

## НОВАЯ ИДЕЯ НОВЫЙ ПРОДУКТ

**Сивас Фабрика / FACTORY**  
1.Organize Sanayi Bölgesi 1. Cad No:7  
SIVAS / TÜRKİYE  
Tel : +90 346 218 19 10-13  
Faks : +90 346 218 19 14

**Главный Офис в Анкаре / BRANCH OFFICE**  
Mustafa Kemal Mah. 2133. Sk. No:11/10 Gökçen 2 İş Merkezi  
Çankaya / ANKARA / TÜRKİYE  
Tel : +90 312 286 66 44  
Faks : +90 312 286 86 67

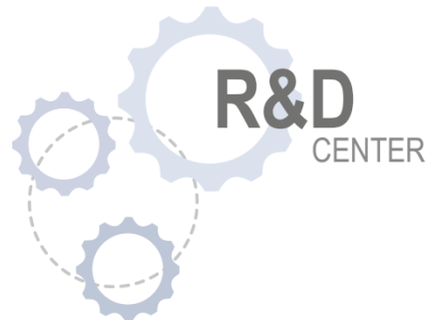
**Главный Офис в Стамбуле / BRANCH OFFICE**  
Barbaros Mahallesi Halk Caddesi Gökler Plaza 23/A  
Ataşehir / İSTANBUL / TÜRKİYE  
Tel : +90 216 317 56 50-51  
Faks : +90 216 317 56 62

**Измир Офис / BRANCH OFFICE**  
1394. Sokak Çenk Apt. No:16 D:2  
Alsancak / İZMİR / TÜRKİYE  
Tel : +90 232 220 13 13-14  
Faks : +90 232 220 13 15

[www.nitrocare.com.tr](http://www.nitrocare.com.tr)  
[info@nitrocare.com.tr](mailto:info@nitrocare.com.tr)

Наша компания имеет право вносить изменения в продукцию без предварительного уведомления.  
Our company has the right to make changes on the products without prior notice.





У нас есть научно-исследовательский центр при Министерстве промышленности и технологий.  
We have R&D center affiliated to the ministry of industry and technology.



Офис Ofiline - второй объект, получивший Золотой сертификат Leed Gold по энергосбережению и экологической осведомленности в Турции.  
Ofiline facility is the second facility which has been awarded to Leed Gold certificate on energy saving and environmental awareness in Turkey

# ИННОВАЦИИ И ТЕХНОЛОГИЯ

## innovation and technology



QR KATALOG  
QR CATALOGUE  
Basım Tarihi Nisan 2021



## О нас / About Us



Компания NITROCARE была основана в 2009 году с целью производства больничной мебели и медицинского оборудования в рамках Gökler Group, которая шаг за шагом распространяется от Сиваса до Турции, от Турции до всего мира и работает в этом секторе более 20 лет.

Nitrocare удалось войти в число ведущих производителей в секторе, ежедневно увеличивая свои производственные мощности благодаря высокотехнологичному машинному парку, занимающему 40 000 м<sup>2</sup> в закрытых помещениях.

Nitrocare, действующая в соответствии с принципом «Гарантия успеха и устойчивости производства - это честность и качество обслуживания», решительно поддерживает свой прогресс, становясь мировым брендом, являясь растущей ценностью Анатолии.

Nitrocare доказала миру свой уникальный дизайн, развивая свое качество и гибкие производственные навыки с опытными дизайнерами, и получила награду RED DOT DESIGN AWARD, GOOD INDUSTRIAL DESIGN AWARD, GERMAN DESIGN AWARD, IF DESIGN AWARD INTERNATIONAL DESIGN AWARD и PRODUCT DESIGN AWARD '17 международных наград в области дизайна. Компания продолжит номинироваться на мировые награды со своими новыми продуктами.

Неизменными принципами работы фирмы были качество продукции, систематическая работа, квалифицированное обслуживание, своевременная доставка и доступные цены. Он доказал своим клиентам, что ценит качественный продукт своими сертификатами качества, и получил вознаграждение за экспорт в более чем 100 стран, международные награды за дизайн, которые он получил, и свое место среди 100 самых быстрорастущих компаний Турции (2013- 2015).

Nitrocare уверенно идет в будущее благодаря своей динамичной рабочей команде, ежедневному расширению ассортимента продукции и развитию машин. Nitrocare будет продолжать внедрять инновации, работать без остановок и достигать новых целей, добиваться новых успехов благодаря своей уникальности и качеству. Так что «подпись Nitrocare» - это престиж, и эта подпись приносит в жизнь совершенство.

NITROCARE was established in 2009 on the purpose of producing hospital furniture and medical equipment within the body of Gökler Group, which spreads from Sivas to Turkey, from Turkey to the world step by step and has been serving for over 20 years in the sector.

Nitrocare managed to rank among the leader producers in the sector, by increasing its production capacity day by day with its high technology machine park at 40.000m<sup>2</sup> indoor areas. Nitrocare, which serves with the principle of 'The assurance of success and sustainability in production is honesty and quality in the service', sustains its progress emphatically in being a world-brand as the ascending value of Anatolia.

Nitrocare has proved its unique designs to the world by developing its quality and flexible production skills with its expert designers, and it won 'RED DOT DESIGN AWARD, GOOD INDUSTRIAL DESIGN, GOOD DESIGN AWARD, GERMAN DESIGN AWARD, IF DESIGN AWARD INTERNATIONAL DESIGN AWARD and PRODUCT DESIGN AWARD' international 17 design awards. It will continue its nomination in worldwide awards with its new products.

Fixed principles of the firm have been quality products, systematic working, qualified service, delivery in time and affordable prices. It has proved to its customers that it values the quality product with its quality certificates and it received recompense with its exports to more than 100 countries, international design awards that it received and with its place among Turkey's fastest growing 100 companies (2013-2015).

Nitrocare proceeds to the future with firm steps with its dynamic working team, its product range increasing day by day and its developing machines. Nitrocare will keep making innovation, working non-stop and will reach new objectives, succeed new successes with its distinction and quality. So 'Nitrocare signature' is a prestige and this signature brings excellence to life.





Производство / Production



# Награды / Awards



2013 Награды  
2013 AWARDS



2014 Награды  
2014 AWARDS



2015 Награды  
2015 AWARDS



## СОДЕРЖАНИЕ CONTENTS



## КРОВАТИ ДЛЯ ПАЦИЕНТА HOSPITAL BEDS

<b>NITRO HB 8000 D</b>	NITROCARE ЧЕТЫРЕ МОТОРА, СЕНСОРНЫЙ ЭКРАН и КОЛОННАЯ СИСТЕМА КРОВАТЬ ПАЦИЕНТА ИНТЕНСИВНОЙ ПОМОЩИ NITROCARE FOUR MOTORS COLUMN MODEL DIGITAL DISPLAY INTENSIVE CARE PATIENT BED	14 / 17
<b>NITRO HB 8150</b>	NITROCARE ПЯТЬ МОТОРОВ, КОЛОННАЯ СИСТЕМА, ЛАТЕРАЛЬНЫЙ + СИСТЕМА ВЗВЕШИВАНИЯ КРОВАТЬ ПАЦИЕНТА ИНТЕНСИВНОЙ ПОМОЩИ NITROCARE FIVE MOTORS COLUMN MODEL LATERAL + WEIGHT SCALE INTENSIVE CARE PATIENT BED	18 / 21
<b>NITRO HB 8000 B</b>	NITROCARE ЧЕТЫРЕ МОТОРА, КОЛОННАЯ СИСТЕМА БАРИАТРИЧЕСКАЯ КРОВАТЬ ПАЦИЕНТА ИНТЕНСИВНОЙ ПОМОЩИ NITROCARE FOUR MOTORS COLUMN MODEL INTENSIVE CARE BARIATRIC PATIENT BED	22 / 23
<b>NITRO HB 8000 T</b>	NITROCARE ЧЕТЫРЕ МОТОРА, КОЛОННАЯ СИСТЕМА и СИСТЕМА ВЗВЕШИВАНИЯ КРОВАТЬ ПАЦИЕНТА ИНТЕНСИВНОЙ ПОМОЩИ NITROCARE FOUR MOTORS COLUMN MODEL WEIGHT SCALE INTENSIVE CARE PATIENT BED	24 / 25
<b>NITRO HB 8000</b>	NITROCARE ЧЕТЫРЕ МОТОРА, КОЛОННАЯ СИСТЕМА КРОВАТЬ ПАЦИЕНТА ИНТЕНСИВНОЙ ПОМОЩИ NITROCARE FOUR MOTORS COLUMN MODEL INTENSIVE CARE PATIENT BED	26 / 29
<b>NITRO HB 6220 B</b>	NITROCARE ЧЕТЫРЕ МОТОРА, КОЛОННАЯ СИСТЕМА БАРИАТРИЧЕСКАЯ КРОВАТЬ ПАЦИЕНТА ИНТЕНСИВНОЙ ПОМОЩИ NITROCARE FOUR MOTORS COLUMN MODEL INTENSIVE CARE BARIATRIC PATIENT BED	30 / 31
<b>NITRO HB 5130</b>	NITROCARE ЧЕТЫРЕ МОТОРА, КОЛОННАЯ СИСТЕМА и СИСТЕМА ВЗВЕШИВАНИЯ КРОВАТЬ ПАЦИЕНТА ИНТЕНСИВНОЙ ПОМОЩИ NITROCARE FOUR MOTORS COLUMN MODEL WEIGHT SCALE INTENSIVE CARE PATIENT BED	32 / 35
<b>NITRO HB 5220</b>	NITROCARE ЧЕТЫРЕ МОТОРА, КОЛОННАЯ СИСТЕМА КРОВАТЬ ПАЦИЕНТА ИНТЕНСИВНОЙ ПОМОЩИ NITROCARE FOUR MOTORS COLUMN MODEL INTENSIVE CARE PATIENT BED	36 / 37
<b>NITRO HB 5330</b>	NITROCARE ЧЕТЫРЕ МОТОРА, КОЛОННАЯ СИСТЕМА КРОВАТЬ ПАЦИЕНТА ИНТЕНСИВНОЙ ПОМОЩИ NITROCARE FOUR MOTORS COLUMN MODEL INTENSIVE CARE PATIENT BED	38 / 39
<b>NITRO HB 5110</b>	NITROCARE ПЯТЬ МОТОРОВ, КОЛОННАЯ СИСТЕМА, ЛАТЕРАЛЬНЫЙ СИСТЕМА КРОВАТЬ ПАЦИЕНТА ИНТЕНСИВНОЙ ПОМОЩИ NITROCARE FIVE MOTORS COLUMN MODEL LATERAL INTENSIVE CARE PATIENT BED	40 / 43
<b>NITRO HB 5230</b>	NITROCARE ЧЕТЫРЕ МОТОРА, КОЛОННАЯ СИСТЕМА КРОВАТЬ ПАЦИЕНТА ИНТЕНСИВНОЙ ПОМОЩИ NITROCARE FOUR MOTORS COLUMN MODEL INTENSIVE CARE PATIENT BED	44 / 47
<b>NITRO HB 6260</b>	NITROCARE ЧЕТЫРЕМОТОРНАЯ КРОВАТЬ ДЛЯ ИНТЕНСИВНОГО УХОДА NITROCARE FOUR MOTORS INTENSIVE CARE PATIENT BED	48 / 51
<b>NITRO HB 6240</b>	NITROCARE ЧЕТЫРЕМОТОРНАЯ КРОВАТЬ ДЛЯ ИНТЕНСИВНОГО УХОДА NITROCARE FOUR MOTORS INTENSIVE CARE PATIENT BED	52 / 55
<b>NITRO HB 8140</b>	NITROCARE ЧЕТЫРЕМОТОРНАЯ КРОВАТЬ ДЛЯ ИНТЕНСИВНОГО УХОДА (НИЗКАЯ КРОВАТЬ) NITROCARE FOUR MOTORS INTENSIVE CARE PATIENT BED ( LOWBED )	56 / 61
<b>NITRO HB 8140 C</b>	NITROCARE ЧЕТЫРЕМОТОРНАЯ КРОВАТЬ ДЛЯ ИНТЕНСИВНОГО УХОДА (НИЗКАЯ КРОВАТЬ) NITROCARE FOUR MOTORS INTENSIVE CARE PATIENT BED ( LOWBED )	62 / 63
<b>NITRO HB 4230</b>	NITROCARE ЧЕТЫРЕМОТОРНАЯ КРОВАТЬ ДЛЯ ИНТЕНСИВНОГО УХОДА (НИЗКАЯ КРОВАТЬ) NITROCARE FOUR MOTORS INTENSIVE CARE PATIENT BED ( LOWBED )	64 / 65
<b>NITRO HB 4220</b>	NITROCARE ЧЕТЫРЕМОТОРНАЯ КРОВАТЬ ДЛЯ ИНТЕНСИВНОГО УХОДА (НИЗКАЯ КРОВАТЬ) NITROCARE FOUR MOTORS INTENSIVE CARE PATIENT BED ( LOWBED )	66 / 67
<b>NITRO HB 4310</b>	NITROCARE ЧЕТЫРЕМОТОРНАЯ КРОВАТЬ ДЛЯ ИНТЕНСИВНОГО УХОДА (НИЗКАЯ КРОВАТЬ) NITROCARE FOUR MOTORS INTENSIVE CARE PATIENT BED ( LOWBED )	68 / 69
<b>NITRO HB 6460</b>	NITROCARE ЧЕТЫРЕМОТОРНАЯ КРОВАТЬ ДЛЯ ИНТЕНСИВНОГО УХОДА (НИЗКАЯ КРОВАТЬ) NITROCARE FOUR MOTORS INTENSIVE CARE PATIENT BED ( LOWBED )	70 / 71
<b>NITRO HB 6630</b>	NITROCARE ЧЕТЫРЕМОТОРНАЯ КРОВАТЬ ДЛЯ ИНТЕНСИВНОГО УХОДА (НИЗКАЯ КРОВАТЬ) NITROCARE FOUR MOTORS INTENSIVE CARE PATIENT BED ( LOWBED )	72 / 73
<b>NITRO HB 8130</b>	NITROCARE ТРЕХМОТОРНАЯ КРОВАТЬ ПАЦИЕНТА (НИЗКАЯ КРОВАТЬ) NITROCARE THREE MOTORS PATIENT BED	74 / 75
<b>NITRO HB 3340</b>	NITROCARE ТРЕХМОТОРНАЯ КРОВАТЬ ПАЦИЕНТА (НИЗКАЯ КРОВАТЬ) NITROCARE THREE MOTORS PATIENT BED	76 / 79
<b>NITRO HB 3230</b>	NITROCARE ТРЕХМОТОРНАЯ КРОВАТЬ ПАЦИЕНТА (НИЗКАЯ КРОВАТЬ) NITROCARE THREE MOTORS PATIENT BED	80 / 81
<b>NITRO HB 3350</b>	NITROCARE ТРЕХМОТОРНАЯ КРОВАТЬ ПАЦИЕНТА (НИЗКАЯ КРОВАТЬ) NITROCARE THREE MOTORS PATIENT BED	82 / 83
<b>NITRO HB 3150</b>	NITROCARE ТРЕХМОТОРНАЯ КРОВАТЬ ПАЦИЕНТА (НИЗКАЯ КРОВАТЬ) NITROCARE THREE MOTORS PATIENT BED	84 / 85
<b>NITRO HB 8120</b>	NITROCARE ДВУХМОТОРНАЯ КРОВАТЬ ПАЦИЕНТА NITROCARE TWO MOTORS PATIENT BED	86 / 87
<b>NITRO HB 2110</b>	NITROCARE ДВУХМОТОРНАЯ КРОВАТЬ ПАЦИЕНТА NITROCARE TWO MOTORS PATIENT BED	88 / 89
<b>NITRO HB 2220</b>	NITROCARE ДВУХМОТОРНАЯ КРОВАТЬ ПАЦИЕНТА NITROCARE TWO MOTORS PATIENT BED	90 / 91
<b>NITRO HB 2230</b>	NITROCARE ДВУХМОТОРНАЯ КРОВАТЬ ПАЦИЕНТА NITROCARE TWO MOTORS PATIENT BED	92 / 93



## КРОВАТИ ДЛЯ ПАЦИЕНТА HOSPITAL BEDS

<b>NITRO HB 6420</b>	NITROCARE ДВУХМОТОРНАЯ КРОВАТЬ ПАЦИЕНТА NITROCARE TWO MOTORS PATIENT BED	94 / 95
<b>NITRO HB 6610</b>	NITROCARE ДВУХМОТОРНАЯ КРОВАТЬ ПАЦИЕНТА NITROCARE TWO MOTORS PATIENT BED	96 / 97
<b>NITRO HB 1310</b>	NITROCARE ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ КРОВАТЬ ПАЦИЕНТА NITROCARE HYDRAULIC PATIENT BED	98 / 99
<b>NITRO HB 1430</b>	NITROCARE КРОВАТЬ ПАЦИЕНТА С РУЧНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ (МАНУЭЛЬ) NITROCARE MANUEL PATIENT BED	100
<b>NITRO HB 1420</b>	NITROCARE КРОВАТЬ ПАЦИЕНТА С РУЧНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ (МАНУЭЛЬ) NITROCARE MANUEL PATIENT BED	101

## ПЕДИАТРИЧЕСКАЯ КРОВАТЬ ПАЦИЕНТА PEDIATRIC HOSPITAL BEDS

<b>NITRO HB 4430P</b>	NITROCARE ПЕДИАТРИЧЕСКАЯ КРОВАТЬ ПАЦИЕНТА С ЧЕТЫРЕМ МОТОРАМИ (НИЗКАЯ КРОВАТЬ) NITROCARE FOUR MOTORS PEDIATRIC INTENSIVE CARE PATIENT BED	104 / 105
<b>NITRO HB 4420P</b>	NITROCARE ПЕДИАТРИЧЕСКАЯ КРОВАТЬ ПАЦИЕНТА С ЧЕТЫРЕМ МОТОРАМИ (НИЗКАЯ КРОВАТЬ) NITROCARE FOUR MOTORS PEDIATRIC INTENSIVE CARE PATIENT BED	106 / 107
<b>NITRO HB 3430P</b>	NITROCARE ПЕДИАТРИЧЕСКАЯ КРОВАТЬ ПАЦИЕНТА С ТРИ МОТОРА (НИЗКАЯ КРОВАТЬ) NITROCARE THREE MOTORS PEDIATRIC PATIENT BED	108 / 109
<b>NITRO HB 3420P</b>	NITROCARE ПЕДИАТРИЧЕСКАЯ КРОВАТЬ ПАЦИЕНТА С ТРИ МОТОРА (НИЗКАЯ КРОВАТЬ) NITROCARE THREE MOTORS PEDIATRIC PATIENT BED	110 / 111
<b>NITRO HB 2430P</b>	NITROCARE ДВА МОТОРА ПЕДИАТРИЧЕСКАЯ КРОВАТЬ ПАЦИЕНТА NITROCARE TWO MOTORS PEDIATRIC PATIENT BED	112 / 113
<b>NITRO HB 2420P</b>	NITROCARE ДВА МОТОРА ПЕДИАТРИЧЕСКАЯ КРОВАТЬ ПАЦИЕНТА NITROCARE TWO MOTORS PEDIATRIC PATIENT BED	114 / 115
<b>NITRO HB 1110P</b>	NITROCARE МАНУЭЛЬ ПЕДИАТРИЧЕСКАЯ КРОВАТЬ С ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ КРОВАТЬЮ ДЛЯ МАМУ NITROCARE MANUEL PEDIATRIC BED WITH COMPANION BED	116 / 117

## КРОВАТИ ДЛЯ ДОМАШНЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ HOME CARE BEDS

<b>NITRO HB 7260F</b>	NITROCARE КРОВАТИ ДЛЯ ДОМАШНЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, С 4 МОТОРАМИ (НИЗКАЯ КРОВАТЬ) NITROCARE FOUR MOTORS CARE BED	120 / 123
<b>NITRO HB 7260</b>	NITROCARE КРОВАТИ ДЛЯ ДОМАШНЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, С 4 МОТОРАМИ (НИЗКАЯ КРОВАТЬ) NITROCARE FOUR MOTORS CARE BED	124 / 125
<b>NITRO HB 7240</b>	NITROCARE КРОВАТИ ДЛЯ ДОМАШНЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, С 4 МОТОРАМИ (НИЗКАЯ КРОВАТЬ) NITROCARE FOUR MOTORS CARE BED	126 / 129
<b>NITRO HB 7000W</b>	NITROCARE КРОВАТИ ДЛЯ ДОМАШНЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, С 4 МОТОРАМИ (НИЗКАЯ КРОВАТЬ) NITROCARE FOUR MOTORS CARE BED	130 / 133
<b>NITRO HB 7000</b>	NITROCARE КРОВАТИ ДЛЯ ДОМАШНЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, С 4 МОТОРАМИ (НИЗКАЯ КРОВАТЬ) NITROCARE FOUR MOTORS CARE BED	134 / 135
<b>NITRO HB 7250</b>	NITROCARE КРОВАТИ ДЛЯ ДОМАШНЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, С 3 МОТОРАМИ (НИЗКАЯ КРОВАТЬ) NITROCARE THREE MOTORS CARE BED	136
<b>NITRO HB 7250S</b>	NITROCARE КРОВАТИ ДЛЯ ДОМАШНЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, С 3 МОТОРАМИ (НИЗКАЯ КРОВАТЬ) NITROCARE THREE MOTORS CARE BED	137

## NITROCARE АВАРИЙНЫЙ НОСИЛКИ STRETCHER AND TRANSPORT CHAIR

<b>SD 14 Drive</b>	АВАРИЙНЫЙ НОСИТЕЛЬ NITROCARE FOUR MOTORS - СИСТЕМЫ E-DRIVE NITROCARE FOUR MOTORS EMERGENCY STRETCHER - E - DRIVE SYSTEMS	140 / 143
<b>SD 14</b>	АВАРИЙНЫЙ НОСИТЕЛЬ NITROCARE FOUR MOTORS NITROCARE FOUR MOTORS EMERGENCY STRETCHER	144 / 145
<b>NT Q7</b>	NITROCARE АВАРИЙНЫЙ НОСИТЕЛЬ С ГИДРАВЛИЧЕСКИМ УПРАВЛЕНИЕМ NITROCARE HYDRAULIC COLUMN SYSTEM EMERGENCY STRETCHER	146 / 149
<b>SD 15</b>	NITROCARE АВАРИЙНЫЙ НОСИТЕЛЬ С ГИДРАВЛИЧЕСКИМ УПРАВЛЕНИЕМ NITROCARE HYDRAULIC COLUMN SYSTEM EMERGENCY STRETCHER	150 / 151
<b>SD 13 BARIATRIC</b>	NITROCARE АВАРИЙНЫЙ НОСИТЕЛЬ С ГИДРАВЛИЧЕСКИМ УПРАВЛЕНИЕМ NITROCARE HYDRAULIC SYSTEM BARIATRIC EMERGENCY STRETCHER	152 / 153

## İÇİNDEKİLER CONTENTS

### SEDYELER VE HASTA TAŞIMA SANDALYELERİ STRETCHER AND TRANSPORT CHAIR

<b>SD 12 INFINITY</b>	NITROCARE АВАРИЙНЫЙ НОСИТЕЛЬ С ГИДРАВЛИЧЕСКИМ УПРАВЛЕНИЕМ NITROCARE HYDRAULIC SYSTEM EMERGENCY STRETCHER	154 / 157
<b>SD 09</b>	NITROCARE АВАРИЙНЫЙ НОСИТЕЛЬ С ГИДРАВЛИЧЕСКИМ УПРАВЛЕНИЕМ NITROCARE HYDRAULIC SYSTEM EMERGENCY STRETCHER	158 / 161
<b>SD 05</b>	NITROCARE АВАРИЙНЫЙ НОСИТЕЛЬ С ГИДРАВЛИЧЕСКИМ УПРАВЛЕНИЕМ NITROCARE HYDRAULIC SYSTEM EMERGENCY STRETCHER	162 / 163
<b>SD 04</b>	NITROCARE АВАРИЙНЫЙ НОСИТЕЛЬ С ГИДРАВЛИЧЕСКИМ УПРАВЛЕНИЕМ NITROCARE HYDRAULIC SYSTEM PATIENT STRETCHER	164 / 165
<b>SD 01</b>	NITROCARE АВАРИЙНЫЙ НОСИТЕЛЬ С МЕХАНИЧЕСКИМ УПРАВЛЕНИЕМ NITROCARE MECHANICAL SYSTEM PATIENT STRETCHER	166 / 167
<b>SD 01P</b>	NITROCARE АВАРИЙНЫЙ НОСИТЕЛЬ С МЕХАНИЧЕСКИМ УПРАВЛЕНИЕМ NITROCARE MECHANICAL SYSTEM PEDIATRIC PATIENT STRETCHER	168 / 169
<b>SD 06</b>	NITROCARE МЕХАНИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ НОСИТЕЛЬ ДЛЯ ПЕРЕНОСА ПАЦИЕНТА NITROCARE MECHANICAL SYSTEM TRANSFER STRETCHER	170 / 173
<b>SD 10</b>	NITROCARE МОТОРИЗОВАННЫЙ СТОЛ ДЛЯ ОБСЛЕДОВАНИЯ ПАЦИЕНТА NITROCARE ELECTRICAL EXAMINATION COUCH	174 / 175
<b>SD 11</b>	NITROCARE МОТОРИЗОВАННЫЙ СТОЛ ДЛЯ ОБСЛЕДОВАНИЯ ПАЦИЕНТА NITROCARE ELECTRICAL EXAMINATION COUCH	176
<b>NITRO HB 6210</b>	NITROCARE МОТОРИЗОВАННАЯ КРОВАТЬ ДЛЯ ФИЗИЧЕСКОЙ ТЕРАПИИ NITROCARE PHYSICAL THERAPY BED	177
<b>SD 08</b>	NITROCARE КУШЕТКА ДЛЯ МЫТЬЯ БОЛЬНЫХ NITROCARE PATIENT WASHING STRETCHER	178 / 179

### NITROCARE КОЛЕСНЫЕ КРЕСЛА WHEEL CHAIRS

<b>NTS X5</b>	NITROCARE КОЛЕСНЫЕ КРЕСЛА NITROCARE WHEEL CHAIR	182 / 185
<b>NTS X10</b>	NITROCARE КОЛЕСНЫЕ КРЕСЛА NITROCARE WHEEL CHAIR	186 / 187
<b>NTS X6</b>	NITROCARE МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОЕ ТРАНСПОРТНОЕ КРЕСЛО NITROCARE MULTIFUNCTIONAL TRANSPORT CHAIR	188 / 191
<b>NTS X8</b>	NITROCARE МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОЕ ТРАНСПОРТНОЕ КРЕСЛО С РЕГУЛИРОВКОЙ ПО ВЫСОТЕ NITROCARE HEIGHT ADJUSTMENT MULTIFUNCTIONAL TRANSPORT CHAIR	192 / 193
<b>NTS X12</b>	NITROCARE МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОЕ БАРИАТРИЧЕСКОЕ ТРАНСПОРТНОЕ КРЕСЛО NITROCARE MULTIFUNCTIONAL BARIATRIC TRANSPORT CHAIR	194 / 195
<b>NTS X7</b>	NITROCARE КРЕСЛО ДЛЯ СБОРА КРОВИ NITROCARE MULTIFUNCTIONAL BLOOD DONOR CHAIR	196 / 199
<b>NTS X11</b>	NITROCARE МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ КРЕСЛО ДЛЯ СБОРА КРОВИ NITROCARE MULTIFUNCTIONAL ELECTRICAL BLOOD DONOR CHAIR	200 / 201

### Гинекологические и Осмотровые Столы GYNAECOLOGICAL PATIENT BED

<b>JMM 02</b>	NITROCARE ТРИ МОТОРА ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ И ПОСТАВКА КРОВАТИ NITROCARE THREE MOTORS GYNAECOLOGICAL DELIVERY BED	204 / 205
<b>JMM 04</b>	NITROCARE ТРИ МОТОРА ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОЕ ОСМОТР. СТУЛ NITROCARE THREE MOTORS GYNAECOLOGICAL EXAMINATION CHAIR	206 / 207
<b>JMM 03</b>	NITROCARE ТРИ МОТОРА ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОЕ ОСМОТР. СТУЛ NITROCARE THREE MOTORS GYNAECOLOGICAL EXAMINATION COUCH	208 / 211
<b>JMM 01</b>	NITROCARE ДВУХМОТОРНАЯ ГИНЕКОЛОГИЧЕСКАЯ КРЕСЛО NITROCARE TWO MOTORS GYNAECOLOGICAL EXAMINATION COUCH	212 / 213

### ТЕЛЕЖКИ ДЛЯ МЕДИЦИНЫ И ЛЕЧЕНИЯ MEDICINE AND TREATMENT CART

<b>NTHM 112</b>	NITROCARE АВАРИЙНАЯ ТЕЛЕЖКА NITROCARE EMERGENCY TROLLEY	216
<b>NTHM 113</b>	NITROCARE ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ И МЕДИЦИНЫ NITROCARE MEDICINE AND TREATMENT TROLLEY	217

### İLAÇ VE TEDAVİ ARABALARI MEDICINE AND TREATMENT CART

<b>NTHM 114</b>	NITROCARE ТЕЛЕЖКА ДЛЯ АНЕСТЕЗИИ NITROCARE ANAESTHESIA TROLLEY	218
<b>NTHM 115</b>	NITROCARE ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ И МЕДИЦИНЫ NITROCARE MEDICINE AND TREATMENT TROLLEY	219
<b>NTHM 116</b>	NITROCARE ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ХРАНЕНИЯ МЕДИЦИНЫ NITROCARE MEDICINE STORAGE TROLLEY	220 / 221
<b>NTHM 117</b>	NITROCARE ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ХРАНЕНИЯ МЕДИЦИНЫ NITROCARE MEDICINE STORAGE TROLLEY	222 / 223
<b>NTHM 118</b>	NITROCARE АВАРИЙНАЯ ТЕЛЕЖКА NITROCARE MEDICINE AND TREATMENT TROLLEY WITH MONITOR HOLDER	224 / 225
<b>NTHM 118B</b>	NITROCARE ТЕЛЕЖКА ДЛЯ МЕДИЦИНЫ И ЛЕЧЕНИЯ СО ШТРИКОМ И ДЕРЖАТЕЛЕМ БЛОКА ПИТАНИЯ NITROCARE MEDICINE AND TREATMENT TROLLEY WITH BARCODE AND POWER UNIT HOLDER	226 / 227
<b>BK 02 - BK 03</b>	NITROCARE ДЕТСКАЯ КРОВАТКА BABY COT AND MANUAL PEDIATRIC BED	228 / 229

### Кресла Для Диализа и Химиотерапии DIALYSIS AND CHEMOTHERAPY CHAIRS

<b>NHS 900</b>	NITROCARE КРЕСЛО ДИАЛИЗА ЧЕТЫРЕ МОТОРА NITROCARE FOUR MOTORS DIALYSIS CHAIR	232 / 233
<b>SD 07</b>	NITROCARE КРЕСЛО ДИАЛИЗА С ТРЕМЯ МОТОРАМИ NITROCARE THREE MOTORS DIALYSIS CHAIR	234 / 235
<b>NHS 870</b>	NITROCARE КРЕСЛО ДИАЛИЗА СИСТЕМЫ ГИДРАВЛИЧЕСКОЙ КОЛОННЫ NITROCARE HYDRAULIC COLUMN SYSTEM DIALYSIS CHAIR	236 / 237
<b>AURA S</b>	NITROCARE КРЕСЛО ДЛЯ ДИАЛИЗА И ХИМИОТЕРАПИИ NITROCARE ACCOMPANIMENT & CHEMOTHERAPY SOFA	238 / 239
<b>AURA - HAPPY</b>	NITROCARE КРЕСЛО ДЛЯ ДИАЛИЗА И ХИМИОТЕРАПИИ NITROCARE ACCOMPANIMENT & CHEMOTHERAPY A - DIALYSIS SOFA	240 / 241

### СТУЛЬЯ ДЛЯ ОПЕРАЦИЙ OPERATIONAL CHAIRS

<b>NHS 905</b>	NITROCARE КРЕСЛО ПРОКТОЛОГИИ С ЧЕТЫРЕМ МОТОРАМИ NITROCARE FOUR MOTORS PROCTOLOGY CHAIR	244 / 245
<b>NHS 904</b>	NITROCARE ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОЕ КРЕСЛО С ЧЕТЫРЕМ МОТОРАМИ NITROCARE FOUR MOTORS GYNAECOLOGICAL CHAIR	246 / 247
<b>NHS 903</b>	NITROCARE КРЕСЛО ПОДИАТРИИ С ЧЕТЫРЕМ МОТОРАМИ NITROCARE FOUR MOTORS PODIATRY CHAIR	248 / 249
<b>NHS 902</b>	NITROCARE КББ-КРЕСЛО ТРИ МОТОРА NITROCARE THREE MOTORS ENT CHAIR	250 / 251

### МЕБЕЛЬНАЯ ГРУППА FURNITURE GROUP

<b>НАДУВНОЙ МАТРАС AIR MATTRESS</b>	252 / 329
<b>МЕДИЦИНСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ STAINLESS STEEL MEDICAL EQUIPMENT</b>	330 / 339
<b>ПРОМЫШЛЕННОЕ КУХОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ INDUSTRIAL KITCHEN EQUIPMENT</b>	340 / 351
<b>ПРОМЫШЛЕННОЕ КУХОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ INDUSTRIAL KITCHEN EQUIPMENT</b>	352 / 361
<b>НАСТЕННАЯ ЗАЩИТНАЯ ЛЕНТА WALL PROTECT BAND</b>	362 / 373
<b>Решения для полов и ковров из PVC PVC FLOORING AND CARPET SOLUTIONS</b>	374 / 381
<b>TOILET CUBICLES - ЛОКЕРЫ - ШКАФЫ TOILET CUBICLES</b>	382 / 385
<b>ПРОЕКТЫ - ИСПОЛЬЗОВАННАЯ ЛИТЕРАТУРА PROJECTS AND REFERENCES</b>	386 / 419
<b>ЦВЕТНЫЕ ТАБЛИЦЫ COLOR CHARTS</b>	420 / 444





NITROCARE 

КРОВАТИ ДЛЯ ПАЦИЕНТА  
PATIENT BED

Sante

# NITRO HB 8000D

НИТРОСАРЕ ЧЕТЫРЕ МОТОРА, СЕНСОРНЫЙ ЭКРАН и КОЛОННАЯ СИСТЕМА КРОВАТЬ ПАЦИЕНТА ИНТЕНСИВНОЙ ПОМОЩИ

NITROCARE FOUR MOTORS COLUMN MODEL DIGITAL DISPLAY INTENSIVE CARE PATIENT BED

NITROCARE 



## NITRO HB 8000D

NITROCARE ЧЕТЫРЕ МОТОРА, СЕНСОРНЫЙ ЭКРАН и КОЛОННАЯ СИСТЕМА КРОВАТЬ ПАЦИЕНТА ИНТЕНСИВНОЙ ПОМОЩИ

NITROCARE FOUR MOTORS COLUMN MODEL DIGITAL DISPLAY INTENSIVE CARE PATIENT BED



- 1-) Панель управления медсестры
- 2-) 10" электронная панель управления
- 3-) Контроль ограждения
- 4-) Ручное управление
- 5-) Механическая СЛР
- 6-) Рентгеновский снимок
- 7-) Колеса, вращающиеся на 360 градусов
- 8-) 5-е колесо
- 9-) Функция открывания и закрывания поручней
- 10-) Съемная панель для головы и ног
- 11-) Угловой датчик
- 12-) Ящик маскировки панели управления медсестры
- 13-) Поверхность для лежания ABS
- 14-) Вешалка для мешка для мочи
- 15-) Бамперы для защиты от столкновений
- 16-) Регулируемая по высоте стойка для капельниц

- 1-) Nurse Control Panel
- 2-) Attendant Control Touch Screen ( 10 " )
- 3-) Side Rail Control
- 4-) Hand Control Unit
- 5-) Mechanical Cpr
- 6-) X-Ray Cassette Holder At Backrest ( Hpl )
- 7-) 360° Movable Castors
- 8-) 5th Castor ( 125 Mm )
- 9-) Side Rail Open / Close
- 10-) Removable Head And Foot Board
- 11-) Angle Gauge
- 12-) Nurse Control Panel
- 13-) Abs Bed Surfaces
- 14-) Urine Bag Holders
- 15-) Protection Bumpers
- 16-) IV Pole

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Движения задней, ноги, высоты, Тренделенбурга и обратного Тренделенбурга можно выполнять с помощью мотора.

Постель Фаулер может принимать сосудистые позиции

10" электронная панель управления

Доступны панель управления медсестры и хранилище

Возможность заблокировать все функции с помощью панели управления медсестры

Центральный пульт управления на перилах

Ручное управление / аккумулятор

Механическая и электронная СЛР

Рентгеновский снимок и прорезь для кассеты на спине

Увеличение длины кровати

Регулировка движения колена с помощью ступенчатого механизма / лежачей поверхности из АБС-пластика

Колеса с центральным замком вращаются на 360 градусов.

Доступны антистатические колеса.

5. Колесо (125 мм)

Регулируемая по высоте стойка для IV

Антибактериальный матрас 32 плотности

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Headrest, Legrest, Height, Trendelenburg / Reverse Trendelenburg Adjustment With Electronic Motors

Fowler And Vascular Position

Attendant Control Touch Screen ( 10 " )

Nurse Control Panel

Nurse Control Panel Can Lock The Functions

Hand Control Unit

Battery / Mechanical And Electronic Cpr

X-Ray Cassette Holder At Backrest ( Hpl )

Bed Extension

Knee Adjustment With Gradual Mechanism

Removable Head And Foot Board Made Of ABS

4 Pcs Side Rails Made Of ABS

Abs Bed Surfaces

360° Movable Castors With Central Brake Systems ( 150 Mm )

1 Antistatic Castor / 5th Castor ( 125 mm )

Height Adjustable IV Pole

## ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

Пена или матрас Visco

Боковая (наклонная) система

Система весов

Двойные Колесо Q 150

Поверхность кровати Full Hpl

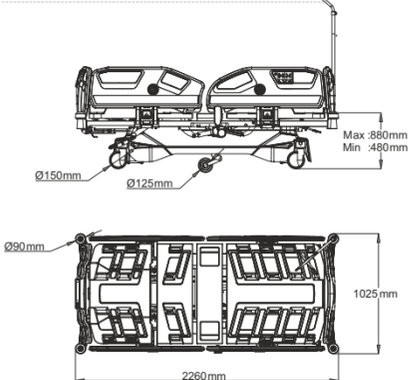
Панель управления на боковых направляющих

Панель ножного управления

Под светом кровати

Подъемный шест (полюс самопомощи)

Поднос для белья



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.



Движение спины  
BACKREST

Движение ног  
LEGREST

Спина - Ноги  
BACKREST-LEGREST

Колена повышения  
KNEE BREAKING

Высота  
HEIGHT

Обратные тренделенбургские  
REVERSE TRENDLENBURG

Тренделенбургские  
TRENDLENBURG

Кардиальный  
CARDIAC

## Расширение кровати / Bed Extension



10" электронная панель управления  
Electronic 10 inch Patient Control Panel



Панель управления медсестрой  
Nurse Control Panel



Яма для аксессуаров и бампер с защитой от столкновения  
Accessories Slots and Protection Bumpers



Система блокировки колес  
Brake System



Кнопки для открытия и закрытия барьеров  
Side Rails Lock



Sante

# NITRO HB 8150

НITROCARE ПЯТЬ МОТОРОВ, КОЛОННАЯ СИСТЕМА, ЛАТЕРАЛЬНЫЙ + СИСТЕМА ВЗВЕШИВАНИЯ  
КРОВАТЬ ПАЦИЕНТА ИНТЕНСИВНОЙ ПОМОЩИ

NITROCARE FIVE MOTORS COLUMN MODEL LATERAL + WEIGHT SCALE INTENSIVE CARE PATIENT BED

NITROCARE 



## NITRO HB 8150

NITROCARE ПЯТЬ МОТОРОВ, КОЛОННАЯ СИСТЕМА, ЛАТЕРАЛЬНЫЙ + СИСТЕМА ВЗВЕШИВАНИЯ КРОВАТЬ ПАЦИЕНТА ИНТЕНСИВНОЙ ПОМОЩИ

NITROCARE FIVE MOTORS COLUMN MODEL LATERAL + WEIGHT SCALE INTENSIVE CARE PATIENT BED

NITROCARE



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.



- 1-) Панель управления медсестры
- 2-) Электронное взвешивание и боковая функция
- 3-) Контроль ограждения
- 4-) Ручное управление
- 5-) Механическая СЛР
- 6-) Рентгеновский снимок
- 7-) Колеса, вращающиеся на 360 градусов
- 8-) 5-е колесо
- 9-) Функция открывания и закрывания поручней
- 10-) Съемная панель для головы и ног
- 11-) Угловой датчик
- 12-) Ящик маскировки панели управления медсестры
- 13-) Поверхность для лежания ABS
- 14-) Вешалка для мешка для мочи
- 15-) Бамперы для защиты от столкновений
- 16-) Регулируемая по высоте стойка для капельниц

- 1-) Nurse Control Panel
- 2-) Lateral Tilt and Weight Scale
- 3-) Side Rail Control
- 4-) Hand Control Unit
- 5-) Mechanical Cpr
- 6-) X-Ray Cassette Holder At Backrest ( Hpl )
- 7-) 360° Movable Castors
- 8-) 5th Castor ( 125 Mm )
- 9-) Side Rail Open / Close
- 10-) Removable Head And Foot Board
- 11-) Angle Gauge
- 12-) Nurse Control Panel
- 13-) Abs Bed Surfaces
- 14-) Urine Bag Holders
- 15-) Protection Bumpers
- 16-) IV Pole

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Движения задней, ноги, высоты, Тренделенбурга и обратного Тренделенбурга можно выполнять с помощью мотора.

Постель Фаулер может принимать сосудистые позиции

Электронное взвешивание и боковая функция

Доступны панель управления медсестры и хранилище

Возможность заблокировать все функции с помощью панели управления медсестры

Центральный пульт управления на перилах

Ручное управление / аккумулятор

Механическая и электронная СЛР

Рентгеновский снимок и прорезь для кассеты на спине

Увеличение длины кровати

Регулировка движения колена с помощью ступенчатого механизма / лежачей поверхности из АБС-пластика

Колеса с центральным замком вращаются на 360 градусов.

Доступны антистатические колеса.

5. Колесо (125 мм)

Регулируемая по высоте стойка для IV

Антибактериальный матрас 32 плотности

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Headrest, Legrest, Height, Trendelenburg / Reverse Trendelenburg Adjustment With Electronic Motors

Fowler And Vascular Position

Lateral ( Tilt ) System

Weight Scale System

Nurse Control Panel

Nurse Control Panel Can Lock The Functions

Hand Control Unit / Battery

Mechanical And Electronic Cpr

X-Ray Cassette Holder At Backrest ( Hpl )

Bed Extension

Knee Adjustment With Gradual Mechanism  
Removable Head And Foot Board Made Of ABS / 4 Pcs Side Rails Made Of ABS

Abs Bed Surfaces

360° Movable Castors With Central Brake Systems ( 150 Mm )

1 Antistatic Castor / 5th Castor ( 125 mm )

Height Adjustable IV Pole

## ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

Пена или матрас Visco

Двойные Колесики Q 150

Сенсорный экран управления оператором (10")

Поверхность кровати Full Hpl

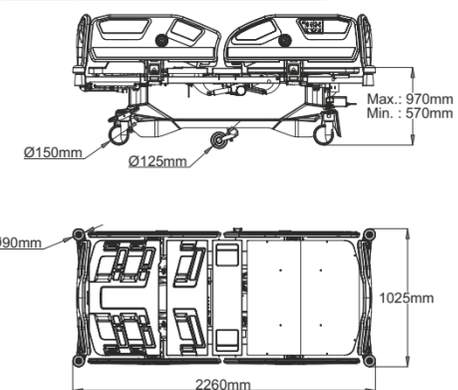
Панель управления на боковых направляющих

Панель ножного управления

Под светом кровати

Подъемный шест (полку самопомощи)

Поднос для белья



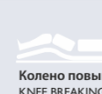
Движение спины  
BACKREST



Движение ног  
LEGREST



Спина - Ноги  
BACKREST-LEGREST



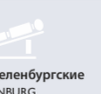
Колена повышения  
KNEE BREAKING



Высота  
HEIGHT



Обратные тренделенбургские  
REVERSE TRENDELENBURG



Тренделенбургские  
TRENDELENBURG



Кардиальный  
CARDIAC



Боковая функция  
LATERAL



ТИЛТ

Расширение кровати  
Bed Extension



Ручное управление  
Hand Control Units



Электронный контроллер веса  
Weight Scale Controller



Панель управления медсестрой  
Nurse Control Panel



Яма для аксессуаров и Бампер с защитой от столкновения  
Plastic Protection Bumpers



Система блокировки колес  
Gradual Central Locking System



Угловой датчик и Блок управления ограждением  
Angle Gauge Side Rail Control





- 1-) Панель управления медсестры
- 2-) Расширяемые боковые рычаги
- 3-) Контроль ограждения
- 4-) Ручное управление
- 5-) Механическая СЛР
- 6-) Колеса, вращающиеся на 360 градусов
- 7-) 5-е колесо
- 8-) Функция включения / выключения перил
- 9-) Съемная панель для головы и ног
- 10-) Угловой датчик
- 11-) Ящик скрытия панели управления медсестры
- 12-) Компактная поверхность для лежания
- 13-) Вешалка для мешка для мочи
- 14-) Бамперы защиты от столкновений
- 15-) Регулируемая по высоте стойка для капельниц

- 1-) Nurse Control Panel
- 2-) Bed Extension System From Right and Left Side
- 3-) Side Rail Control
- 4-) Hand Control Unit
- 5-) Mechanical Cpr
- 6-) 360° Movable Castors
- 7-) 5th Castor ( 125 Mm )
- 8-) Side Rail Open / Close
- 9-) Removable Head And Foot Board
- 10-) Angle Gauge
- 11-) Nurse Control Panel
- 12-) Abs Bed Surfaces
- 13-) Urine Bag Holders
- 14-) Protection Bumpers
- 15-) IV Pole



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Движения задней ноги, высоты, Тренделенбурга и обратного Тренделенбурга можно выполнять с помощью мотора.

Постель Фаулер может принимать сосудистые позиции

Кровать имеет возможность раздвигаться и расширяться

Доступны панель управления медсестры и хранилище

Возможность заблокировать все функции с помощью панели управления медсестры

Центральный пульт управления на перилах

Ручной контроллер

Аккумулятор

Механическая и электронная СЛР

Регулировка движения колена с помощью ступенчатого механизма

Компактная лежачая поверхность

Колеса с центральным замком вращаются на 360 градусов. (двойные колеса)

Доступны антистатические колеса.

5. Колесо (125 мм)

Регулируемая по высоте стойка для IV

Антибактериальный матрас 32 плотности

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Headrest, Legrest, Height, Trendelenburg / Reverse Trendelenburg Adjustment With Electronic Motors

Fowler And Vascular Position

Bed Extension System From Right and Left Sides For Extend The Beds

Nurse Control Panel

Nurse Control Panel Can Lock The Functions

Hand Control Unit

Battery

Mechanical And Electronic Cpr

Knee Adjustment With Gradual Mechanism

Removable Head And Foot Board Made Of ABS

4 Pcs Side Rails Made Of ABS

HPL Bed Surfaces

360° Movable Double Castors With Central Brake Systems ( 150 mm )

1 Antistatic Castor / 5th Castor ( 125 mm )

Height Adjustable Iv Pole

## ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

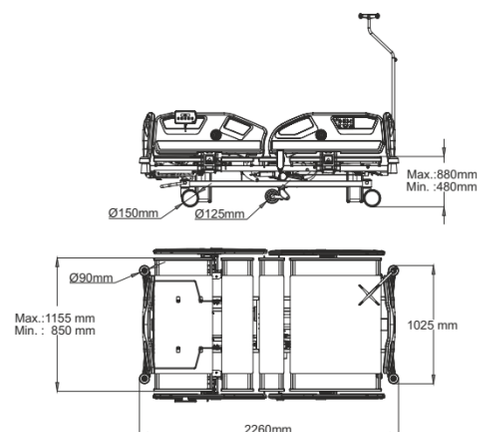
Пена или матрас Visco

Система весов

Панель ножного управления

Под светом кровати

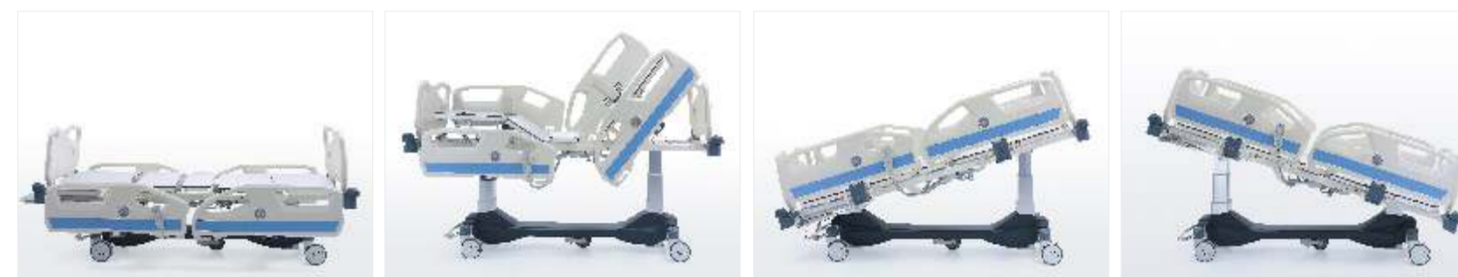
Подъемный шест (полус самопомощи)



DECORS

1034 MAVI

1081 KUM BEI



Движение спины  
BACKREST

Движение ног  
LEGREST

Спина - Ноги  
BACKREST-LEGREST

Колена повышения  
KNEE BREAKING

Высота  
HEIGHT

Обратные тренделенбургские  
REVERSE TRENDLENBURG

Тренделенбургские  
TRENDLENBURG

Кардиальный  
CARDIAC

БАРИАТРИЧЕСКИЙ  
BARIATRIC



Панель управления медсестрой  
Nurse Control Panel

Расширение кровати  
Bed Extension

Угловой датчик и блок управления ограждением  
Angle Gauge

Кнопки для открытия и закрытия барьеров  
Side Rails Lock

Система блокировки колес  
Brake System



# NITRO HB 8000T

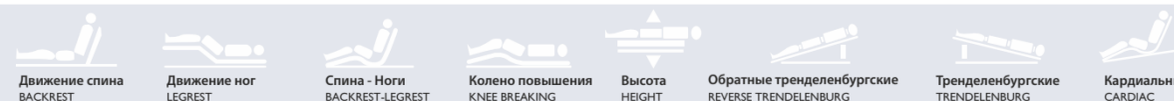
NITROCARE ЧЕТЫРЕ МОТОРА, КОЛОННАЯ СИСТЕМА и СИСТЕМА ВЗВЕШИВАНИЯ КРОВАТЬ ПАЦИЕНТА ИНТЕНСИВНОЙ ПОМОЩИ

NITROCARE FOUR MOTORS COLUMN MODEL WEIGHT SCALE INTENSIVE CARE PATIENT BED

NITROCARE®



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.



Расширение кровати  
Bed Extension



- 1-) Панель управления медсестры
- 2-) Электронное взвешивание
- 3-) Контроль ограждения
- 4-) Ручное управление
- 5-) Механическая СЛР
- 6-) Рентгеновский снимок
- 7-) Колеса, вращающиеся на 360 градусов
- 8-) 5-е колесо
- 9-) Функция открывания и закрывания поручней
- 10-) Съёмная панель для головы и ног
- 11-) Угловой датчик
- 12-) Ящик маскировки панели управления медсестры
- 13-) Поверхность для лежания ABS
- 14-) Вешалка для мешка для мочи
- 15-) Бамперы для защиты от столкновений
- 16-) Регулируемая по высоте стойка для капельниц

- 1-) Nurse Control Panel
- 2-) Weight Scale System
- 3-) Side Rail Control
- 4-) Hand Control Unit
- 5-) Mechanical Cpr
- 6-) X-Ray Cassette Holder At Backrest ( Hpl )
- 7-) 360° Movable Castors
- 8-) 5th Castor ( 125 Mm )
- 9-) Side Rail Open / Close
- 10-) Removable Head And Foot Board
- 11-) Angle Gauge
- 12-) Nurse Control Panel
- 13-) Abs Bed Surfaces
- 14-) Urine Bag Holders
- 15-) Protection Bumpers
- 16-) IV Pole

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Движения задней, ноги, высоты, Тренделенбурга и обратного Тренделенбурга можно выполнять с помощью мотора.

Постель Фаулер может принимать сосудистые позиции

Электронное взвешивание

Доступны панель управления медсестры и хранилище

Возможность заблокировать все функции с помощью панели управления медсестры

Центральный пульт управления на перилах

Ручное управление / аккумулятор

Механическая и электронная СЛР

Рентгеновский снимок и прорезь для кассеты на спине

Увеличение длины кровати

Регулировка движения колена с помощью ступенчатого механизма / лежачей поверхности из АБС-пластика

Колеса с центральным замком вращаются на 360 градусов.

Доступны антистатические колеса.

5. Колесо (125 мм)

Регулируемая по высоте стойка для IV

Антибактериальный матрас 32 плотности

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Headrest, Legrest, Height, Trendelenburg / Reverse Trendelenburg Adjustment With Electronic Motors

Fowler And Vascular Position

Weight Scale System

Nurse Control Panel

Nurse Control Panel Can Lock The Functions

Hand Control Unit

Battery

Mechanical And Electronic Cpr

X-Ray Cassette Holder At Backrest ( Hpl )

Bed Extension

Knee Adjustment With Gradual Mechanism

Removable Head And Foot Board Made Of ABS / 4 Pcs Side Rails Made Of ABS

Abs Bed Surfaces

360° Movable Castors With Central Brake Systems ( 150 mm )

1 Antistatic Castor / 5th Castor ( 125 mm )

Height Adjustable Iv Pole

## ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

Пена или матрас Visco

Боковая (наклонная) система

Сенсорный экран управления оператором (10")

Двойные Колесо Q 150

Поверхность кровати Full Hpl

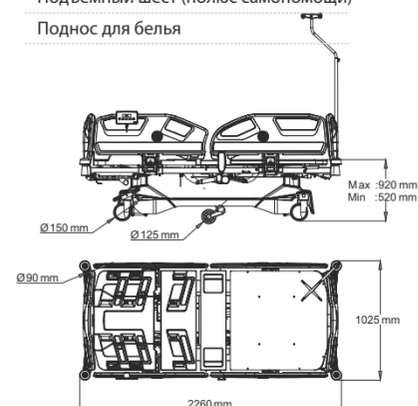
Панель управления на боковых направляющих

Панель ножного управления

Под светом кровати

Подъемный шест (полюс самопомощи)

Поднос для белья



DECORS

1034 MAVI

1081 KUM BEI

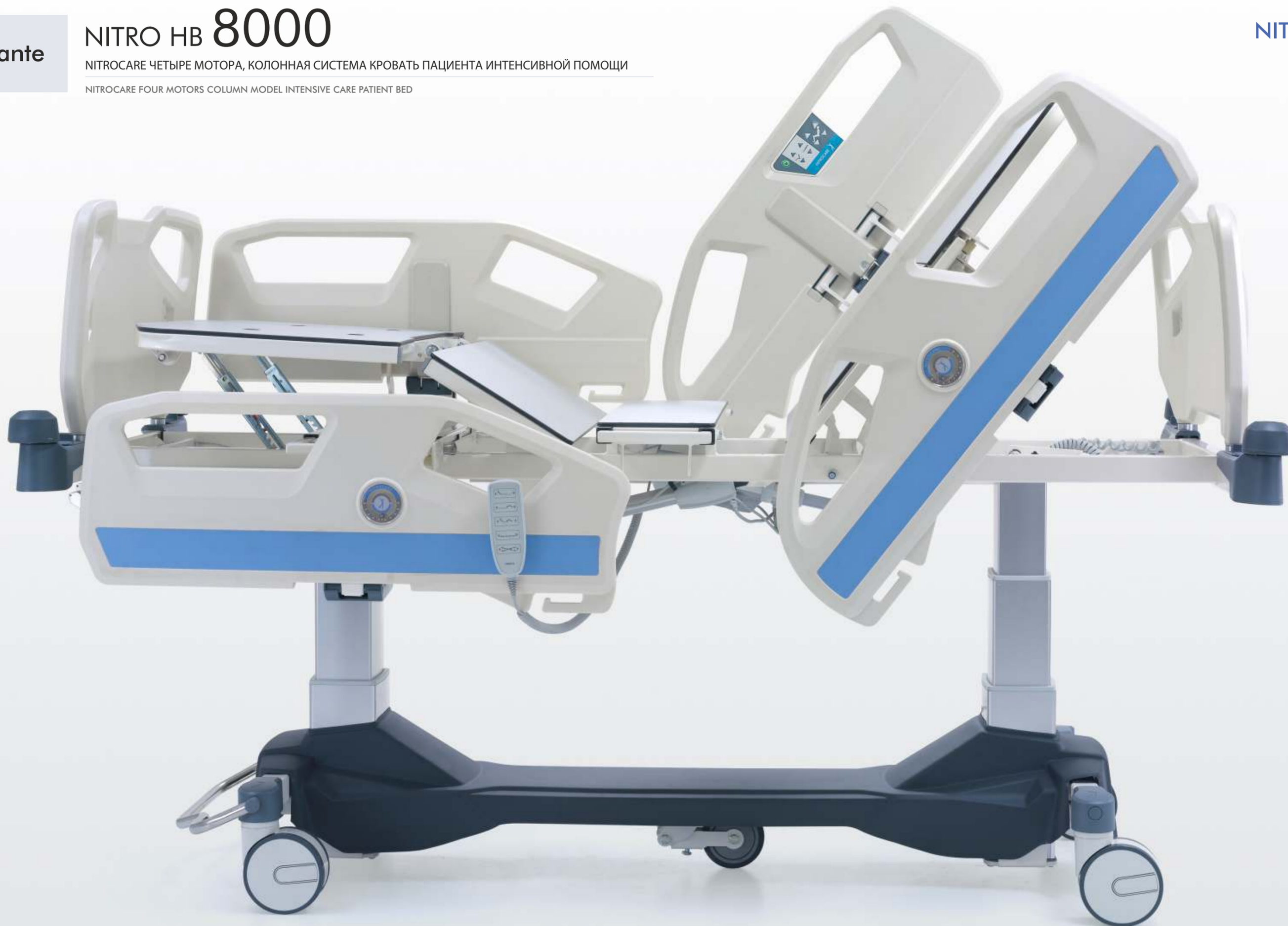
Sante

# NITRO HB 8000

NITROCARE ЧЕТЫРЕ МОТОРА, КОЛОННАЯ СИСТЕМА КРОВАТЬ ПАЦИЕНТА ИНТЕНСИВНОЙ ПОМОЩИ

NITROCARE FOUR MOTORS COLUMN MODEL INTENSIVE CARE PATIENT BED

NITROCARE 





- 1-) Панель управления медсестры
- 2-) Контроль ограждения
- 3-) Ручное управление
- 4-) Механическая СЛР
- 5-) Функция рентгеновского снимка
- 6-) Колеса, вращающиеся на 360 градусов
- 7-) 5-е колесо
- 8-) Функция включения / выключения перил
- 9-) Съемная панель для головы и ног
- 10-) Угловой датчик
- 11-) Ящик скрытия панели управления медсестры
- 12-) АБС-пластика
- 13-) Вешалка для мешка для мочи
- 14-) Бамперы защиты от столкновений
- 15-) Регулируемая по высоте стойка для капельниц

- 1-) Nurse Control Panel
- 2-) Side Rail Control
- 3-) Hand Control Unit
- 4-) Mechanical Cpr
- 5-) X-Ray Cassette Holder At Backrest ( Hpl )
- 6-) 360° Movable Castors
- 7-) 5th Castor ( 125 Mm )
- 8-) Side Rail Open / Close
- 9-) Removable Head And Foot Board
- 10-) Angle Gauge
- 11-) Nurse Control Panel
- 12-) Abs Bed Surfaces
- 13-) Urine Bag Holders
- 14-) Protection Bumpers
- 15-) IV Pole

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Движения задней, ноги, высоты, Тренделенбурга и обратного Тренделенбурга можно выполнять с помощью мотора.

Постель Фаулер может принимать сосудистые позиции

Доступны панель управления медсестры и хранилище

Возможность заблокировать все функции с помощью панели управления медсестры

Центральный пульт управления на перилах

Ручное управление / аккумулятор

Механическая и электронная СЛР

Рентгеновский снимок и прорезь для кассеты на спине

Увеличение длины кровати

Регулировка движения колена с помощью ступенчатого механизма / лежачей поверхности из АБС-пластика

Колеса с центральным замком вращаются на 360 градусов.

Доступны антистатические колеса.

5. Колесо (125 мм)

Регулируемая по высоте стойка для IV

Антибактериальный матрас 32 плотности

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Headrest, Legrest, Height, Trendelenburg / Reverse Trendelenburg Adjustment With Electronic Motors

Fowler And Vascular Position

Nurse Control Panel

Nurse Control Panel Can Lock The Functions

Hand Control Unit

Battery

Mechanical And Electronic Cpr

X-Ray Cassette Holder At Backrest ( Hpl )

Bed Extension

Knee Adjustment With Gradual Mechanism

Removable Head And Foot Board Made Of ABS

4 Pcs Side Rails Made Of ABS

Abs Bed Surfaces

360° Movable Castors With Central Brake Systems ( 150 mm )

1 Antistatic Castor / 5th Castor ( 125 mm )

Height Adjustable Iv Pole

DECORS

1034 MAVI

1081 KUM BEJI

## ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

Пена или матрас Visco

Боковая (наклонная) система

Сенсорный экран управления оператором (10")

Система весов

Двойные колесо Q 150

Поверхность кровати Full Hpl

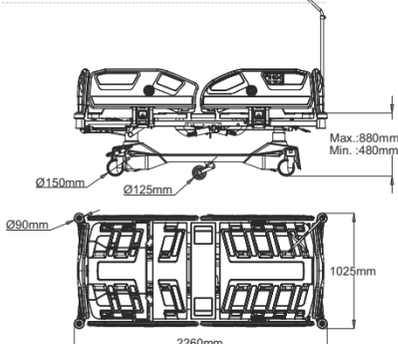
Панель управления на боковых направляющих

Панель ножного управления

Под светом кровати

Подъемный шест (полус самопомощи)

Поднос для белья



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.



Движение спины  
BACKREST

Движение ног  
LEGREST

Спина - Ноги  
BACKREST-LEGREST

Колено повышения  
KNEE BREAKING

Высота  
HEIGHT

Обратные тренделенбургские  
REVERSE TRENDELBURG

Тренделенбургские  
TRENDELBURG

Кардиальный  
CARDIAC



Расширение кровати  
Bed Extension

Панель управления медсестрой  
Nurse Control Panel

Поверхности из АБС-пластика  
ABS Bed Surfaces

Система блокировки колес  
Brake System

Угловой датчик и Блок управления ограждением  
Side Rails Lock



Compact

# NITRO HB 6220 B

NITROCARE ЧЕТЫРЕ МОТОРА, КОЛОННАЯ СИСТЕМА БАРИАТРИЧЕСКАЯ КРОВАТЬ ПАЦИЕНТА ИНТЕНСИВНОЙ ПОМОЩИ

NITROCARE FOUR MOTORS COLUMN MODEL INTENSIVE CARE BARIATRIC PATIENT BED



- 1-) Панель управления медсестры
- 2-) Ручное управление
- 3-) Механическая СЛР
- 4-) Колеса, вращающиеся на 360 градусов
- 5-) 5-е колесо
- 6-) Функция включения-выключения перил
- 7-) Съемная панель для головы и ног
- 8-) Ящик скрытия панели управления медсестры
- 9-) Компактная поверхность для лежания
- 10-) Вешалка для мешка для мочи
- 11-) Бамперы для защиты от столкновений
- 12-) Регулируемая по высоте стойка для капельниц
- 13-) Слоты для аксессуаров

- 1-) Nurse Control Panel
- 2-) Hand Control Unit
- 3-) Mechanical Cpr
- 4-) 360° Movable Castors
- 5-) 5th Castor ( 125 mm )
- 6-) Side Rail Open / Close
- 7-) Removable Head And Foot Board
- 8-) Nurse Control Panel
- 9-) Hpl Bed Surfaces
- 10-) Urine Bag Holders
- 11-) Protection Bumpers
- 12-) IV Pole
- 13-) Accessories Slot



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Движения задней ноги, высоты, Тренделенбурга и обратного Тренделенбурга можно выполнять с помощью мотора.
- Постель Фаулер может принимать сосудистые позиции
- Кровать имеет возможность раздвигаться и расширяться
- Доступны панель управления медсестры и хранилище
- Возможность заблокировать все функции с помощью панели управления медсестры
- Центральный пульт управления на перилах
- Ручной контроллер
- Аккумулятор
- Механическая и электронная СЛР
- Регулировка движения колена с помощью ступенчатого механизма
- Компактная лежачая поверхность
- Колеса с центральным замком вращаются на 360 градусов. (двойные колеса)
- Доступны антистатические колеса.
- 5. Колесо (125 мм)
- Регулируемая по высоте стойка для IV
- Антибактериальный матрас 32 плотности

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Headrest, Legrest, Height, Trendelenburg / Reverse Trendelenburg Adjustment With Electronic Motors
- Fowler And Vascular Position
- Bed Extension System From Right and Left Sides For Extend The Beds
- Nurse Control Panel
- Nurse Control Panel Can Lock The Functions
- Hand Control Unit
- Battery
- Mechanical And Electronic Cpr
- Knee Adjustment With Gradual Mechanism
- Removable Head And Foot Board Made Of Aluminium And HPL
- 4 Pcs Side Rails Made Of Aluminium And HPL
- HPL Bed Surfaces
- 360° Movable Double Castors With Central Brake Systems ( 150 mm )
- 1 Antistatic Castor
- 5th Castor ( 125 mm )
- Height Adjustable Iv Pole

## ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

- Пена или матрас Visco
- Боковая (наклонная) система
- Сенсорный экран управления оператором (10")
- Система весов
- Двойные колесо Q 150
- Поверхность кровати Full Hpl
- Панель управления на боковых направляющих
- Панель ножного управления
- Под светом кровати
- Подъемный шест (полюс самопомощи)
- Поднос для белья



- Движение спины BACKREST
- Движение ног LEGREST
- Спина - Ноги BACKREST-LEGREST
- Колена повышения KNEE BREAKING
- Высота HEIGHT
- Обратные тренделенбургские REVERSE TRENDLENBURG
- Тренделенбургские TRENDLENBURG
- Кардиальный CARDIAC
- БАРИАТРИЧЕСКИЙ BARIATRIC



- Расширение кровати Bed Extension
- Система блокировки колес Brake System
- Бамперы для защиты от столкновений Plastic Protection Bumpers
- 5. Колесо (125 мм) 5th Castor

Compact

# NITRO HB 5130

НITROCARE ЧЕТЫРЕ МОТОРА, КОЛОННАЯ СИСТЕМА и СИСТЕМА ВЗВЕШИВАНИЯ КРОВАТЬ ПАЦИЕНТА ИНТЕНСИВНОЙ ПОМОЩИ

NITROCARE FOUR MOTORS COLUMN MODEL WEIGHT SCALE INTENSIVE CARE PATIENT BED

NITROCARE 



Compact

# NITRO HB 5130

NITROCARE ЧЕТЫРЕ МОТОРА, КОЛОННАЯ СИСТЕМА и СИСТЕМА ВЗВЕШИВАНИЯ КРОВАТЬ ПАЦИЕНТА ИНТЕНСИВНОЙ ПОМОЩИ

NITROCARE FOUR MOTORS COLUMN MODEL WEIGHT SCALE INTENSIVE CARE PATIENT BED

NITROCARE



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.



- 1-) Поворотные колеса на 360° с центральным замком
- 2-) Центральная тормозная система
- 3-) 5-е колесо
- 4-) Механик CPR
- 5-) Вешалка для мочи
- 6-) Функция X-Ray (Рентген)
- 7-) Кнопки для открытия и закрытия барьеров
- 8-) Панель управления медсестрой
- 9-) Съемные панели для головы и ног
- 10-) Краш бамперы
- 11-) Пульт управления
- 12-) Система весов
- 13-) Регулируемая по высоте стойка IV
- 14-) Крючки для аксессуаров

- 1-) Nurse Control Panel
- 2-) Weight Scale System
- 3-) Hand Control Unit
- 4-) Mechanical Cpr
- 5-) X-Ray Cassette Holder At Backrest ( Hpl )
- 6-) 360° Movable Castors
- 7-) 5th Castor ( 125 Mm )
- 8-) Side Rail Open / Close
- 9-) Removable Head And Foot Board
- 10-) Nurse Control Panel
- 11-) Abs Bed Surfaces
- 12-) Urine Bag Holders
- 13-) Protection Bumpers
- 14-) IV Pole
- 15-) Accessories Slot

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

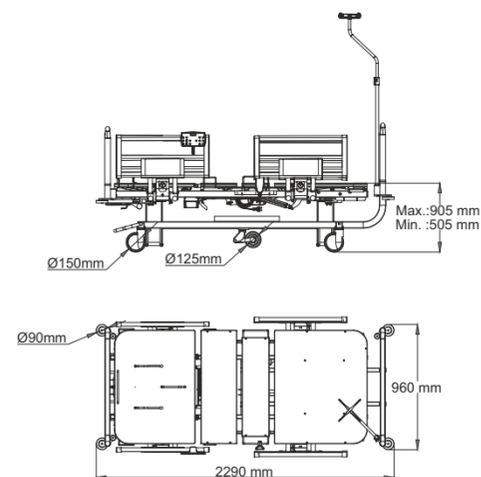
- Спина, стопа, высота, тренделенбургские и обратные тренделенбургские движения выполняются с помощью двигателя
- Панель управления пациента
- Механическая и электронная CPR
- Позиции Фаулера и Васкулера
- Поворотные колеса на 360° с центральным замком
- Регулируемая по высоте стойка IV
- ABS поверхность для лежания
- Панель управления медсестрой
- Блокируемая функция с панелью управления медсестрой
- Батарея
- Рентгеновский и кассетный слот сзади
- Кровать имеет весы

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Headrest, Legrest, Height, Trendelenburg / Reverse Trendelenburg Adjustment With Electronic Motors
- Fowler And Vascular Position
- Weight Scale System
- Nurse Control Panel
- Nurse Control Panel Can Lock The Functions
- Hand Control Unit
- Battery
- Mechanical And Electronic Cpr
- X-Ray Cassette Holder At Backrest ( Hpl )
- Bed Extension
- Knee Adjustment With Gradual Mechanism
- Removable Head And Foot Board Made Of Aluminium And HPL
- 4 Pcs Side Rails Made Of Aluminium And HPL
- Abs Bed Surfaces
- 360° Movable Castors With Central Brake Systems ( 150 Mm )
- 1 Antistatic Castor / 5th Castor ( 125 mm )
- Height Adjustable Iv Pole

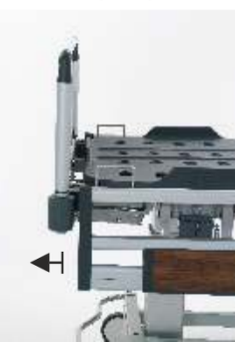
## ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

- Матрас или Виско Матрас
- Двойные ролики Q 150
- Полная поверхность кровати HPL
- Боковая (наклонная) система
- Панель ножного управления
- Под кроватью свет
- Подъемный столб (полкус самопомощи)

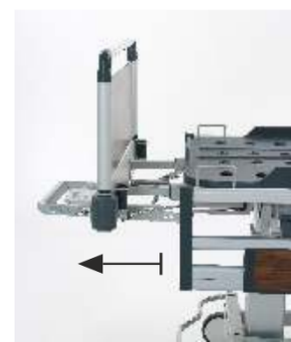


- Движение спины BACKREST
- Движение ног LEGREST
- Спина - Ноги BACKREST-LEGREST
- Колена повышения KNEE BREAKING
- Высота HEIGHT
- Обратные тренделенбургские REVERSE TRENDLENBURG
- Тренделенбургские TRENDLENBURG
- Кардиальный CARDIAC

### Расширение кровати



### Bed Extension



Кнопки для открытия и закрытия барьеров  
Folding Side Rails



Электронные весы  
Weight Scale Controller



5-е колесо  
5th Castor



Панель управления медсестры  
Nurse Control Panel



Система постепенного центрального торможения  
Gradual Central Locking System



Compact

# NITRO HB 5220

NITROCARE ЧЕТЫРЕ МОТОРА, КОЛОННАЯ СИСТЕМА КРОВАТЬ ПАЦИЕНТА ИНТЕНСИВНОЙ ПОМОЩИ

NITROCARE FOUR MOTORS COLUMN MODEL INTENSIVE CARE PATIENT BED



- 1-) Поворотные колеса на 360°
- 2-) Кровать система ножницы
- 3-) 5-е колесо
- 4-) Механик CPR
- 5-) Вешалка для мочи
- 6-) Функция X-Ray (Рентген)
- 7-) Кнопки для открытия и закрытия барьеров
- 8-) Панель управления медсестрой
- 9-) Съемные панели для головы и ног
- 10-) Краш бамперы
- 11-) Пульт управления
- 12-) Многоцелевой отсек для хранения
- 13-) Регулируемая по высоте стойка IV
- 14-) Аксессуары чехлы

- 1-) Nurse Control Panel
- 2-) Hand Control Unit
- 3-) Mechanical Cpr
- 4-) X-Ray Cassette Holder At Backrest ( Hpl )
- 5-) 360° Movable Castors
- 6-) 5th Castor ( 125 Mm )
- 7-) Side Rail Open / Close
- 8-) Removable Head And Foot Board
- 9-) Nurse Control Panel
- 10-) Abs Bed Surfaces
- 11-) Urine Bag Holders
- 12-) Protection Bumpers
- 13-) IV Pole
- 14-) Accessories Slot



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

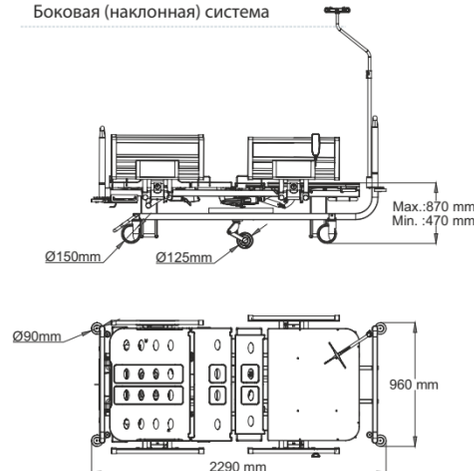
- Спина, стопа, высота, тренделенбургские и обратные тренделенбургские движения выполняются с помощью двигателя
- Панель управления пациента
- Механическая и электронная CPR
- Позиции Фаулера и Васкулера
- Поворотные колеса на 360° с центральным замком
- Регулируемая по высоте стойка IV
- ABS поверхность для лежания
- Панель управления медсестрой
- Блокируемая функция с панелью управления медсестрой
- Рентгеновский и кассетный слот сзади
- Удлинение кровати
- 5-е колесо
- Батарея

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Headrest, Legrest, Height, Trendelenburg / Reverse Trendelenburg Adjustment With Electronic Motors
- Fowler And Vasculer Position
- Nurse Control Panel
- Nurse Control Panel Can Lock The Functions
- Hand Control Unit
- Battery
- Mechanical And Electronic Cpr
- X-Ray Cassette Holder At Backrest ( Hpl )
- Bed Extension
- Knee Adjustment With Gradual Mechanism
- Removable Head And Foot Board Made Of Aluminium And HPL
- 4 Pcs Side Rails Made Of Aluminium And HPL
- Abs Bed Surfaces
- 360° Movable Castors With Central Brake Systems ( 150 Mm )
- 1 Antistatic Castor / 5th Castor ( 125 mm )
- Height Adjustable Iv Pole

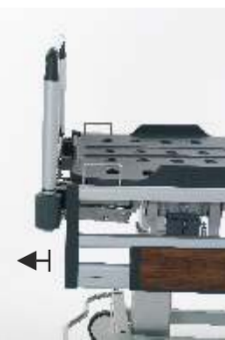
## ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

- Матрас или Виско Матрас
- Двойные ролики Q 150
- Полная поверхность кровати HPL
- Блок управления для медсестры
- Система весов
- Под кроватью свет
- Подъемный столб (полкус самопомощи)
- Боковая (наклонная) система

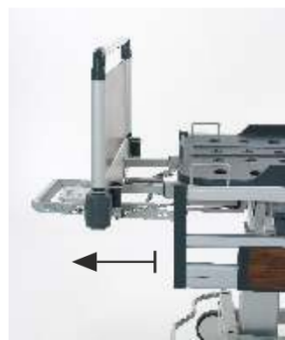


- Движение спины BACKREST
- Движение ног LEGREST
- Спина - Ноги BACKREST-LEGREST
- Колена повышения KNEE BREAKING
- Высота HEIGHT
- Обратные тренделенбургские REVERSE TRENDLENBURG
- Тренделенбургские TRENDLENBURG
- Кардиальный CARDIAC

### Расширение кровати



### Bed Extension



Кнопки для открытия и закрытия барьеров  
Folding Side Rails



Механик CPR  
Mechanical CPR



5-е колесо  
5th Castor



Панель управления медсестры  
Nurse Control Panel



Система постепенного центрального торможения  
Gradual Central Locking System





- 1-) Поворотные колеса на 360°
- 2-) Боковые барьеры
- 3-) Механик CPR
- 4-) Вешалка для мочи
- 5-) Функция X-Ray (Рентген)
- 6-) Кнопки для открытия и закрытия барьеров
- 7-) Панель управления медсестрой
- 8-) Съемные панели для головы и ног
- 9-) Краш бамперы
- 10-) Пульс управление
- 11-) Слоты для аксессуаров
- 12-) Регулируемая по высоте стойка IV

- 1-) Nurse Control Panel
- 2-) Hand Control Unit
- 3-) Mechanical Cpr
- 4-) X-Ray Cassette Holder At Backrest ( Hpl )
- 5-) 360° Movable Castors
- 6-) 5th Castor ( 125 Mm )
- 7-) Side Rail Open / Close
- 8-) Removable Head And Foot Board
- 9-) Nurse Control Panel
- 10-) Abs Bed Surfaces
- 11-) Urine Bag Holders
- 12-) Protection Bumpers
- 13-) IV Pole
- 14-) Accessories Slot



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

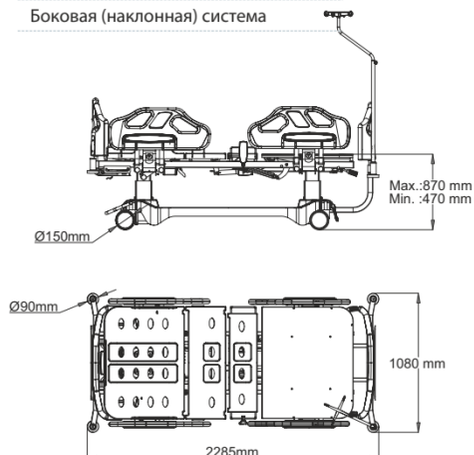
- Спина, стопа, высота, тренделенбургские и обратные тренделенбургские движения выполняются с помощью двигателя
- Панель управления пациента
- Механическая и электронная CPR
- Позиции Фаулера и Васкулера
- Поворотные колеса на 360° с центральным замком
- Регулируемая по высоте стойка IV
- ABS поверхность для лежания
- Панель управления медсестрой
- Блокируемая функция с панелью управления медсестрой
- Рентгеновский и кассетный слот сзади
- Удлинение кровати
- 5-е колесо
- Батарея

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Headrest, Legrest, Height, Trendelenburg / Reverse Trendelenburg Adjustment With Electronic Motors
- Fowler And Vascular Position
- Nurse Control Panel
- Nurse Control Panel Can Lock The Functions
- Hand Control Unit
- Battery
- Mechanical And Electronic Cpr
- X-Ray Cassette Holder At Backrest ( Hpl )
- Bed Extension
- Knee Adjustment With Gradual Mechanism
- Removable Head And Foot Board Made Of ABS
- 4 Pcs Side Rails Made Of ABS
- Abs Bed Surfaces
- 360° Movable Castors With Central Brake Systems ( 150 mm )
- 1 Antistatic Castor / 5th Castor ( 125 mm )
- Height Adjustable Iv Pole

### ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

- Матрас или Виско Матрас
- Двойные ролики Q 150
- Полная поверхность кровати HPL
- Управление встроено в боковые направляющие
- Блок управления для медсестры
- Система весов
- Под кроватью свет
- Подъемный столб (полюс самопомощи)
- Боковая (наклонная) система



DECORS

1034 MAVI

1081 KUM BEI



- Движение спина BACKREST
- Движение ног LEGREST
- Спина - Ноги BACKREST-LEGREST
- Колена повышения KNEE BREAKING
- Высота HEIGHT
- Обратные тренделенбургские REVERSE TRENDLENBURG
- Тренделенбургские TRENDLENBURG
- Кардиальный CARDIAC



Lateral  
Optima

# NITRO HB 5110

НITROCARE ПЯТЬ МОТОРОВ, КОЛОННАЯ СИСТЕМА, ЛАТЕРАЛЬНЫЙ СИСТЕМА КРОВАТЬ ПАЦИЕНТА  
ИНТЕНСИВНОЙ ПОМОЩИ

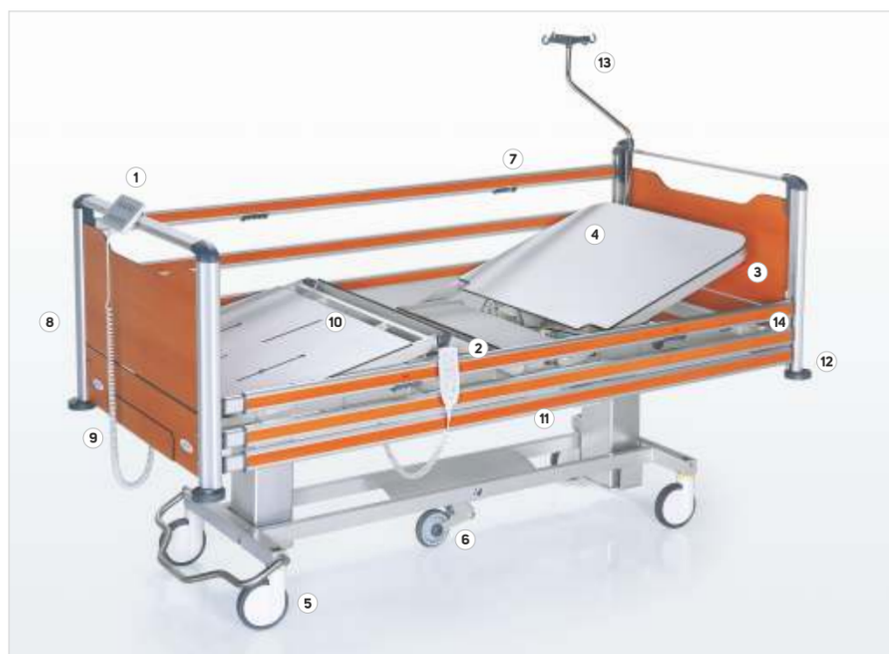
NITROCARE FIVE MOTORS COLUMN MODEL LATERAL INTENSIVE CARE PATIENT BED

NITROCARE 





Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.



- 1-) Панель управления медсестры
- 2-) Ручное управление
- 3-) Механическая СЛР
- 4-) Функция рентгеновского снимка
- 5-) Колеса, вращающиеся на 360 градусов
- 6-) 5-е колесо
- 7-) Функция открывания и закрывания поручня
- 8-) Съемная панель для головы и ног
- 9-) Ящик скрытия панели управления медсестры
- 10-) Поверхность для лежания из АБС-пластика
- 11-) Вешалка для мешка для мочи
- 12-) Бамперы для защиты от столкновений
- 13-) Регулируемая по высоте стойка для капельниц
- 14-) Слоты для аксессуаров

- 1-) Nurse Control Panel
- 2-) Hand Control Unit
- 3-) Mechanical Cpr
- 4-) X-Ray Cassette Holder At Backrest ( Hpl )
- 5-) 360° Movable Castors
- 6-) 5th Castor ( 125 mm )
- 7-) Side Rail Open / Close
- 8-) Removable Head And Foot Board
- 9-) Nurse Control Panel
- 10-) Abs Bed Surfaces
- 11-) Urine Bag Holders
- 12-) Protection Bumpers
- 13-) IV Pole
- 14-) Accessories Slot

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

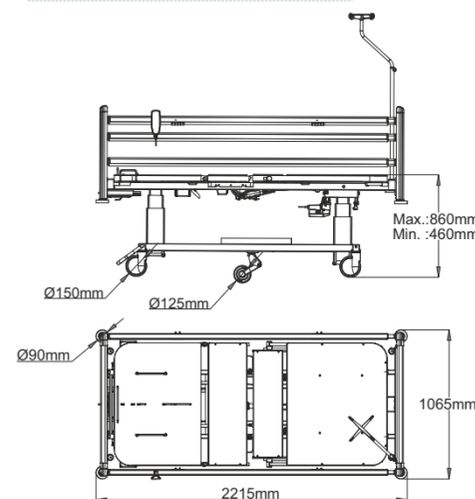
- Кровать можно сдвинуть вправо и влево
- Спина, стопа, высота, тренделенбургские и обратные тренделенбургские движения выполняются с помощью двигателя
- Панель управления пациента
- Механическая и электронная CPR
- Позиции Фаулера и Васкулера
- Поворотные колеса на 360° с центральным замком
- Регулируемая по высоте стойка IV
- ABS поверхность для лежания
- Панель управления медсестрой
- Блокируемая функция с панелью управления медсестрой
- Рентгеновский и кассетный слот сзади
- Удлинение кровати
- 5-е колесо
- Батарея
- Рентгеновский и кассетный слот сзади
- Поворотные колеса на 360° с центральным замком

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Headrest, Legrest, Height, Trendelenburg / Reverse Trendelenburg Adjustment With Electronic Motors
- Fowler And Vascular Position
- Lateral ( Tilt ) System
- Nurse Control Panel
- Nurse Control Panel Can Lock The Functions
- Hand Control Unit
- Battery
- Mechanical And Electronic Cpr
- X-Ray Cassette Holder At Backrest ( Hpl )
- Bed Extension
- Knee Adjustment With Gradual Mechanism
- Removable Head And Foot Board Made Of Aluminium And HPL
- Side Rails Made Of Aluminium And HPL
- Abs Bed Surfaces
- 360° Movable Castors With Central Brake Systems ( 150 mm )
- 1 Antistatic Castor
- 5th Castor ( 125 mm )
- Height Adjustable Iv Pole

### EXPORT OPTIONS

- Foam Or Visco Mattress
- Weight Scale System
- Double Castors Q 150
- Full Hpl Bed Surface
- Foot Control Panel
- Under Bed Light
- Lifting Pole ( Self Help Pole )



Optima

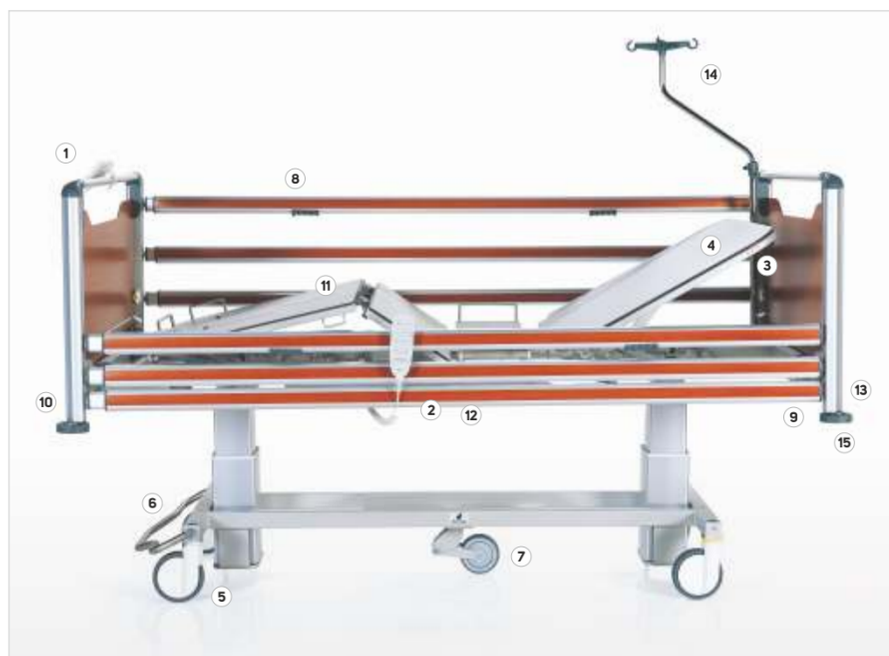
# NITRO HB 5230

NITROCARE ЧЕТЫРЕ МОТОРА, КОЛОННАЯ СИСТЕМА КРОВАТЬ ПАЦИЕНТА ИНТЕНСИВНОЙ ПОМОЩИ

NITROCARE FOUR MOTORS COLUMN MODEL INTENSIVE CARE PATIENT BED

NITROCARE 





- 1-) Панель управления медсестры
- 2-) Ручное управление
- 3-) Механическая CPR
- 4-) Функция рентгеновского снимка
- 5-) Колеса, вращающиеся на 360 градусов
- 6-) Центральный тормоз
- 7-) 5-е колесо
- 8-) Функция открывания и закрывания поручня
- 9-) Съемная панель для головы и ног
- 10-) Ящик скрытия панели управления медсестры
- 11-) Поверхность для лежания из АБС-пластика
- 12-) Вешалка для мешка для мочи
- 13-) Бамперы для защиты от столкновений
- 14-) Регулируемая по высоте стойка для капельниц
- 15-) Слоты для аксессуаров

- 1-) Nurse Control Panel
- 2-) Hand Control Unit
- 3-) Mechanical Cpr
- 4-) X-Ray Cassette Holder At Backrest ( Hpl )
- 5-) 360° Movable Castors
- 6-) Central Brake System
- 7-) 5th Castor ( 125 mm )
- 8-) Side Rail Open / Close
- 9-) Removable Head And Foot Board
- 10-) Nurse Control Panel
- 11-) Abs Bed Surfaces
- 12-) Urine Bag Holders
- 13-) Protection Bumpers
- 14-) IV Pole
- 15-) Accessories Slot



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

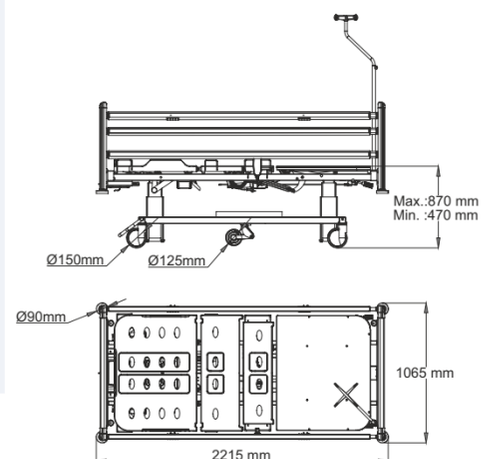
- Спина, стопа, высота, тренделенбургские и обратные тренделенбургские движения выполняются с помощью двигателя
- Панель управления пациента
- Механическая и электронная CPR
- Позиции Фаулера и Васкулера
- Поворотные колеса на 360° с центральным замком
- Регулируемая по высоте стойка IV
- ABS поверхность для лежания
- Панель управления медсестрой
- Блокируемая функция с панелью управления медсестрой
- Рентгеновский и кассетный слот сзади
- Удлинение кровати
- 5-е колесо
- Батарея

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Headrest, Legrest, Height, Trendelenburg / Reverse Trendelenburg Adjustment With Electronic Motors
- Fowler And Vascular Position
- Nurse Control Panel
- Nurse Control Panel Can Lock The Functions
- Hand Control Unit
- Battery
- Mechanical And Electronic Cpr
- X-Ray Cassette Holder At Backrest ( Hpl )
- Bed Extension
- Knee Adjustment With Gradual Mechanism
- Removable Head And Foot Board Made Of Aluminium And HPL
- Side Rails Made Of Aluminium And HPL
- Abs Bed Surfaces
- 360° Movable Castors With Central Brake Systems ( 150 mm )
- 1 Antistatic Castor
- 5th Castor ( 125 mm )
- Height Adjustable Iv Pole

### ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

- Матрас или Виско Матрас
- Двойные ролики Q 150
- Полная поверхность кровати HPL
- Панель ножного управления
- Система весов
- Под кроватью свет
- Подъемный столб (полкус самопомощи)
- Боковая (наклонная) система



- Движение спины BACKREST
- Движение ног LEGREST
- Спина - Ноги BACKREST-LEGREST
- Колена повышения KNEE BREAKING
- Высота HEIGHT
- Обратные тренделенбургские REVERSE TRENDLENBURG
- Тренделенбургские TRENDLENBURG
- Кардиальный CARDIAC

### Расширение кровати Bed Extension



Logica

# NITRO HB 6260

NITROCARE ЧЕТЫРЕХМОТОРНАЯ КРОВАТЬ ДЛЯ ИНТЕНСИВНОГО УХОДА

NITROCARE FOUR MOTORS INTENSIVE CARE PATIENT BED (LOWBED)



NITROCARE 



# NITRO HB 6260

NITROCARE ЧЕТЫРЕХМОТОРНАЯ КРОВАТЬ ДЛЯ ИНТЕНСИВНОГО УХОДА

NITROCARE FOUR MOTORS INTENSIVE CARE PATIENT BED (LOWBED)



- 1-) Поворотные колеса на 360° с центральным замком
- 2-) Центральная тормозная система
- 3-) Кровать система ножницы
- 4-) Механик CPR
- 5-) Вешалка для мочи
- 6-) Функция X-Ray (Рентген)
- 7-) Кнопки для открытия и закрытия барьеров
- 8-) Съемные панели для головы и ног
- 9-) Краш бамперы
- 10-) Пульт управление
- 11-) Постепенный барьерный механизм
- 12-) Регулируемая по высоте стойка IV

- 1-) Nurse Control Panel
- 2-) Hand Control Unit
- 3-) Mechanical Cpr
- 4-) X-Ray Cassette Holder At Backrest ( Hpl )
- 5-) 360° Movable Castors
- 6-) Side Rail Open / Close
- 7-) Removable Head And Foot Board
- 8-) Nurse Control Panel
- 9-) Abs Bed Surfaces
- 10-) Urine Bag Holders
- 11-) Protection Bumpers
- 12-) IV Pole



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

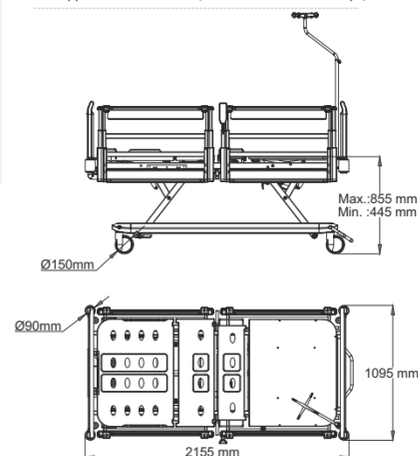
- Спина, стопа, высота, тренделенбургские и обратные тренделенбургские движения выполняются с помощью двигателя
- Панель управления пациента
- Механическая и электронная CPR
- Позиции Фаулера и Васкулера
- Поворотные колеса на 360° с центральным замком
- Регулируемая по высоте стойка IV
- ABS поверхность для лежания
- Панель управления медсестры
- Блокируемая функция с панелью управления медсестры
- Батарея
- Матрас 32 плотности

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Headrest, Legrest, Height, Trendelenburg / Reverse Trendelenburg Adjustment With Electronic Motors
- Fowler And Vascular Position
- Hand Control Unit
- Mechanical Cpr
- Knee Adjustment With Gradual Mechanism
- Removable Head And Foot Board Made Aluminium And HPL
- 4 Pcs Side Rails Made Of Aluminium
- Abs Bed Surfaces
- 360° Movable Castors With Central Brake Systems ( 150 mm )
- 1 Antistatic Castor
- Height Adjustable Iv Pole

### ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

- Матрас или Виско Матрас
- Двойные ролики Q 150
- Блок управления для медсестры
- Положение электронного CPR
- Рентгеновский и кассетный слот сзади
- Полная поверхность кровати HPL
- Батарея
- Под кроватью свет
- Подъемный столб (полус самопомощи)



innova

# NITRO HB 6240

НITROCARE ЧЕТЫРЕХМОТОРНАЯ КРОВАТЬ ДЛЯ ИНТЕНСИВНОГО УХОДА

NITROCARE FOUR MOTORS INTENSIVE CARE PATIENT BED (LOWBED)



NITROCARE 





- 1-) Поворотные колеса на 360° с центральным замком
- 2-) Кровать система ножницы
- 3-) Механик CPR
- 4-) Вешалка для мочи
- 5-) Функция X-Ray (Рентген)
- 6-) Кнопки для открытия и закрытия барьеров
- 7-) Панель управления медсестрой
- 8-) Съемные панели для головы и ног
- 9-) Краш бамперы
- 10-) Пульс управление
- 11-) Постепенный барьерный механизм
- 12-) Регулируемая по высоте стойка IV

- 1-) Nurse Control Panel
- 2-) Hand Control Unit
- 3-) Mechanical Cpr
- 4-) X-Ray Cassette Holder At Backrest ( Hpl )
- 5-) 360° Movable Castors
- 6-) Side Rail Open / Close
- 7-) Removable Head And Foot Board
- 8-) Nurse Control Panel
- 9-) Abs Bed Surfaces
- 10-) Urine Bag Holders
- 11-) Protection Bumpers
- 12-) IV Pole



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

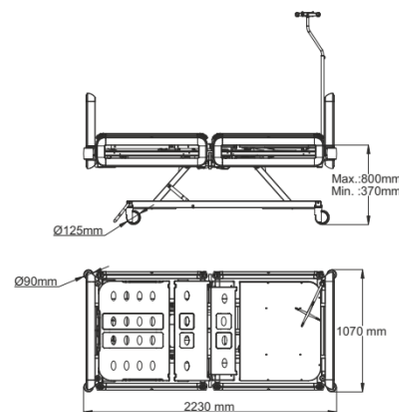
- Спина, стопа, высота, тренделенбургские и обратные тренделенбургские движения выполняются с помощью двигателя
- Панель управления пациента
- Механическая и электронная CPR
- Позиции Фаулера и Васкулера
- Поворотные колеса на 360° с центральным замком
- Регулируемая по высоте стойка IV
- ABS поверхность для лежания
- Панель управления медсестрой
- Блокируемая функция с панелью управления медсестрой
- Батарея
- Рентгеновский и кассетный слот сзади
- Матрас 32 плотности

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Headrest, Legrest, Height, Trendelenburg / Reverse Trendelenburg Adjustment With Electronic Motors
- Fowler And Vascular Position
- Hand Control Unit
- Mechanical Cpr
- Knee Adjustment With Gradual Mechanism
- Removable Head And Foot Board Made Aluminium And HPL
- 4 Pcs Side Rails Made Of Aluminium
- Abs Bed Surfaces
- 360° Movable Castors With Central Brake Systems ( 125 mm )
- Height Adjustable Iv Pole

### ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

- Матрас или Виско Матрас
- Центральный замок (Q 150 мм)
- Двойные колеса Q 150
- Блок управления для медсестры
- Положение электронного CPR
- Полная поверхность кровати HPL
- Батарея
- Под кроватью свет
- Подъемный столб (полкус самопомощи)



- Движение спины BACKREST
- Движение ног LEGREST
- Спина - Ноги BACKREST-LEGREST
- Колено повышения KNEE BREAKING
- Высота HEIGHT
- Обратные тренделенбургские REVERSE TRENDLENBURG
- Тренделенбургские TRENDLENBURG
- Кардиальный CARDIAC



Постепенный барьерный механизм Gradual Side Rails

Система блокировки колес Brake System



Слот для Пульта управления Hand Panel Slot



Съемные панели для головы и ног Removable Head Foot Board



Многоцелевой отсек для хранения Nurse Control Panel



Sante

# NITRO HB 8140

NITROCARE ЧЕТЫРЕХМОТОРНАЯ КРОВАТЬ ДЛЯ ИНТЕНСИВНОГО УХОДА (НИЗКАЯ КРОВАТЬ)

NITROCARE FOUR MOTORS INTENSIVE CARE PATIENT BED ( LOWBED )

NITROCARE 



Sante

# NITRO HB 8140

НITROCARE ЧЕТЫРЕХМОТОРНАЯ КРОВАТЬ ДЛЯ ИНТЕНСИВНОГО УХОДА (НИЗКАЯ КРОВАТЬ)

NITROCARE FOUR MOTORS INTENSIVE CARE PATIENT BED ( LOWBED )

NITROCARE 





- 1-) Панель управления медсестры
- 2-) Контроль ограждения
- 3-) Ручное управление
- 4-) Механическая СЛР
- 5-) Функция рентгеновского снимка
- 6-) Колеса, вращающиеся на 360 градусов
- 7-) 5-е колесо
- 8-) Функция включения / выключения перил
- 9-) Съемная панель для головы и ног
- 10-) Угловой датчик
- 11-) Ящик скрытия панели управления медсестры
- 12-) АБС-пластика
- 13-) Вешалка для мешка для мочи
- 14-) Бамперы защиты от столкновений
- 15-) Регулируемая по высоте стойка для капельниц

- 1-) Nurse Control Panel
- 2-) Side Rail Control
- 3-) Hand Control Unit
- 4-) Mechanical Cpr
- 5-) X-Ray Cassette Holder At Backrest ( Hpl )
- 6-) 360° Movable Castors
- 7-) Side Rail Open / Close
- 8-) Removable Head And Foot Board
- 9-) Angle Gauge
- 10-) Nurse Control Panel
- 11-) Abs Bed Surfaces
- 12-) Urine Bag Holders
- 13-) Protection Bumpers
- 14-) IV Pole
- 15-) Accessories Slot



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Спина, стопа, высота, тренделенбургские и обратные тренделенбургские движения выполняются с помощью двигателя

Панель управления пациента

Механическая и электронная CPR

Позиции Фаулера и Васкулера

Поворотные колеса на 360° с центральным замком

Регулируемая по высоте стойка IV

ABS поверхность для лежания

Панель управления медсестрой

Блокируемая функция с панелью управления медсестрой

Рентгеновский и кассетный слот сзади

Удлинение и расширение кровати

5-е колесо

Батарея

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Headrest, Legrest, Height, Trendelenburg / Reverse Trendelenburg Adjustment With Electronic Motors

Fowler And Vascular Position

Hand Control Unit

Mechanical Cpr

Knee Adjustment With Gradual Mechanism

Removable Head And Foot Board Made Of ABS

4 Pcs Side Rails Made Of ABS

Abs Bed Surfaces

360° Movable Castors With Linear Brake Systems ( 125 mm )

Height Adjustable Iv Pole

## ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

Матрас или Виско Матрас

Полная поверхность кровати HPL

Управление встроено в боковые направляющие

Блок управления сиделкой и электронное положение CPR

Под кроватью свет

Подъемный столб (полкус самопомощи)

Двойные ролики Q 150

Централизованное торможение (Q 125 или Q150 мм)

Расширение кровати

Батарея

Рентгеновская кассета под спинкой



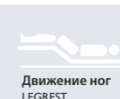
DECORS

1034 MAVI

1081 KUM BEJI



Движение спины  
BACKREST



Движение ног  
LEGREST



Спина - Ноги  
BACKREST-LEGREST



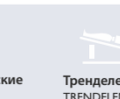
Колено повышения  
KNEE BREAKING



Высота  
HEIGHT



Обратные тренделенбургские  
REVERSE TRENDELBURG



Тренделенбургские  
TRENDELBURG



Кардиальный  
CARDIAC

Расширение кровати  
Bed Extension



Панель управления медсестрой  
Nurse Control Panel



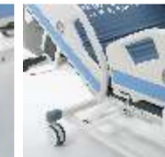
ABS поверхность для лежания  
ABS Bed Surfaces



Система блокировки колес  
Brake System



Кнопки для открытия и закрытия барьеров  
Side Rails Lock



Ножной контроль  
Foot Control



5-й колесо

5. Castors

Под кроватью свет  
Under Bed Light





Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.



- 1-) Панель управления медсестры
- 2-) Контроль ограждения
- 3-) Ручное управление
- 4-) Механическая и электронная СЛР
- 5-) Функция рентгеновского снимка
- 6-) Колеса, вращающиеся на 360 градусов
- 7-) Функция открывания и закрывания поручня
- 8-) Съёмная панель для головы и ног
- 9-) Угловой датчик
- 10-) Ящик скрытия панели управления медсестры
- 11-) Поверхность для лежания ABS
- 12-) Вешалка для мешка для мочи
- 13-) Бамперы для защиты от столкновений
- 14-) Регулируемая по высоте стойка для капельниц
- 15-) Слоты для аксессуаров

- 1-) Nurse Control Panel
- 2-) Side Rail Control
- 3-) Hand Control Unit
- 4-) Mechanical Cpr
- 5-) X-Ray Cassette Holder At Backrest ( Hpl )
- 6-) 360° Movable Castors
- 7-) Side Rail Open / Close
- 8-) Removable Head And Foot Board
- 9-) Angle Gauge
- 10-) Nurse Control Panel
- 11-) Abs Bed Surfaces
- 12-) Urine Bag Holders
- 13-) Protection Bumpers
- 14-) IV Pole
- 15-) Accessories Slot

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Движения задней ноги, высоты, Тренделенбурга и обратного Тренделенбурга можно выполнять с помощью мотора.

Постель Фаулер может принимать сосудистые позиции

Увеличение длины кровати

Панель управления медсестры

Возможность заблокировать все функции с помощью панели управления медсестры

Центральный пульт управления на перилах

Ручной контроллер

Аккумулятор

Механическая и электронная СЛР

Рентгеновский снимок и прорезь для кассеты на спине

Регулировка движения колена с помощью ступенчатого механизма

Поверхность кровати из АБС-пластика

Колеса с центральным замком вращаются на 360 градусов.

Доступны антистатические колеса.

Регулируемая по высоте стойка для IV

Антибактериальный матрас 32 плотности

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Headrest, Legrest, Height, Trendelenburg / Reverse Trendelenburg Adjustment With Electronic Motors

Fowler And Vascular Position

Hand Control Unit

Mechanical Cpr

Knee Adjustment With Gradual Mechanism

Removable Head And Foot Board Made Of Aluminium And HPL

4 Pcs Side Rails Made Of ABS

Abs Bed Surfaces

360° Movable Castors With Linear Brake Systems ( 125 mm )

Height Adjustable Iv Pole

## ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

Пена или матрас Visco

Центральный замок (125 мм)

Центральный замок (150 мм)

Двойные колеса Q 150

5-й колесо (125 мм) (необходимо добавить центральный тормоз)

Панель управления медсестры (+ электронный КПП)

Держатель кассеты для рентгеновских снимков на спинке (Hpl)

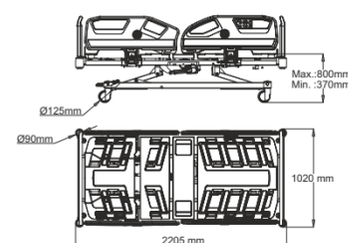
Поверхность кровати Full Hpl

Панель управления на боковых направляющих

Аккумулятор

Под светом кровати

Подъемный шест (полус самопомощи)



DECORS

1034 MAVI

1081 KUM BEJI



Движение спины  
BACKREST



Движение ног  
LEGREST



Спина - Ноги  
BACKREST-LEGREST



Колена повышения  
KNEE BREAKING



Высота  
HEIGHT



Обратные тренделенбургские  
REVERSE TRENDLENBURG

Поверхность кровати из АБС-пластика  
ABS Bed Surfaces



Рентгеновский снимок на спине  
Backrest X-Ray



Ручной контроллер  
Hand Control Unit



Угловой датчик  
Angle Gauge



Панель управления медсестры  
Nurse Control Panel



Открытие и закрытие ограждения  
Side Rails Lock



Блок ного управления  
Foot Control  
5.Teker 5. Castor



Нижнее освещение  
Under Bed Light



Compact

# NITRO HB 4230

NITROCARE ЧЕТЫРЕХМОТОРНАЯ КРОВАТЬ ДЛЯ ИНТЕНСИВНОГО УХОДА (НИЗКАЯ КРОВАТЬ)

NITROCARE FOUR MOTORS INTENSIVE CARE PATIENT BED ( LOWBED )

NITROCARE



- 1-) Панель управления медсестры
- 2-) Ручное управление
- 3-) Механическая и электронная СЛР
- 4-) Функция рентгеновского снимка
- 5-) Колеса, вращающиеся на 360 градусов
- 6-) Функция открывания и закрывания поручня
- 7-) Съемная панель для головы и ног
- 8-) Ящик скрытия панели управления медсестры
- 9-) Поверхность для лежания ABS
- 10-) Вешалка для мешка для мочи
- 11-) Бамперы для защиты от столкновений
- 12-) Регулируемая по высоте стойка для капельниц
- 13-) Слоты для аксессуаров

- 1-) Nurse Control Panel
- 2-) Hand Control Unit
- 3-) Mechanical Cpr
- 4-) X-Ray Cassette Holder At Backrest ( Hpl )
- 5-) 360° Movable Castors
- 6-) Side Rail Open / Close
- 7-) Removable Head And Foot Board
- 8-) Nurse Control Panel
- 9-) Abs Bed Surfaces
- 10-) Urine Bag Holders
- 11-) Protection Bumpers
- 12-) IV Pole
- 13-) Accessories Slot



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

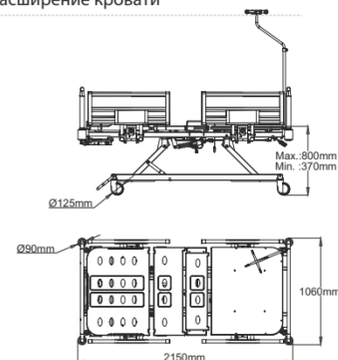
- Спина, стопа, высота, тренделенбургские и обратные тренделенбургские движения выполняются с помощью двигателя
- Панель управления пациента
- Механическая и электронная CPR
- Позиции Фаулера и Васкулера
- Поворотные колеса на 360° с центральным замком
- Регулируемая по высоте стойка IV
- ABS поверхность для лежания
- Панель управления медсестрой
- Блокируемая функция с панелью управления медсестрой
- Рентгеновский и кассетный слот сзади
- Удлинение кровати
- Батарея

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Headrest, Legrest, Height, Trendelenburg / Reverse Trendelenburg Adjustment With Electronic Motors
- Fowler And Vascular Position
- Hand Control Unit
- Mechanical Cpr
- Knee Adjustment With Gradual Mechanism
- Removable Head And Foot Board Made Of Aluminium And HPL
- 4 Pcs Side Rails Made Of Aluminium And HPL
- Abs Bed Surfaces
- 360° Movable Castors With Linear Brake Systems ( 125 mm )
- Height Adjustable Iv Pole

## ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

- Матрас или Виско Матрас
- Полная поверхность кровати HPL
- Блок управления сиделкой и электронное положение CPR
- Батарея
- Под кроватью свет
- Подъемный столб (полюс самопомощи)
- Двойные ролики Q 120
- Централизованное торможение (Q 125 или Q150 мм)
- Рентгеновская кассета под спинкой
- Расширение кровати



- Движение спины BACKREST
- Движение ног LEGREST
- Спина - Ноги BACKREST-LEGREST
- Колена повышения KNEE BREAKING
- Высота HEIGHT
- Обратные тренделенбургские REVERSE TRENDLENBURG
- Тренделенбургские TRENDLENBURG
- Кардиальный CARDIAC



Расширение кровати  
Bed Extension

Блок управления для медсестры  
Nurse Control Panel

5-й колесо  
5. Castor



- 1-) Поворотные колеса на 360°
- 2-) Центральная тормозная система
- 3-) Кровать система ножницы
- 4-) Механик CPR
- 5-) Вешалка для мочи
- 6-) Функция X-Ray (Рентген)
- 7-) Кнопки для открытия и закрытия барьеров
- 8-) Съемные панели для головы и ног
- 9-) Краш бамперы
- 10-) Пульт управление
- 11-) Слоты для аксессуаров
- 12-) Регулируемая по высоте стойка IV
- 13-) Панель управления медсестрой

- 1-) Nurse Control Panel
- 2-) Hand Control Unit
- 3-) Mechanical Cpr
- 4-) X-Ray Cassette Holder At Backrest ( Hpl )
- 5-) 360° Movable Castors
- 6-) Side Rail Open / Close
- 7-) Removable Head And Foot Board
- 8-) Nurse Control Panel
- 9-) Abs Bed Surfaces
- 10-) Urine Bag Holders
- 11-) Protection Bumpers
- 12-) IV Pole
- 13-) Accessories Slot



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Спина, стопа, высота, тренделенбургские и обратные тренделенбургские движения выполняются с помощью двигателя
- Панель управления пациента
- Механическая и электронная CPR
- Позиции Фаулера и Васкулера
- Поворотные колеса на 360° с центральным замком
- Регулируемая по высоте стойка IV
- ABS поверхность для лежания
- Панель управления медсестрой
- Блокируемая функция с панелью управления медсестрой
- Рентгеновский и кассетный слот сзади
- Удлинение кровати
- Батарея

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Headrest, Legrest, Height, Trendelenburg / Reverse Trendelenburg Adjustment With Electronic Motors
- Fowler And Vascular Position
- Hand Control Unit
- Mechanical Cpr
- Knee Adjustment With Gradual Mechanism
- Removable Head And Foot Board Made Of ABS
- 4 Pcs Side Rails Made Of ABS
- Abs Bed Surfaces
- 360° Movable Castors With Linear Brake Systems ( 125 mm )
- Height Adjustable Iv Pole

### ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

- Матрас или Виско Матрас
- Полная поверхность кровати HPL
- Блок управления сиделкой и электронное положение CPR
- Батарея
- Под кроватью свет
- Подъемный столб (полюс самопомощи)
- Двойные ролики Q 150
- Централизованное торможение (Q 125 или Q150 мм)
- Рентгеновская кассета под спинкой
- Панель управления на барьерах
- Расширение кровати



DECORS

1034 MAVI

1081 KUM BEJI



Движение спины  
BACKREST



Движение ног  
LEGREST



Спина - Ноги  
BACKREST-LEGREST



Колено повышения  
KNEE BREAKING



Высота  
HEIGHT



Обратные тренделенбургские  
REVERSE TRENDELBURG



Тренделенбургские  
TRENDELBURG



Кардиальный  
CARDIAC

Mekanik CPR  
Mechanic CPR



Блок управления для медсестры  
Nurse Control Panel



Расширение кровати  
Bed Extension



Функция X-Ray (Рентген)  
Backrest X-Ray



5-й колесо  
5. Castor



Optima

# NITRO HB 4310

NITROCARE ЧЕТЫРЕХМОТОРНАЯ КРОВАТЬ ДЛЯ ИНТЕНСИВНОГО УХОДА ( НИЗКАЯ КРОВАТЬ )

NITROCARE FOUR MOTORS INTENSIVE CARE PATIENT BED ( LOWBED )

NITROCARE



- 1-) Поворотные колеса на 360°
- 2-) Центральная тормозная система
- 3-) Кровать система ножницы
- 4-) Механик CPR
- 5-) Вешалка для мочи
- 6-) ABS поверхность для лежания
- 7-) Кнопки для открытия и закрытия барьеров
- 8-) Съемные панели для головы и ног
- 9-) Краш бамперы
- 10-) Пульт управление
- 11-) Слоты для аксессуаров
- 12-) Регулируемая по высоте стойка IV

- 1-) Nurse Control Panel
- 2-) Hand Control Unit
- 3-) Mechanical Cpr
- 4-) X-Ray Cassette Holder At Backrest ( Hpl )
- 5-) 360° Movable Castors
- 6-) Side Rail Open / Close
- 7-) Removable Head And Foot Board
- 8-) Nurse Control Panel
- 9-) Abs Bed Surfaces
- 10-) Urine Bag Holders
- 11-) Protection Bumpers
- 12-) IV Pole
- 13-) Accessories Slot



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Спина, стопа, высота, тренделенбургские и обратные тренделенбургские движения выполняются с помощью двигателя

Панель управления пациента

Механическая и электронная CPR

Позиции Фаулера и Васкулера

Поворотные колеса на 360° с центральным замком

Регулируемая по высоте стойка IV

ABS поверхность для лежания

Рентгеновский и кассетный слот сзади

Батарея

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Headrest, Legrest, Height, Trendelenburg / Reverse Trendelenburg Adjustment With Electronic Motors

Fowler And Vascular Position

Hand Control Unit

Mechanical Cpr

Knee Adjustment With Gradual Mechanism

Removable Head And Foot Board Made Of Aluminium And HPL

Side Rails Made Of Aluminium And HPL

Abs Bed Surfaces

360° Movable Castors With Linear Brake Systems ( 125 mm )

Height Adjustable Iv Pole

## ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

Матрас или Виско Матрас

Полная поверхность кровати HPL

Блок управления сиделкой и электронное положение CPR

Батарея

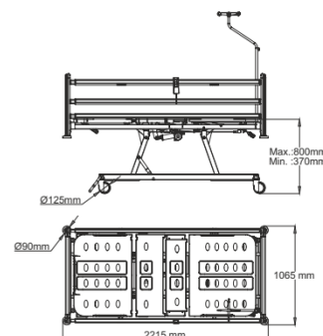
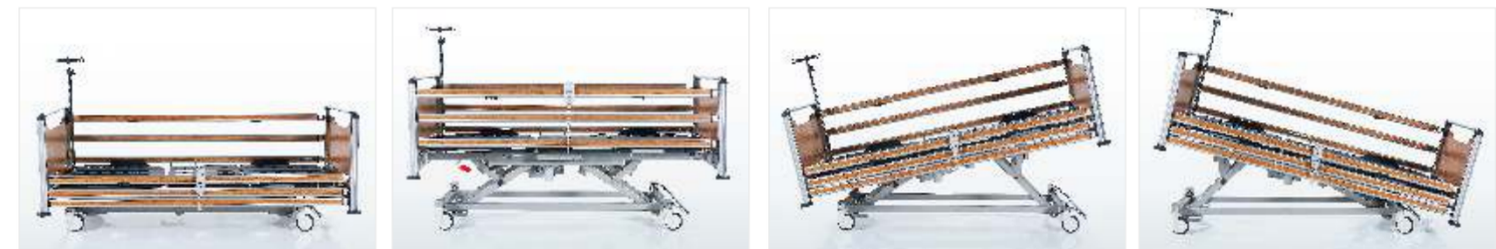
Под кроватью свет

Подъемный столб (полкус самопомощи)

Двойные ролики Q 150

Централизованное торможение (Q 125 или Q150 мм)

Рентгеновская кассета под спинкой



Съемные панели для головы и ног  
Removable Head/Foot Boards



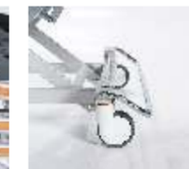
складывающиеся боковые поручни  
Folding Side Rails



Пульт управления  
Hand Control Unit



Тормозная система  
Brake System



Поверхности кровати из ABS-пластика  
ABS Bed Surfaces





- 1-) Ручное управление
- 2-) Механическая СЛР
- 3-) Колеса, вращающиеся на 360 градусов
- 4-) Функция включения-выключения перил
- 5-) Съемная панель для головы и ног
- 6-) Металлическая поверхность для лежания
- 7-) Вешалка для мешка для мочи
- 8-) Бамперы для защиты от столкновений
- 9-) Регулируемая по высоте стойка для капельниц
- 10-) Слоты для аксессуаров

- 1-) Hand Control Unit
- 2-) Mechanical Cpr
- 3-) 360° Movable Castors
- 4-) Side Rail Open / Close
- 5-) Removable Head And Foot Board
- 6-) Metal Bed Surfaces
- 7-) Urine Bag Holders
- 8-) Protection Bumpers
- 9-) IV Pole
- 10-) Accessories Slot



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

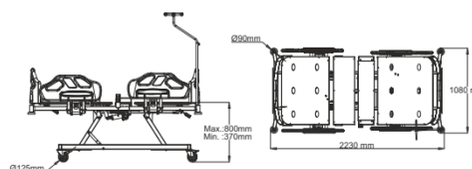
- Регулировка подголовника, подножки, высоты, Тренделенбург / Обратный Тренделенбург с электронными двигателями
- Положение Фаулера-Васкулера
- Блок ручного управления
- Регулировка колена с постепенным механизмом
- Съемная подушка для головы и ног из АБС-пластика
- 4 шт. Боковые направляющие из АБС-пластика
- Поверхности металлической кровати
- Подвижные металлические ролики на 360° с линейным перемещением
- Тормозные системы (125 мм)
- Регулируемая по высоте стойка Iv

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Headrest, Legrest, Height, Trendelenburg / Reverse Trendelenburg Adjustment With Electronic Motors
- Fowler And Vascular Position
- Hand Control Unit
- Knee Adjustment With Gradual Mechanism
- Removable Head And Foot Board Made Of ABS
- 4 Pcs Side Rails Made Of ABS
- Metal Bed Surfaces
- 360° Movable Metal Castors With Linear Brake Systems ( 125 mm )
- Height Adjustable Iv Pole

### ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

- Пена или матрас Visco
- Пластиковые Колесо 125 мм с линейным тормозом
- Центральный замок (125 мм)
- 5-й Колесо(125 мм) (необходимо добавить центральный тормоз)
- Панель управления медсестры (+ электронный CPR)
- Поверхности кровати Abs
- Держатель кассеты для рентгеновских снимков на спинке (Hpl)
- Поверхность кровати Full Hpl
- Панель управления на боковых направляющих
- Расширение кровати
- Механическая CPR
- Аккумулятор
- Под светом кровати
- Подъемный шест (полюс самопомощи)
- Поднос для белья



DECORS

1034 MAVI

1081 KUM BEJI



Движение спины  
BACKREST

Движение ног  
LEGREST

Спина - Ноги  
BACKREST-LEGREST

Колено повышения  
KNEE BREAKING

Высота  
HEIGHT

Обратные тренделенбургские  
REVERSE TRENDELBURG

Тренделенбургские  
TRENDELBURG

Кардиальный  
CARDIAC



Открытие и закрытие ограждения  
Folding Side Rails

Ручной контроллер  
Hand Control Unit

Поверхность для укладки металла  
Metal Bed Surface





- 1-) Ручное управление
- 2-) Механическая СЛР
- 3-) Колеса, вращающиеся на 360 градусов
- 4-) Функция включения-выключения перил
- 5-) Съемная панель для головы и ног
- 6-) Металлическая поверхность для лежания
- 7-) Вешалка для мешка для мочи
- 8-) Бамперы для защиты от столкновений
- 9-) Регулируемая по высоте стойка для капельниц
- 10-) Слоты для аксессуаров

- 1-) Hand Control Unit
- 2-) Mechanical Cpr
- 3-) 360° Movable Castors
- 4-) Side Rail Open / Close
- 5-) Removable Head And Foot Board
- 6-) Metal Bed Surfaces
- 7-) Urine Bag Holders
- 8-) Protection Bumpers
- 9-) IV Pole
- 10-) Accessories Slot



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Регулировка подголовника, подножки, высоты, Тренделенбург / Обратный Тренделенбург с электронными двигателями

Положение Фаулера-Васкулера

Блок ручного управления

Регулировка колена с постепенным механизмом

Съемная подушка для головы и ног из АБС-пластика

2 шт. Металлические боковые рельсы

Поверхности металлической кровати

Подвижные металлические ролики на 360° с линейным перемещением

Тормозные системы (125 мм)

Регулируемая по высоте стойка Iv

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Headrest, Legrest, Height, Trendelenburg / Reverse Trendelenburg Adjustment With Electronic Motors

Fowler And Vascular Position

Hand Control Unit

Knee Adjustment With Gradual Mechanism

Removable Head And Foot Board Made Of ABS

2 Pcs Metal Side Rails

Metal Bed Surfaces

360° Movable Metal Castors With Linear Brake Systems ( 125 mm )

Height Adjustable Iv Pole

## ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

Пена или матрас Visco

Пластиковые Колесо 125 мм с линейным тормозом

Центральный замок (125 мм)

5-й Колесо (125 мм) (необходимо добавить центральный тормоз)

Панель управления медсестры (+ Электронная CPR)

Поверхности кровати Abs

Держатель кассеты для рентгеновских снимков на спинке (Hpl)

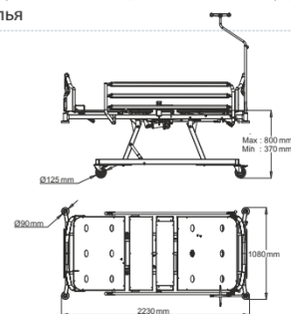
Кровати Full Hpl / Удлинение кровати

Механическая CPR / батарея

2 шт. Алюминиевый боковой рельс

Под светом кровати

Подъемный столб (столб самопомощи) / поднос для белья



DECORS

1034 MAVI

1081 KUM BEJI



Движение спины BACKREST

Движение ног LEGREST

Спина - Ноги BACKREST-LEGREST

Колено повышения KNEE BREAKING

Высота HEIGHT

Обратные тренделенбургские REVERSE TRENDELBURG

Тренделенбургские TRENDELBURG

Кардиальный CARDIAC

Поверхность для укладки металла  
Metal Bed Surfaces



Съемная прикроватная подставка для ног  
Removable Head Foot Board



Бамперы для защиты от столкновений  
Plastic Protection Bumpers



Открытие и закрытие ограждения  
Rails Control (Open-Close)



Ручной контроллер  
Hand Control Unit



## NITRO HB 8130

NITROCARE ТРЕХМОТОРНАЯ КРОВАТЬ ПАЦИЕНТА (НИЗКАЯ КРОВАТЬ)

NITROCARE THREE MOTORS PATIENT BED (LOWBED)

NITROCARE®



- 1-) Поворотные колеса на 360° с центральным замком
- 2-) Центральная тормозная система
- 3-) Кровать система ножницы
- 4-) Механик CPR
- 5-) Вешалка для мочи
- 6-) ABS поверхность для лежания
- 7-) ABS поверхность для лежания
- 8-) Съемные панели для головы и ног
- 9-) Краш бамперы
- 10-) Пульт управление
- 11-) Слоты для аксессуаров
- 12-) Регулируемая по высоте стойка IV

- 1-) Side Rail Control
- 2-) Hand Control Unit
- 3-) Mechanical Cpr
- 4-) 360° Movable Castors
- 5-) Side Rail Open / Close
- 6-) Removable Head And Foot Board
- 7-) Angle Gauge
- 8-) Abs Bed Surfaces
- 9-) Urine Bag Holders
- 10-) Protection Bumpers
- 11-) IV Pole
- 12-) Accessories Slot



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Спина, стопа, высота, тренделенбургские и обратные тренделенбургские движения выполняются с помощью двигателя

Положение на склоне с амортизатором

Панель управления пациента

Механик CPR

Позиции Фаулера и Васкулера

Поворотные колеса на 360° с центральным замком

Регулируемая по высоте стойка IV

ABS поверхность для лежания

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Headrest, Legrest, Height Adjustment With Electronic Motors

Fowler And Vascular Position

Hand Control Unit

Mechanical Cpr

Knee Adjustment With Gradual Mechanism

Removable Head And Foot Board Made Of ABS

4 Pcs Side Rails Made Of ABS

Abs Bed Surfaces

360° Movable Castors With Linear Brake Systems ( 125 mm )

Height Adjustable Iv Pole

## ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

Матрас или Виско Матрас

Полная поверхность кровати HPL

Панель управления на барьерах

Держатель кассеты для рентгеновских снимков спинки

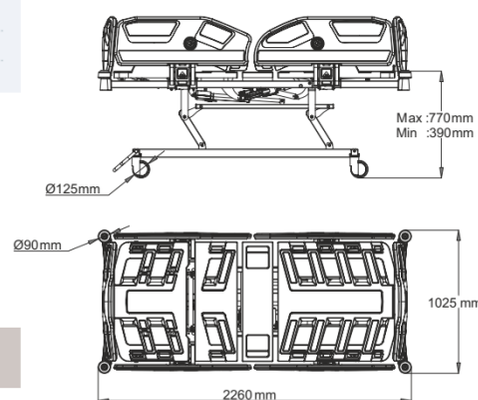
Замок сиделки

Подъемный столб (полус самопомощи)

Механический Тренделенбург

Центральное торможение (Q125)

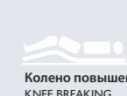
Батарея



DECORS

1034 MAVI

1081 KUM BEJI



Кровать система ножницы  
Bed Scissors System



ABS поверхность для лежания  
ABS Bed Surfaces



Пульт управление  
Hand Control



Слоты для аксессуаров  
Accessories Slots



Moonlight

# NITRO HB 3340

НITROCARE ТРЕХМОТОРНАЯ КРОВАТЬ ПАЦИЕНТА (НИЗКАЯ КРОВАТЬ)

NITROCARE THREE MOTORS PATIENT BED (LOWBED)

NITROCARE 

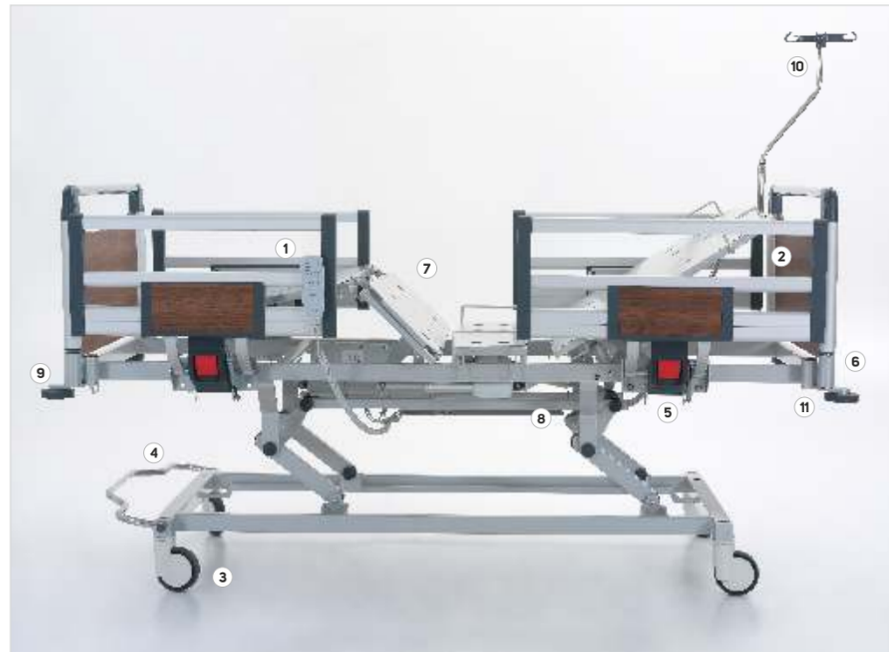


Moonlight

# NITRO HB 3340

NITROCARE ТРЕХМОТОРНАЯ КРОВАТЬ ПАЦИЕНТА (НИЗКАЯ КРОВАТЬ)

NITROCARE THREE MOTORS PATIENT BED (LOWBED)



- 1-) Поворотные колеса на 360°
- 2-) Центральная тормозная система
- 3-) Кровать система ножницы
- 4-) Механик CPR
- 5-) Вешалка для мочи
- 6-) Спальная поверхность из металла
- 7-) Кнопки для открытия и закрытия барьеров
- 8-) Съемные панели для головы и ног
- 9-) Краш бамперы
- 10-) Пульт управление
- 11-) Слоты для аксессуаров
- 12-) Регулируемая по высоте стойка IV

- 1-) Hand Control Unit
- 2-) Mechanical Cpr
- 3-) 360° Movable Castors
- 4-) Central Brake System
- 5-) Side Rail Open / Close
- 6-) Removable Head And Foot Board
- 7-) Metal Bed Surfaces
- 8-) Urine Bag Holders
- 9-) Protection Bumpers
- 10-) IV Pole
- 11-) Accessories Slot



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

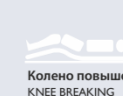
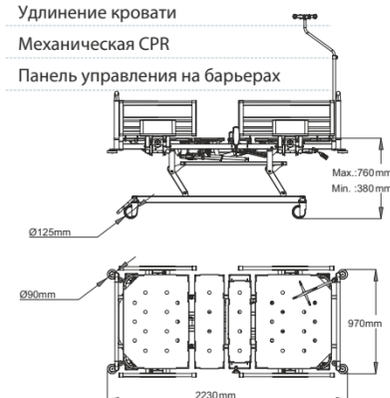
Спина, стопа, высота - движения выполняются с помощью двигателя  
Панель управления пациента  
Позиции Фаулера и Васкулера  
Поворотные колеса с линейной блокировкой на 360° (125 мм)  
Регулируемая по высоте стойка IV  
Спальная поверхность из металла

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Headrest, Legrest, Height Adjustment With Electronic Motors  
Fowler And Vascular Position  
Hand Control Unit  
Knee Adjustment With Gradual Mechanism  
Removable Head And Foot Board Made Of Aluminium And HPL  
4 Pcs Side Rails Made Of Aluminium And HPL  
Metal Bed Surfaces  
360° Movable Metal Castors With Linear Brake Systems ( 125 mm )  
Height Adjustable Iv Pole

## ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

Матрас или Виско Матрас  
ABS поверхность для лежания  
Блок управления сиделкой и электронное положение CPR  
Батарея  
Под кроватью свет  
Подъемный столб (полкус самопомощи)  
Колеса Q 125 с линейным торможением  
Центральное торможение (Q125)  
Держатель кассеты для рентгеновских снимков спинки  
Удлинение кровати  
Механическая CPR  
Панель управления на барьерах



Панели для головы и ног  
Rails Control (Open-Close)



Пульт ручного управления  
Hand Control Unit



Краш бамперы  
Plastic Protection Bumpers



Складывающиеся боковые поручни  
Head Board and Foot Board



Optima

# NITRO HB 3230

NITROCARE ТРЕХМОТОРНАЯ КРОВАТЬ ПАЦИЕНТА (НИЗКАЯ КРОВАТЬ)

NITROCARE THREE MOTORS PATIENT BED (LOWBED)



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.



- 1-) Поворотные колеса на 360°
- 2-) Центральная тормозная система
- 3-) Кровать система ножницы
- 4-) Механик CPR
- 5-) Вешалка для мочи
- 6-) ABS поверхность для лежания
- 7-) Кнопки для открытия и закрытия барьеров
- 8-) Съемные панели для головы и ног
- 9-) Краш бамперы
- 10-) Пульт управление
- 11-) Регулируемая по высоте стойка IV

- 1-) Hand Control Unit
- 2-) Mechanical Cpr
- 3-) 360° Movable Castors
- 4-) Central Brake System
- 5-) Side Rail Open / Close
- 6-) Removable Head And Foot Board
- 7-) Metal Bed Surfaces
- 8-) Urine Bag Holders
- 9-) Protection Bumpers
- 10-) IV Pole
- 11-) Accessories Slot

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

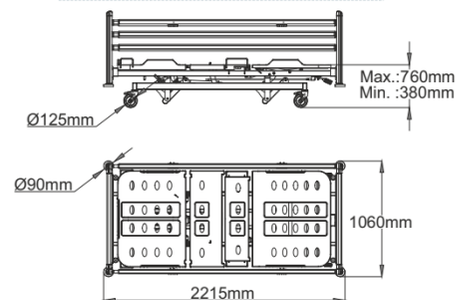
- Спина, стопа, высота - движения выполняются с помощью двигателя
- Механическая CPR (положение плоской спинки в экстренных случаях)
- Панель управления пациента
- Позиции Фаулера и Васкулера
- Поворотные колеса с линейной блокировкой на 360° (125 мм)
- Регулируемая по высоте стойка IV
- ABS поверхность для лежания

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Headrest, Legrest, Height Adjustment With Electronic Motors
- Fowler And Vascular Position
- Hand Control Unit
- Knee Adjustment With Gradual Mechanism
- Removable Head And Foot Board Made Of Aluminium And HPL
- Side Rails Made Of Aluminium And HPL
- Abs Bed Surfaces
- 360° Movable Castors With Linear Brake Systems ( 125 mm )
- Height Adjustable Iv Pole

## ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

- Матрас или Виско Матрас
- Механический Тренделенбург
- Спальная поверхность из ABS-пластика
- Батарея
- Под кроватью свет
- Подъемный столб (полус самопомощи)
- Колеса Q 125 с линейным торможением
- Центральное торможение (Q125)
- Держатель кассеты для рентгеновских снимков спинки
- Удлинение кровати
- Механическая CPR
- Панель управления на барьерах
- Полная поверхность кровати HPL



Краш бамперы  
Plastic Protection Bumpers

Съемные панели для головы и ног  
Removable Foot and Head Board

Слоты для аксессуаров  
Accessory Slots

ABS поверхность для лежания  
ABS Bed Surfaces



- 1-) Поворотные колеса на 360°
- 2-) Центральная тормозная система
- 3-) Кровать система ножницы
- 4-) Механик CPR
- 5-) Вешалка для мочи
- 6-) Спальная поверхность из металла
- 7-) Кнопки для открытия и закрытия барьеров
- 8-) Съемные панели для головы и ног
- 9-) Краш бамперы
- 10-) Пульт управление
- 11-) Слоты для аксессуаров
- 12-) Регулируемая по высоте стойка IV

- 1-) Hand Control Unit
- 2-) Mechanical Cpr
- 3-) 360° Movable Castors
- 4-) Central Brake System
- 5-) Side Rail Open / Close
- 6-) Removable Head And Foot Board
- 7-) Metal Bed Surfaces
- 8-) Urine Bag Holders
- 9-) Protection Bumpers
- 10-) IV Pole
- 11-) Accessories Slot



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.



- Движение спины BACKREST
- Движение ног LEGREST
- Спина - Ноги BACKREST-LEGREST
- Колено повышения KNEE BREAKING
- Высота HEIGHT
- Тренделенбургские TRENDLENBURG

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

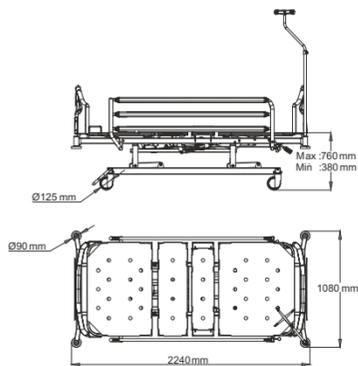
- Спина, стопа, высота - движения выполняются с помощью двигателя
- Панель управления пациента
- Позиции Фаулера и Васкулера
- Поворотные колеса с линейной блокировкой на 360° (125 мм)
- Регулируемая по высоте стойка IV
- Спальная поверхность из металла

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Headrest, Legrest, Height Adjustment With Electronic Motors
- Fowler And Vascular Position
- Hand Control Unit
- Knee Adjustment With Gradual Mechanism
- Removable Head And Foot Board Made Of ABS
- 4 Pcs Side Rails Made Of ABS
- Metal Bed Surfaces
- 360° Movable Metal Castors With Linear Brake Systems ( 125 mm )
- Height Adjustable Iv Pole

### ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

- Матрас или Виско Матрас
- ABS поверхность для лежания
- Блок управления сиделкой и электронное положение CPR
- Батарея
- Под кроватью свет
- Подъемный столб (полку самопомощи)
- Колеса Q 125 с линейным торможением
- Центральное торможение (Q125)
- Держатель кассеты для рентгеновских снимков спинки
- Удлинение кровати
- Механическая CPR
- Панель управления на барьерах
- Панель управления на одной боковой направляющей



DECORS

1034 MAVI

1081 KUM BEJI



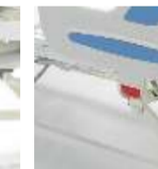
Краш бамперы  
Plastic Protection Bumpers



Пульт ручного управления  
Hand Control



Складывающиеся боковые поручни  
Rails Control (Open-Close)



ABS поверхность для лежания  
Bed Surface



Металлическая поверхность для лежания  
Bed Surface Made From Metal





- 1-) Линейные колеса с тормозом
- 2-) Кровать система ножницы
- 3-) Вешалка для мочи
- 4-) Спальная поверхность из металла
- 5-) Съемные панели для головы и ног
- 6-) Краш бамперы
- 7-) Слоты для аксессуаров
- 8-) Регулируемая по высоте стойка IV
- 9-) Кнопки для открытия и закрытия барьеров

- 1-) Hand Control Unit
- 2-) Mechanical Cpr
- 3-) 360° Movable Castors
- 4-) Side Rail Open / Close
- 5-) Removable Head And Foot Board
- 6-) Metal Bed Surfaces
- 7-) Urine Bag Holders
- 8-) Protection Bumpers
- 9-) IV Pole
- 10-) Accessories Slot



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Положение на склоне с амортизатором
- Панель управления пациента
- Складные алюминиевые боковые поручни
- Позиции Фаулера и Васкулера
- Поворотные колеса на 360° с центральным замком
- Регулируемая по высоте стойка IV
- Металлическая спальная поверхность

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Headrest, Legrest, Height Adjustment With Electronic Motors
- Fowler And Vascular Position
- Hand Control Unit
- Knee Adjustment With Gradual Mechanism
- Removable Head And Foot Board Made Of ABS
- 2 Pcs Metal Side Rails
- Metal Bed Surfaces
- 360° Movable Metal Castors With Linear Brake Systems ( 125 mm )
- Height Adjustable Iv Pole

### ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

- Матрас или Виско Матрас
- Полная поверхность кровати HPL
- Блокировка управления опекуном
- Держатель кассеты для рентгеновских снимков спинки
- Механическая CPR
- Подъемный столб (полус самопомощи)
- Механический Тренделенбург
- Центральное торможение (Q125)
- Колеса Q 125 с линейным торможением
- Удлинение кровати
- Батарея



DECORS

1034 MAVI

1081 KUM BEJI



Открытие и закрытие ограждения  
Rails Control (Open-Close)

Поверхность для укладки металла  
Metal Bed Surfaces

Система блокировки колес  
Brake System

Система ножниц для кровати  
Bed Scissors System

Съемная прикроватная подставка для ног  
Removable Head and Foot Board

Бамперы для защиты от столкновений  
Plastic Protection Bumpers





- 1-) Пульт управление
- 2-) Механик CPR
- 3-) Поворотные колеса на 360°
- 4-) Кнопки для открытия и закрытия барьеров
- 5-) Съемные панели для головы и ног
- 6-) Угловой датчик
- 7-) ABS поверхность для лежания
- 8-) Вешалка для мочи
- 9-) Бамперы для защиты от столкновений
- 10-) Регулируемая по высоте стойка IV
- 11-) Слоты для аксессуаров

- 1-) Hand Control Unit
- 2-) Mechanical Cpr
- 3-) 360° Movable Castors
- 4-) Side Rail Open / Close
- 5-) Removable Head And Foot Board
- 6-) Angle Gauge
- 7-) Abs Bed Surfaces
- 8-) Urine Bag Holders
- 9-) Protection Bumpers
- 10-) IV Pole
- 11-) Accessories Slot

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Спина, стопа - движения выполняются с помощью двигателя

Механическая CPR (положение плоской спинки в экстренных случаях)

Панель управления пациента

Позиции Фаулера и Васкулера

Поворотные колеса с линейной блокировкой на 360° (125 мм)

Регулируемая по высоте стойка IV

ABS поверхность для лежания

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Headrest, Legrest Adjustment With Electronic Motors

Fowler And Vascular Position

Hand Control Unit

Mechanical Cpr

Knee Adjustment With Gradual Mechanism

Removable Head And Foot Board Made Of ABS

4 Pcs Side Rails Made Of ABS

Abs Bed Surfaces

360° Movable Castors With Linear Brake Systems ( 125 mm )

Height Adjustable Iv Pole

## ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

Матрас или Виско Матрас

Полный Рентгеновский спящая поверхность

Держатель кассеты для рентгеновских снимков спинки

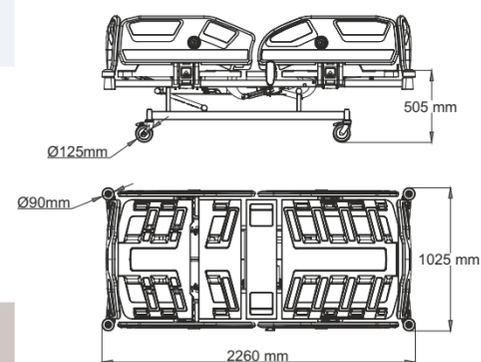
Батарея

Механический Тренделенбург

Подъемный столб (полус самопомощи)

Замок медсестры

Расширение кровати



DECORS

1034 MAVI

1081 KUM BEJI



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.



Пульт управление  
Hand Control Unit

Креш бамперы  
Plastic Protection Bumpers

Индикатор угла  
Angle Gauge



Compact

# NITRO HB 2110

NITROCARE ДВУХМОТОРНАЯ КРОВАТЬ ПАЦИЕНТА

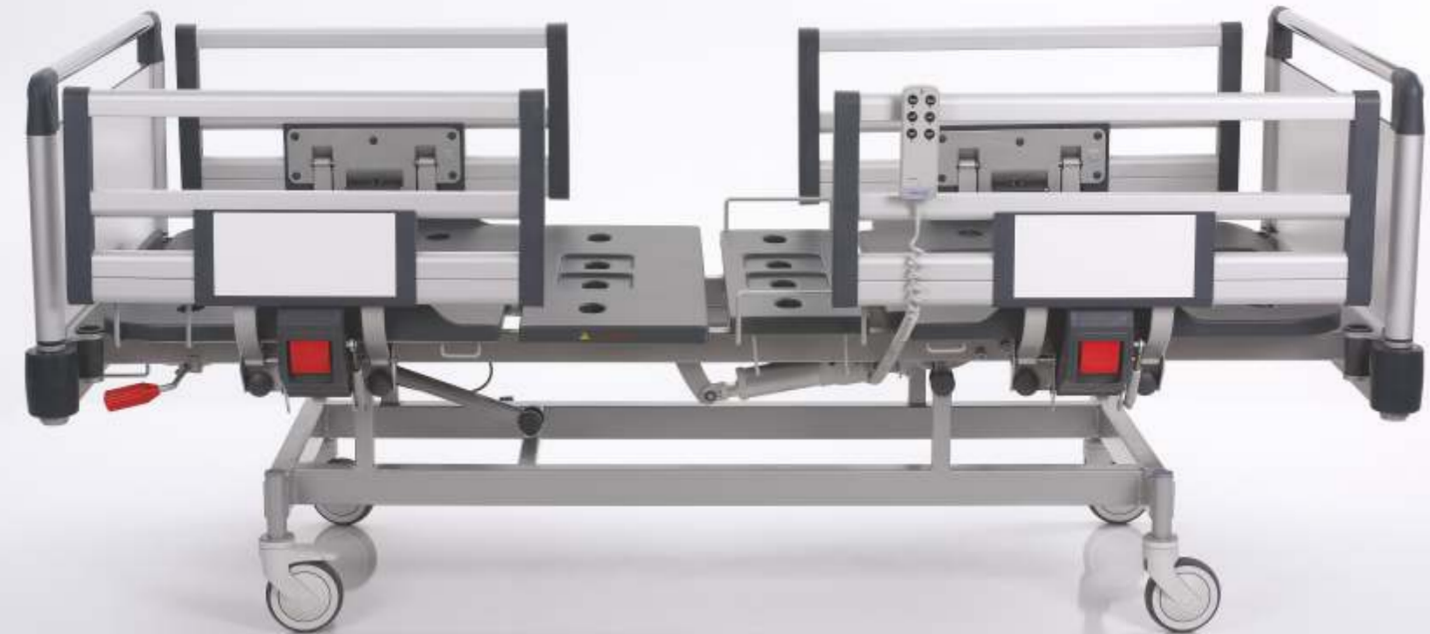
NITROCARE TWO MOTORS PATIENT BED

NITROCARE



- 1-) Поворотные колеса на 360°
- 2-) Механик CPR
- 3-) Вешалка для мочи
- 4-) ABS поверхность для лежания
- 5-) Кнопки для открытия и закрытия барьеров
- 6-) Съемные панели для головы и ног
- 7-) Краш бамперы
- 8-) Пульт управление
- 9-) Слоты для аксессуаров
- 10-) Регулируемая по высоте стойка IV

- 1-) Hand Control Unit
- 2-) Mechanical Cpr
- 3-) 360° Movable Castors
- 4-) Side Rail Open / Close
- 5-) Removable Head And Foot Board
- 6-) Abs Bed Surfaces
- 7-) Urine Bag Holders
- 8-) Protection Bumpers
- 9-) IV Pole
- 10-) Accessories Slot



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Спина, стопа - движения выполняются с помощью двигателя

Механическая CPR (положение плоской спинки в экстренных случаях)

Панель управления пациента

Позиции Фаулера и Васкулера

Поворотные колеса с линейной блокировкой на 360° (125 мм)

Регулируемая по высоте стойка IV

ABS поверхность для лежания

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Headrest, Legrest Adjustment With Electronic Motors

Fowler And Vascular Position

Hand Control Unit

Mechanical Cpr

Knee Adjustment With Gradual Mechanism

Removable Head And Foot Board Made Of Aluminium And HPL

4 Pcs Side Rails Made Of Aluminium And HPL

Abs Bed Surfaces

360° Movable Castors With Linear Brake Systems ( 125 mm )

Height Adjustable Iv Pole

## ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

Матрас или Виско Матрас

Полный Рентгеновский спящая поверхность

Держатель кассеты для рентгеновских снимков спинки

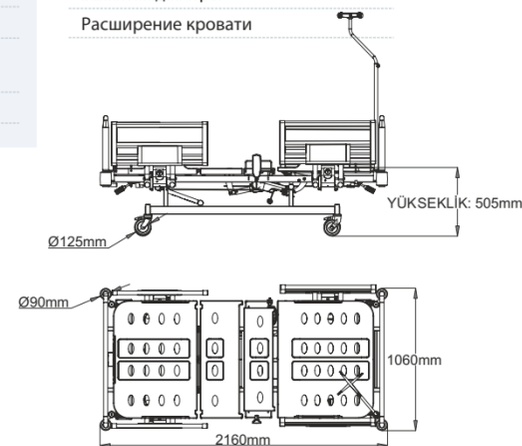
Батарея

Механический Тренделенбург

Подъемный столб (полуссамопомощи)

Замок медсестры

Расширение кровати



Движение спины  
BACKREST



Движение ног  
LEGREST



Спина - Ноги  
BACKREST-LEGREST

Колена повышения  
KNEE BREAKING

Тренделенбургские  
TRENDLENBURG



Складывающиеся боковые поручни  
Side Rails Lock



Краш бамперы  
Plastic Protection Bumpers



Слоты для аксессуаров  
Accessory Slots



Fiesta

# NITRO HB 2220

NITROCARE ДВУХМОТОРНАЯ КРОВАТЬ ПАЦИЕНТА

NITROCARE TWO MOTORS PATIENT BED

NITROCARE



- 1-) Поворотные колеса на 360°
- 2-) Механик CPR
- 3-) Вешалка для мочи
- 4-) ABS поверхность для лежания
- 5-) Кнопки для открытия и закрытия барьеров
- 6-) Съемные панели для головы и ног
- 7-) Краш бамперы
- 8-) Пульт управление
- 9-) Слоты для аксессуаров
- 10-) Регулируемая по высоте стойка IV

- 1-) Hand Control Unit
- 2-) Mechanical Cpr
- 3-) 360° Movable Castors
- 4-) Side Rail Open / Close
- 5-) Removable Head And Foot Board
- 6-) Abs Bed Surfaces
- 7-) Urine Bag Holders
- 8-) Protection Bumpers
- 9-) IV Pole
- 10-) Accessories Slot



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

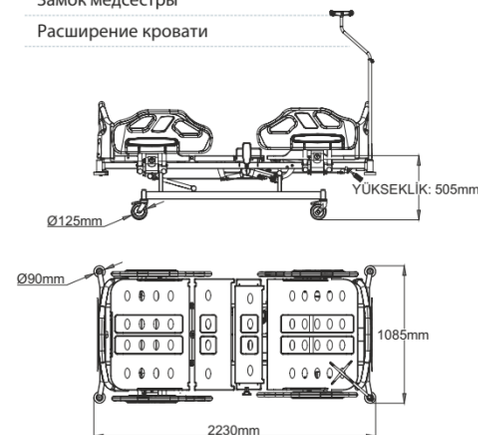
- Спина, стопа - движения выполняются с помощью двигателя
- Механическая CPR (положение плоской спинки в экстренных случаях)
- Панель управления пациента
- Позиции Фаулера и Васкулера
- Поворотные колеса с линейной блокировкой на 360° (125 мм)
- Регулируемая по высоте стойка IV
- ABS поверхность для лежания

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Headrest, Legrest Adjustment With Electronic Motors
- Fowler And Vascular Position
- Hand Control Unit
- Mechanical Cpr
- Knee Adjustment With Gradual Mechanism
- Removable Head And Foot Board Made Of ABS
- 4 Pcs Side Rails Made Of ABS
- Abs Bed Surfaces
- 360° Movable Castors With Linear Brake Systems ( 125 mm )
- Height Adjustable Iv Pole

## ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

- Матрас или Виско Матрас
- Полный Рентгеновский спящая поверхность
- Держатель кассеты для рентгеновских снимков спинки
- Батарея
- Механический Тренделенбург
- Подъемный столб (полус самопомощи)
- Замок медсестры
- Расширение кровати



125 мм Колеса с линейной блокировкой Castors (125 mm) with linear lock



Боковые поручни из полипропилена ABS Side Rails



Съемные пропиленовые панели для головы и ног Removable Head/Foot Boards



DECORS 1034 MAVI 1081 KUM BEJI



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.



- 1-) Поворотные колеса на 360°
- 2-) Механик CPR
- 3-) Вешалка для мочи
- 4-) ABS поверхность для лежания
- 5-) Кнопки для открытия и закрытия барьеров
- 6-) Съемные панели для головы и ног
- 7-) Краш бамперы
- 8-) Пульт управление
- 9-) Слоты для аксессуаров
- 10-) Регулируемая по высоте стойка IV

- 1-) Hand Control Unit
- 2-) Mechanical Cpr
- 3-) 360° Movable Castors
- 4-) Side Rail Open / Close
- 5-) Removable Head And Foot Board
- 6-) Abs Bed Surfaces
- 7-) Urine Bag Holders
- 8-) Protection Bumpers
- 9-) IV Pole
- 10-) Accessories Slot

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

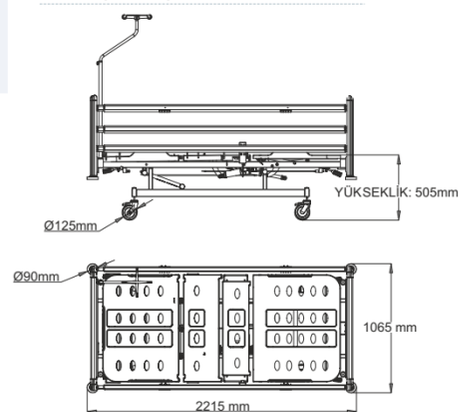
- Спина, стопа - движения выполняются с помощью двигателя
- Механическая CPR (положение плоской спинки в экстренных случаях)
- Панель управления пациента
- Позиции Фаулера и Васкулера
- Поворотные колеса с линейной блокировкой на 360° (125 мм)
- Регулируемая по высоте стойка IV
- ABS поверхность для лежания

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Headrest, Legrest Adjustment With Electronic Motors
- Fowler And Vascular Position
- Hand Control Unit
- Mechanical Cpr
- Knee Adjustment With Gradual Mechanism
- Removable Head And Foot Board Made Of Aluminium And HPL
- Side Rails Made Of Aluminium And HPL
- Abs Bed Surfaces
- 360° Movable Castors With Linear Brake Systems ( 125 mm )
- Height Adjustable Iv Pole

### ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

- Матрас или Виско Матрас
- Полный Рентгеновский спящая поверхность
- Держатель кассеты для рентгеновских снимков спинки
- Батарея
- Механический Тренделенбург
- Подъемный столб (полус самопомощи)
- Замок медсестры
- Расширение кровати



Движение спины  
BACKREST

Движение ног  
LEGREST

Спина - Ноги  
BACKREST-LEGREST

Колено повывшения  
KNEE BREAKING

Тренделенбургские  
TRENDLENBURG

Механик CPR  
Mechanical Cpr



Складывающиеся боковые поручни  
Side Rails Lock



ABS поверхность для лежания  
Bed Surface Made From ABS Material





- 1-) Ручное управление
- 2-) Механическая CPR
- 3-) Колеса, вращающиеся на 360 градусов
- 4-) Функция включения-выключения перил
- 5-) Съёмная панель для головы и ног
- 6-) Металлическая поверхность для лежания
- 7-) Вешалка для мешка для мочи
- 8-) Бамперы для защиты от столкновений
- 9-) Регулируемая по высоте стойка для капельниц
- 10-) Слоты для аксессуаров

- 1-) Hand Control Unit
- 2-) Mechanical Cpr
- 3-) 360° Movable Castors
- 4-) Side Rail Open / Close
- 5-) Removable Head And Foot Board
- 6-) Metal Bed Surfaces
- 7-) Urine Bag Holders
- 8-) Protection Bumpers
- 9-) IV Pole
- 10-) Accessories Slot



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Подголовник, регулировка подножки с электронными двигателями

Позиции Фаулера и Васкулера

Блок ручного управления

Регулировка колена с постепенным механизмом

Съёмная подушка для головы и ног из АБС-пластика

4 шт. Боковые направляющие из АБС-пластика

Поверхности металлических пластин

Подвижные металлические ролики на 360° с линейным перемещением

Тормозные системы (125 мм)

Регулируемая по высоте стойка Iv

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Headrest, Legrest Adjustment With Electronic Motors

Fowler And Vascular Position

Hand Control Unit

Knee Adjustment With Gradual Mechanism

Removable Head And Foot Board Made Of ABS

4 Pcs Side Rails Made Of ABS

Metals Bed Surfaces

360° Movable Metal Castors With Linear Brake Systems ( 125 mm )

Height Adjustable Iv Pole

## ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

Пена или матрас Visco

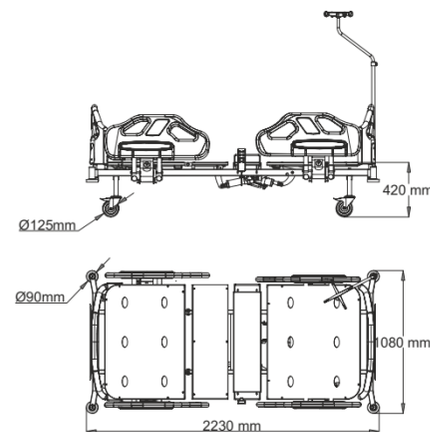
Пластиковые колесо 125 мм с линейным тормозом

Поверхности кровати Abs

Механическая CPR

Аккумулятор

Подъемный шест (полюс самопомощи)



Колеса вращающиеся на 360 градусов  
360° Movable Castors



Функция включения-выключения перил  
Rails Control (Open-Close)



Ручное управление  
Hand Control Unit



Складывающиеся боковые поручни  
Head Board and Foot Board



DECORS

1034 MAVI

1081 KUM BEJI



- 1-) Ручное управление
- 2-) Механическая CPR
- 3-) Колеса, вращающиеся на 360 градусов
- 4-) Функция включения-выключения перил
- 5-) Съемная панель для головы и ног
- 6-) Металлическая поверхность для лежания
- 7-) Вешалка для мешка для мочи
- 8-) Бамперы для защиты от столкновений
- 9-) Регулируемая по высоте стойка для капельниц
- 10-) Слоты для аксессуаров

- 1-) Hand Control Unit
- 2-) Mechanical Cpr
- 3-) 360° Movable Castors
- 4-) Side Rail Open / Close
- 5-) Removable Head And Foot Board
- 6-) Metal Bed Surfaces
- 7-) Urine Bag Holders
- 8-) Protection Bumpers
- 9-) IV Pole
- 10-) Accessories Slot



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

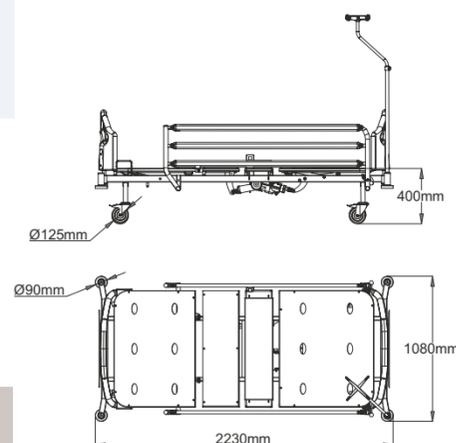
- Подголовник, регулировка подножки с электронными двигателями
- Позиции Фаулера и Васкулера
- Блок ручного управления
- Регулировка колена с постепенным механизмом
- Съемная подушка для головы и ног из АБС-пластика
- 2 шт. Металлические боковые рельсы
- Поверхности металлических пластин
- Подвижные металлические ролики на 360° с линейным перемещением
- Тормозные системы (125 мм)
- Регулируемая по высоте стойка IV

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Headrest, Legrest Adjustment With Electronic Motors
- Fowler And Vascular Position
- Hand Control Unit
- Knee Adjustment With Gradual Mechanism
- Removable Head And Foot Board Made Of ABS
- 2 Pcs Metal Side Rails
- Metals Bed Surfaces
- 360° Movable Metal Castors With Linear Brake Systems ( 125 mm )
- Height Adjustable Iv Pole

### ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

- Пена или матрас Visco
- Пластиковые колесо 125 мм с линейным тормозом
- Поверхности кровати Abs
- Механическая CPR
- Аккумулятор
- Подъемный шест (полюс самопомощи)



Колеса вращающиеся на 360 градусов  
360° Movable Castors



Функция включения-выключения перил  
Rails Control (Open-Close)



Ручное управление  
Hand Control Unit



Поверхность для укладки металла  
Metal Bed Surfaces



DECORS

1034 MAVI

1081 KUM BEJI

# NITRO HB 1310

NITROCARE ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ КРОВАТЬ ПАЦИЕНТА

NITROCARE HYDRAULIC PATIENT BED



- 1-) Гидравлическая педаль ножного управления
- 2-) Колеса, вращающиеся на 360 градусов
- 3-) Функция включения-выключения перил
- 4-) Съемные панели для головы и ног
- 5-) Спальная поверхность из металла
- 6-) Вешалка для мочи
- 7-) Бамперы для защиты от столкновений
- 8-) Регулируемая по высоте стойка для капельниц
- 9-) Слоты для аксессуаров

- 1-) Height Adjustment With Hydraulics Pump
- 2-) 360° Movable Castors
- 3-) Side Rail Open / Close
- 4-) Removable Head And Foot Board
- 5-) Metal Bed Surfaces
- 6-) Urine Bag Holders
- 7-) Protection Bumpers
- 8-) Height Adjustable Iv Pole
- 9-) Accessories Slot



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Движения спиной, ногой, тренделенбург с системой амортизации.

Движение Тренделенбург с помощью механического демпферного механизма

Складные металлические боковые поручни

Позиции Фаулера и Васкулера

Поворотные колеса с линейной блокировкой на 360° (125 мм)

Регулируемая по высоте стойка IV

Металлическая спальная поверхность

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Height Adjustment With Hydraulics Pump

Headrest And Legrest Adjustment With Gas Spring

Trendelenburg Movement With The Help Of Mechanical Damper Mechanism

Fowler And Vascular Position

Knee Adjustment With Gradual Mechanism

Removable Head And Foot Board Made Of ABS

2 Pcs Metal Side Rails

Metals Bed Surfaces

360° Movable Metal Castors With Linear Brake Systems ( 125 mm )

Height Adjustable Iv Pole

## ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

Матрас или Виско Матрас

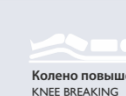
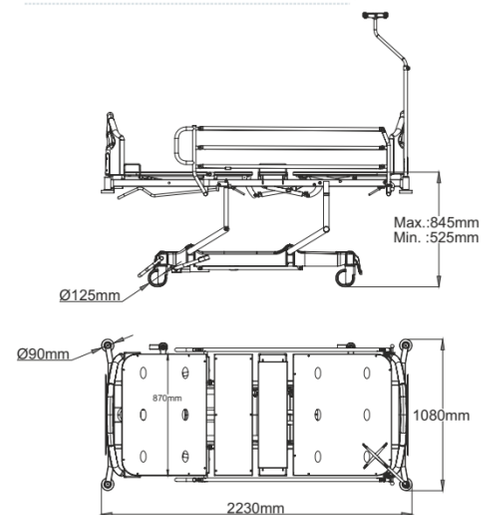
Полный Рентгеновский спящая поверхность

Складные алюминиевые боковые поручни

Спальная поверхность из АВС-пластика

Колеса Tente или Haion 125 мм

Подъемный столб (полкус самопомощи)



Край бамперы  
Plastic Protection Bumpers



Тренделенбургские  
Trendelenburg



Централизованная тормозная система  
Brake System



Функция включения-выключения перил  
Rails Control (Open-Close)



Гидравлическая панель ножного управления  
Height Adjustment With Hydraulics Pump



DECORS

1034 MAVI

1081 KUM BEJI

Compact

# NITRO HB 1430

NITROCARE КРОВАТЬ ПАЦИЕНТА С РУЧНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ (МАНУЭЛЬ)

NITROCARE MANUEL PATIENT BED

# NITRO HB 1420

NITROCARE КРОВАТЬ ПАЦИЕНТА С РУЧНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ (МАНУЭЛЬ)

NITROCARE MANUEL PATIENT BED

Fiesta

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Подголовник, подставка для ног и регулировка высоты (шатун) с регулировочными рычагами со стороны ног

Движение Тренделенбург / Обратный Тренделенбург с помощью механического демпферного механизма

Положение Фаулера и сосудов

Регулировка колена с постепенным механизмом

Съемная подголовник и подножка из алюминия и HPL

2 шт. Металлические боковые рельсы

Поверхности металлических пластин

Подвижные металлические колеса на 360° с линейными тормозными системами (125 мм)

Регулируемая по высоте стойка Iv

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Headrest, Legrest And Height Adjustment ( Crank ) With Adjusting Arms On The Foot Side

Trendelenburg / Reverse Trendelenburg Movement With The Help Of Mechanical Damper Mechanism

Fowler And Vascular Position

Knee Adjustment With Gradual Mechanism

Removable Head And Foot Board Made Of Aluminium And HPL

2 Pcs Metal Side Rails

Metals Bed Surfaces

360° Movable Metal Castors With Linear Brake Systems ( 125 mm )

Height Adjustable Iv Pole

## ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

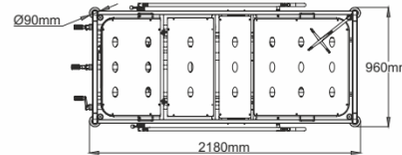
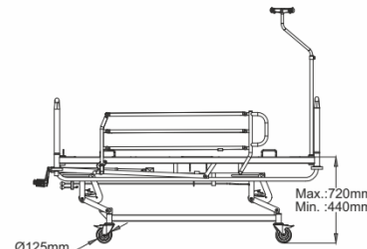
Пена или матрас Visco

Пластиковые колеса 125 мм с линейным тормозом

2 шт. Алюминиевые боковые рельсы

Поверхность кровати Full Hpl

Подъемный шест (полос самопомощи)



- 1-) Рычаги ручной регулировки
- 2-) Колеса, вращающиеся на 360 градусов
- 3-) Функция включения / выключения перил
- 4-) Съемная панель для головы и ног
- 5-) Металлическая поверхность для лежания
- 6-) Вешалка для мешка для мочи
- 7-) Бамперы для защиты от столкновений
- 8-) Регулируемая по высоте стойка для капельниц
- 9-) Слоты для аксессуаров

- 1-) Manuel Crank Arms
- 2-) 360° Movable Castors
- 3-) Side Rail Open / Close
- 4-) Removable Head And Foot Board
- 5-) Metal Bed Surfaces
- 6-) Urine Bag Holders
- 7-) Protection Bumpers
- 8-) Height Adjustable Iv Pole
- 9-) Accessories Slot



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Подголовник, подставка для ног и регулировка высоты (шатун) с регулировочными рычагами со стороны ног

Движение Тренделенбург / Обратный Тренделенбург с помощью механического демпферного механизма

Положение Фаулера и сосудов

Регулировка колена с постепенным механизмом

Съемная подушка для головы и ног из АБС-пластика

2 шт. Металлические боковые рельсы

Поверхности металлических пластин

Подвижные металлические колеса на 360° с линейными тормозными системами (125 мм)

Регулируемая по высоте стойка Iv

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Headrest, Legrest And Height Adjustment ( Crank ) With Adjusting Arms On The Foot Side

Trendelenburg / Reverse Trendelenburg Movement With The Help Of Mechanical Damper Mechanism

Fowler And Vascular Position

Knee Adjustment With Gradual Mechanism

Removable Head And Foot Board Made Of ABS

2 Pcs Metal Side Rails

Metals Bed Surfaces

360° Movable Metal Castors With Linear Brake Systems ( 125 mm )

Height Adjustable Iv Pole

## ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

Пена или матрас Visco

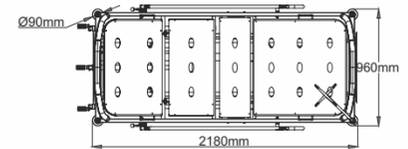
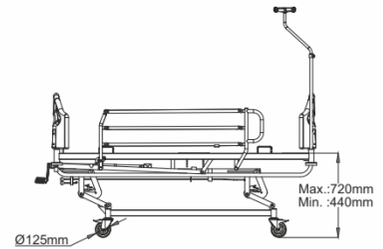
Пластиковые колеса 125 мм с линейным тормозом

2 шт. Алюминиевые боковые рельсы

4 шт. Боковая направляющая из ABS

Поверхность кровати Full Hpl

Подъемный шест (полос самопомощи)



- 1-) Рычаги ручной регулировки
- 2-) Колеса, вращающиеся на 360 градусов
- 3-) Функция включения / выключения перил
- 4-) Съемная панель для головы и ног
- 5-) Металлическая поверхность для лежания
- 6-) Вешалка для мешка для мочи
- 7-) Бамперы для защиты от столкновений
- 8-) Регулируемая по высоте стойка для капельниц
- 9-) Слоты для аксессуаров

- 1-) Manuel Crank Arms
- 2-) 360° Movable Castors
- 3-) Side Rail Open / Close
- 4-) Removable Head And Foot Board
- 5-) Metal Bed Surfaces
- 6-) Urine Bag Holders
- 7-) Protection Bumpers
- 8-) Height Adjustable Iv Pole
- 9-) Accessories Slot



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.

DECORS

1034 MAVI

1081 KUM BEJI



NITROCARE 

ПЕДИАТРИЧЕСКАЯ КРОВАТЬ ПАЦИЕНТА  
PEDIATRIC PATIENT BED



Compact

# NITRO HB 4430P PEDIATRIC

NITROCARE ПЕДИАТРИЧЕСКАЯ КРОВАТЬ ПАЦИЕНТА С ЧЕТЫРЕМ МОТОРАМИ (НИЗКАЯ КРОВАТЬ)

NITROCARE FOUR MOTORS PEDIATRIC INTENSIVE CARE PATIENT BED

NITROCARE



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.



- 1-) Панель управления медсестры
- 2-) Ручное управление
- 3-) Механическая и электронная CPR
- 4-) Колеса, вращающиеся на 360 градусов
- 5-) Центральный тормоз
- 6-) Функция включения-выключения перил
- 7-) Съемная панель для головы и ног
- 8-) Металлическая поверхность для лежания
- 9-) Вешалка для мешка для мочи
- 10-) Бамперы для защиты от столкновений
- 11-) Регулируемая по высоте стойка для капельниц
- 12-) Слоты для аксессуаров

- 1-) Nurse Control Panel
- 2-) Hand Control Unit
- 3-) Mechanical Cpr
- 4-) 360° Movable Castors
- 5-) Central Brake System
- 6-) Side Rail Open / Close
- 7-) Removable Head And Foot Board
- 8-) Metal Bed Surfaces
- 9-) Urine Bag Holders
- 10-) Protection Bumpers
- 11-) IV Pole
- 12-) Accessories Slot

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Регулировка подголовника, подножки, высоты, Тренделенбург / Обратный Тренделенбург с электронными двигателями

Позиции Фаулера и Васкулера

Блок ручного управления

Механический Cpr

Регулировка колена с постепенным механизмом

Съемная подголовник и подножка из алюминия и HPL

4 шт. Боковые направляющие из алюминия и HPL

Поверхности металлической кровати

Поворотные колеса на 360° с линейными тормозными системами (125 мм)

Регулируемая по высоте стойка Iv

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Headrest, Legrest, Height, Trendelenburg / Reverse Trendelenburg Adjustment With Electronic Motors

Fowler And Vascular Position

Hand Control Unit

Mechanical Cpr

Knee Adjustment With Gradual Mechanism

Removable Head And Foot Board Made Of Aluminium And HPL

4 Pcs Side Rails Made Of Aluminium And HPL

Metal Bed Surfaces

360° Movable Castors With Linear Brake Systems ( 125 mm )

Height Adjustable Iv Pole

## ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

Матрас или Виско Матрас

Центральный замок на 125 мм

Блок управления для медсестры

Положение электронного CPR

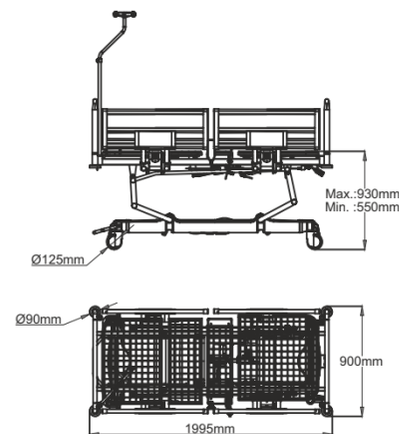
Полная поверхность кровати HPL

Под кроватью свет

Подъемный столб (полус самопомощи)

Батарея

Удлинение кровати



Движение спины  
BACKREST



Движение ног  
LEGREST



Спина - Ноги  
BACKREST-LEGREST

Колена повышения  
KNEE BREAKING

Высота  
HEIGHT

Обратные тренделенбургские  
REVERSE TRENDLENBURG

Тренделенбургские  
TRENDLENBURG

Кардиальный  
CARDIAC

Механическая CPR  
Mechanic CPR



Система ножниц для кровати  
Bed Scissors System



Функция включения  
выключения перил  
Side Rails Lock



Поворотные ролики на 360 градусов  
360° Movable Castors



Fiesta

# NITRO HB 4420P PEDIATRIC

NITROCARE ПЕДИАТРИЧЕСКАЯ КРОВАТЬ ПАЦИЕНТА С ЧЕТЫРЕМ МОТОРАМИ (НИЗКАЯ КРОВАТЬ)

NITROCARE FOUR MOTORS PEDIATRIC INTENSIVE CARE PATIENT BED



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.



- 1-) Поворотные колеса на 360°
- 2-) Центральная тормозная система
- 3-) Кровать система ножницы
- 4-) Механик CPR
- 5-) Вешалка для мочи
- 6-) Спальная поверхность из металла
- 7-) Кнопки для открытия и закрытия барьеров
- 8-) Съемные панели для головы и ног
- 9-) Краш бамперы
- 10-) Пульт управления
- 11-) Слоты для аксессуаров
- 12-) Регулируемая по высоте стойка IV

- 1-) Nurse Control Panel
- 2-) Hand Control Unit
- 3-) Mechanical Cpr
- 4-) 360° Movable Castors
- 5-) Central Brake System
- 6-) Side Rail Open / Close
- 7-) Removable Head And Foot Board
- 8-) Metal Bed Surfaces
- 9-) Urine Bag Holders
- 10-) Protection Bumpers
- 11-) IV Pole
- 12-) Accessories Slot

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

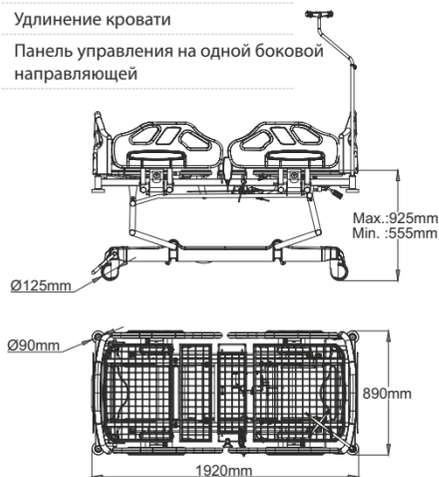
- Регулировка подголовника, подножки, высоты, Тренделенбург / Обратный Тренделенбург с электронными двигателями
- Позиции Фаулера и Васкулера
- Блок ручного управления
- Механический Срг
- Регулировка колена с постепенным механизмом
- Съемная подушка для головы и ног из АБС-пластика
- 4 шт. Боковые направляющие из АБС-пластика
- Поверхности металлической кровати
- Поворотные колеса на 360° с линейными тормозными системами (125 мм)
- Регулируемая по высоте стойка IV

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Headrest, Legrest, Height, Trendelenburg / Reverse Trendelenburg Adjustment With Electronic Motors
- Fowler And Vascular Position
- Hand Control Unit
- Mechanical Cpr
- Knee Adjustment With Gradual Mechanism
- Removable Head And Foot Board Made Of ABS
- 4 Pcs Side Rails Made Of ABS
- Metal Bed Surfaces
- 360° Movable Castors With Linear Brake Systems ( 125 mm )
- Height Adjustable Iv Pole

## ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

- Матрас или Виско Матрас
- Центральный замок на 125 мм
- Блок управления для медсестры
- Положение электронного CPR
- Полная поверхность кровати HPL
- Под кроватью свет
- Подъемный столб (полюс самопомощи)
- Батарея
- Удлинение кровати
- Панель управления на одной боковой направляющей



DECORS

1034 MAVI

1081 KUM BEJI



- Движение спины BACKREST
- Движение ног LEGREST
- Спина - Ноги BACKREST-LEGREST
- Колена повышения KNEE BREAKING
- Высота HEIGHT
- Обратные тренделенбургские REVERSE TRENDLENBURG
- Тренделенбургские TRENDLENBURG
- Кардиальный CARDIAC

Механическая CPR  
Mechanic CPR



Пульт управления  
Hand Control Unit



Поворотные ролики на 360 градусов  
360° Movable Castors



Compact

# NITRO HB 3430P PEDIATRIC

NITROCARE ПЕДИАТРИЧЕСКАЯ КРОВАТЬ ПАЦИЕНТА С ТРИ МОТОРА (НИЗКАЯ КРОВАТЬ)

NITROCARE THREE MOTORS PEDIATRIC PATIENT BED

NITROCARE



- 1-) Поворотные колеса на 360°
- 2-) Механик CPR
- 3-) Вешалка для мочи
- 4-) Спальная поверхность из металла
- 5-) Кнопки для открытия и закрытия барьеров
- 6-) Съемные панели для головы и ног
- 7-) Краш бамперы
- 8-) Пульт управление
- 9-) Слоты для аксессуаров
- 10-) Регулируемая по высоте стойка IV

- 1-) Hand Control Unit
- 2-) Mechanical Cpr
- 3-) 360° Movable Castors
- 4-) Side Rail Open / Close
- 5-) Removable Head And Foot Board
- 6-) Metal Bed Surfaces
- 7-) Urine Bag Holders
- 8-) Protection Bumpers
- 9-) IV Pole
- 10-) Accessories Slot



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Спина, стопа, высота - движения выполняются с помощью двигателя

Панель управления пациента

Механик CPR

Позиции Фаулера и Васкулера

Поворотные колеса с линейной блокировкой на 360° (125 мм)

Регулируемая по высоте стойка IV

Металлическая спальная поверхность

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Headrest, Legrest, Height, Adjustment With Electronic Motors

Fowler And Vascular Position

Hand Control Unit

Knee Adjustment With Gradual Mechanism

Removable Head And Foot Board Made Of Aluminium And HPL

4 Pcs Side Rails Made Of Aluminium And HPL

Metal Bed Surfaces

360° Movable Castors With Linear Brake Systems ( 125 mm )

Height Adjustable Iv Pole

## ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

Матрас или Виско Матрас

Центральный замок на 125 мм

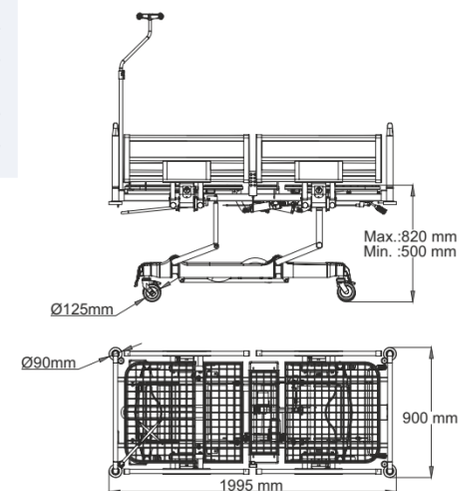
Замок медсестры

Полная поверхность кровати HPL

Подъемный столб (полус самопомощи)

Батарея

Удлинение кровати



Движение спины  
BACKREST

Движение ног  
LEGREST

Спина - Ноги  
BACKREST-LEGREST

Колена повышения  
KNEE BREAKING

Высота  
HEIGHT

Тренделенбургские  
TRENDLENBURG

Механическая CPR  
Mechanic CPR



Ручной рычаг Тренделенбурга  
Manual Trendelenburg Lever



Съемные подголовник / подножки  
Removable Head / Foot Boards



Fiesta

# NITRO HB 3420P PEDIATRIC

NITROCARE ПЕДИАТРИЧЕСКАЯ КРОВАТЬ ПАЦИЕНТА С ТРИ МОТОРА (НИЗКАЯ КРОВАТЬ)

NITROCARE THREE MOTORS PEDIATRIC PATIENT BED

NITROCARE



- 1-) Поворотные колеса на 360°
- 2-) Механик CPR
- 3-) Вешалка для мочи
- 4-) Спальная поверхность из металла
- 5-) Кнопки для открытия и закрытия барьеров
- 6-) Съемные панели для головы и ног
- 7-) Краш бамперы
- 8-) Пульт управление
- 9-) Слоты для аксессуаров
- 10-) Регулируемая по высоте стойка IV

- 1-) Hand Control Unit
- 2-) Mechanical Cpr
- 3-) 360° Movable Castors
- 4-) Side Rail Open / Close
- 5-) Removable Head And Foot Board
- 6-) Metal Bed Surfaces
- 7-) Urine Bag Holders
- 8-) Protection Bumpers
- 9-) IV Pole
- 10-) Accessories Slot



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

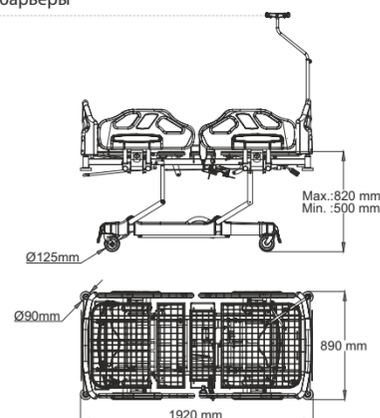
Спина, стопа, высота - движения выполняются с помощью двигателя  
Панель управления пациента  
Механик CPR  
Позиции Фаулера и Васкулера  
Поворотные колеса с линейной блокировкой на 360° (125 мм)  
Регулируемая по высоте стойка IV  
Металлическая спальная поверхность

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Headrest, Legrest, Height, Adjustment With Electronic Motors  
Fowler And Vascular Position  
Hand Control Unit  
Knee Adjustment With Gradual Mechanism  
Removable Head And Foot Board Made Of ABS  
4 Pcs Side Rails Made Of ABS  
Metal Bed Surfaces  
360° Movable Castors With Linear Brake Systems ( 125 mm )  
Height Adjustable Iv Pole

## ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

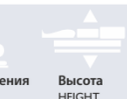
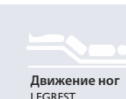
Матрас или Виско Матрас  
Центральный замок на 125 мм  
Замок медсестры  
Полная поверхность кровати HPL  
Удлинение кровати  
Батарея  
Подъемный столб (полюс самопомощи)  
Механический Тренделенбург  
Панель управления встроены в барьеры



DECORS

1034 MAVI

1081 KUM BEJI



Korkuluk Açma Kapatma  
Side Rails Lock



Manuel Trendelenburg Kolu  
Manual Trendelenburg Lever



Compact

# NITRO HB 2430P PEDIATRIC

NITROCARE ДВА МОТОРА ПЕДИАТРИЧЕСКАЯ КРОВАТЬ ПАЦИЕНТА

NITROCARE TWO MOTORS PEDIATRIC PATIENT BED

NITROCARE



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.



- 1-) Поворотные колеса на 360°
- 2-) Механик CPR
- 3-) Вешалка для мочи
- 4-) Спальная поверхность из металла
- 5-) Кнопки для открытия и закрытия барьеров
- 6-) Съемные панели для головы и ног
- 7-) Краш бамперы
- 8-) Пульт управление
- 9-) Слоты для аксессуаров
- 10-) Регулируемая по высоте стойка IV

- 1-) Hand Control Unit
- 2-) Mechanical Cpr
- 3-) 360° Movable Castors
- 4-) Side Rail Open / Close
- 5-) Removable Head And Foot Board
- 6-) Metal Bed Surfaces
- 7-) Urine Bag Holders
- 8-) Protection Bumpers
- 9-) IV Pole
- 10-) Accessories Slot

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Подголовник, регулировка подножки с электронными двигателями

Позиции Фаулера и Васкулера

Блок ручного управления

Регулировка колена с постепенным механизмом

Съемная подголовник и подножка из алюминия и HPL

4 шт. Боковые направляющие из алюминия и HPL

Поверхности металлической кровати

Подвижные на 360° колеса с линейным тормозом Системы (125 мм)

Регулируемая по высоте стойка IV

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Headrest, Legrest Adjustment With Electronic Motors

Fowler And Vascular Position

Hand Control Unit

Knee Adjustment With Gradual Mechanism

Removable Head And Foot Board Made Of Aluminium And HPL

4 Pcs Side Rails Made Of Aluminium And HPL

Metal Bed Surfaces

360° Movable Castors With Linear Brake Systems ( 125 mm )

Height Adjustable Iv Pole

## ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

Матрас или Виско Матрас

Механический Тренделенбург

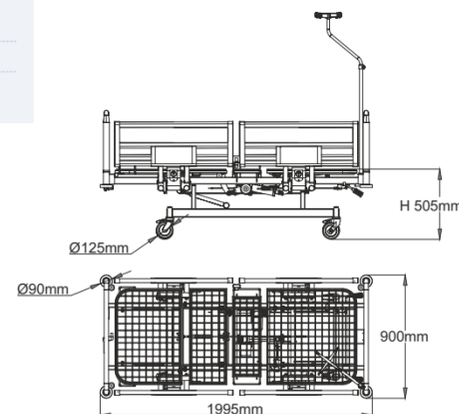
Поверхность кровати Full Hpl

Расширение кровати

Механический Cpr

Аккумулятор

Подъемный столб (полус самопомощи)



Движение спина  
BACKREST



Движение ног  
LEGREST



Спина - Ноги  
BACKREST-LEGREST



Колено повышения  
KNEE BREAKING



Тренделенбургские  
TRENDLENBURG

Функция включения выключения перил Side Rails Lock



Поворотные ролики на 360 градусов 360° Movable Castors



Пульт управления Hand Control Unit



Fiesta

# NITRO HB 2420P PEDIATRIC

NITROCARE ДВА МОТОРА ПЕДИАТРИЧЕСКАЯ КРОВАТЬ ПАЦИЕНТА

NITROCARE TWO MOTORS PEDIATRIC PATIENT BED

NITROCARE



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.



- 1-) Поворотные колеса на 360°
- 2-) Механик CPR
- 3-) Вешалка для мочи
- 4-) Спальная поверхность из металла
- 5-) Кнопки для открытия и закрытия барьеров
- 6-) Съемные панели для головы и ног
- 7-) Краш бамперы
- 8-) Пульта управление
- 9-) Слоты для аксессуаров
- 10-) Регулируемая по высоте стойка IV

- 1-) Hand Control Unit
- 2-) Mechanical Cpr
- 3-) 360° Movable Castors
- 4-) Side Rail Open / Close
- 5-) Removable Head And Foot Board
- 6-) Metal Bed Surfaces
- 7-) Urine Bag Holders
- 8-) Protection Bumpers
- 9-) IV Pole
- 10-) Accessories Slot

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

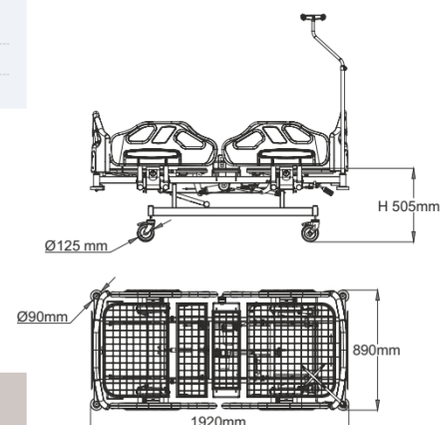
- Подголовник, регулировка подножки с электронными двигателями
- Позиции Фаулера и Васкулера
- Блок ручного управления
- Регулировка колена с постепенным механизмом
- Съемная подушка для головы и ног из АБС-пластика
- 4 шт. Боковые направляющие из АБС-пластика
- Поверхности металлической кровати
- Поворотные колеса на 360° с линейными тормозными системами (125 мм)
- Регулируемая по высоте стойка IV

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Headrest, Legrest Adjustment With Electronic Motors
- Fowler And Vascular Position
- Hand Control Unit
- Knee Adjustment With Gradual Mechanism
- Removable Head And Foot Board Made Of ABS
- 4 Pcs Side Rails Made Of ABS
- Metal Bed Surfaces
- 360° Movable Castors With Linear Brake Systems ( 125 mm )
- Height Adjustable Iv Pole

## ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

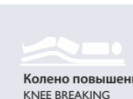
- Пена или матрас Visco
- Механический Тренделенбург
- Полная поверхность кровати HPL
- Расширение кровати
- Механический Cpr аккумулятор
- Подъемный шест (полус самопомощи)



DECORS

1034 MAVI

1081 KUM BEJI



Функция включения  
выключения перил  
Side Rails Lock



Линейное заблокированное колесо  
Linear Brake Castors



Механик CPR  
Mechanic CPR



# NITRO HB 1110P PEDIATRIC

NITROCARE МАНУЭЛЬ ПЕДИАТРИЧЕСКАЯ КРОВАТЬ С ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ КРОВАТЬЮ ДЛЯ МАМУ

NITROCARE MANUEL PEDIATRIC BED WITH COMPANION BED



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.



- 1-) Выдвижные перила
- 2-) Деревянный шкаф с ящиками
- 3-) Колеса, вращающиеся на 360 градусов
- 4-) Матрас

- 1-) Rails Control ( Open - Close )
- 2-) Cabinet With Drawers
- 3-) 360° Movable Castors
- 4-) Mattress

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

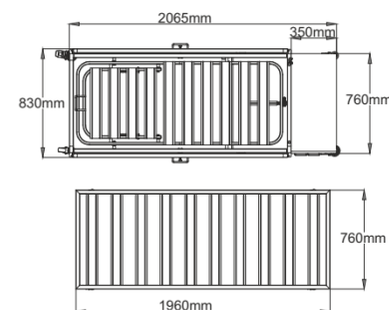
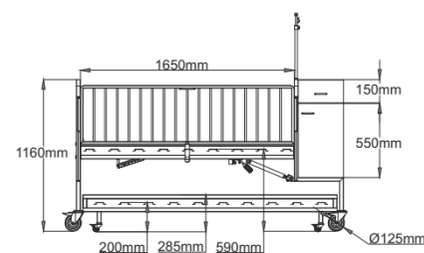
Металлические и деревянные спинки кровати и ножные панели  
Складные металлические барьеры  
Шасси в металлическом профиле  
Антистатическая порошковая краска  
Шкаф с деревянным ящиком  
В детской кровати используются 4 колеса диаметром 125 мм, а в дополнительной кровати - 4 колеса диаметром 50 мм.  
Педиатрический матрас в комплекте  
Подголовник и движение тренделенбурга с помощью механического демпферного механизма

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Head And Foot Panels Made Of Metal And Wood  
2 Pcs Foldable Side Rails Made From Electrostatic Powder Coated Metal  
Rails Control ( Open - Close )  
Metal Steel Chassis  
Metal Bed Surfaces  
Cabinet With Drawers  
Electrostatic Powder Coated Metal Body  
360° Movable Castors With Linear Brake Systems ( 125 mm ) For Pediatric Cot  
360° Movable Castors With Linear Brake Systems ( 50 mm ) For Companion Bed  
Trendelenburg Positions With Help Of Gas Spring  
28 Density Pediatric And Adult Mattress

## ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

Матрас из пеноматериала 32 плотности  
Матрас Visco



движение спины  
BACKREST



Тренделенбургские  
TRENDLENBURG

Деревянный шкаф с ящиками  
Wooden Chest of Drawers



Складные металлические боковые поручни  
Folding Metal Side Rails



Шасси из стального профиля  
Chassis Made From Steel Shape



К матрасу прилагается педиатрическая кровать  
Mattress is Given With Pediatric Cot





NITROCARE 

КРОВАТИ ДЛЯ ДОМАШНЕГО  
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ  
CARE BEDS

NITRO HB 7260F

NITROCARE 



Serra 2

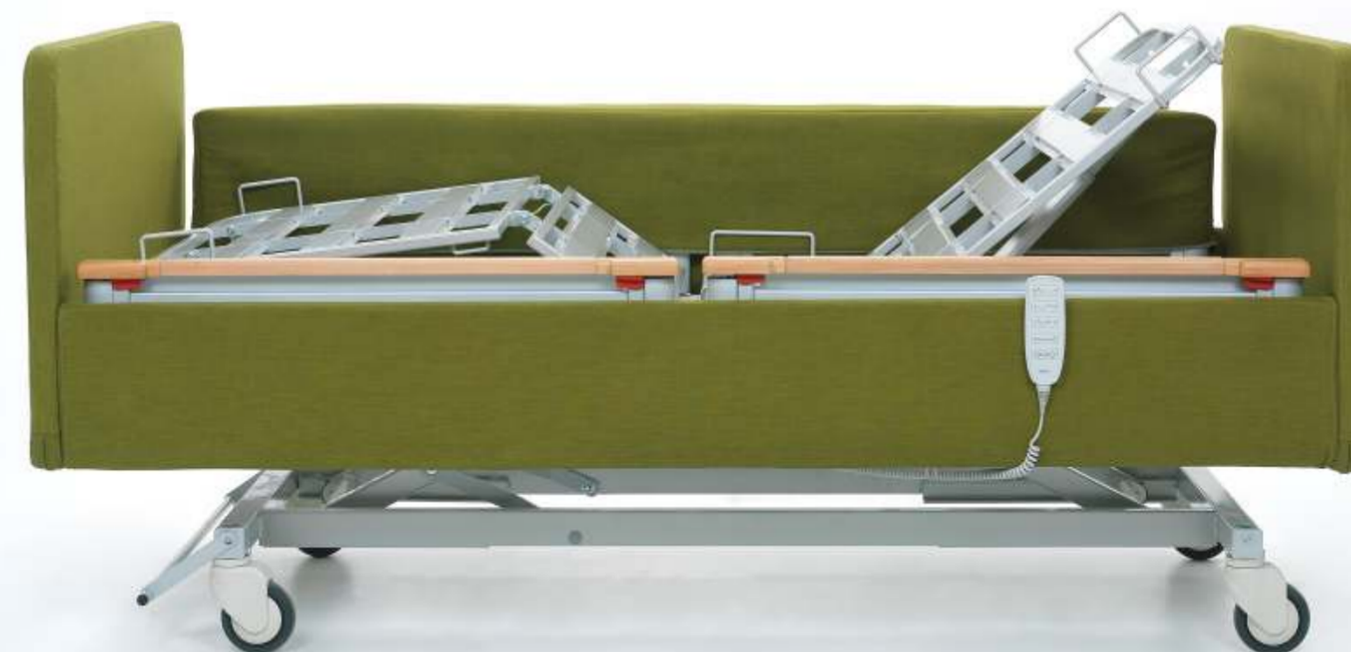
# NITRO HB 7260F

NITROCARE КРОВАТИ ДЛЯ ДОМАШНЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, С 4 МОТОРАМИ (НИЗКАЯ КРОВАТЬ)

NITROCARE FOUR MOTORS CARE BED (LOWBED)



- 1-) Ручное управление
  - 2-) Механическая CPR
  - 3-) Колеса, вращающиеся на 360 градусов
  - 4-) Центральная тормозная система
  - 5-) Функция включения-выключения перил
  - 6-) Внешняя поверхность, покрытая полом
  - 7-) Металлическая поверхность для лежания
  - 8-) Регулируемая по высоте стойка для капельниц
  - 9-) Слоты для аксессуаров
- 1-) Hand Control Unit
  - 2-) Mechanical Cpr
  - 3-) 360° Movable Castors
  - 4-) Central Brake System
  - 5-) Side Rail Open / Close
  - 6-) Wooden Decors On Both Side Covered With Textile
  - 7-) Metal Bed Surfaces
  - 8-) IV Pole
  - 9-) Accessories Slot



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

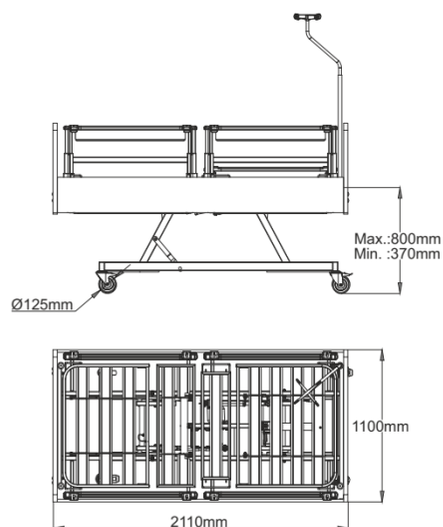
- Регулировка подголовника, подножки, высоты, Тренделенбург / Обратный Тренделенбург с электронными двигателями
- Позиции Фаулера и Васкулера
- Блок ручного управления
- Регулировка колена с постепенным механизмом
- Доски для головы и ног из деревянных декоров, покрытые текстилем
- Деревянные декоры с обеих сторон обтянуты текстилем
- 4 шт. Боковые направляющие из алюминия
- Поверхности металлической кровати
- Поворотные ролики на 360° с линейными тормозными системами (125 мм)

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

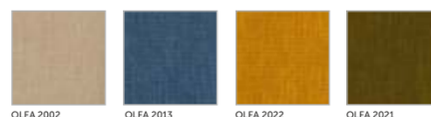
- Headrest, Legrest, Height, Trendelenburg / Reverse Trendelenburg Adjustment With Electronic Motors
- Fowler And Vascular Position
- Hand Control Unit
- Knee Adjustment With Gradual Mechanism
- Head And Foot Boards From Wood Decors Covered With Textile
- Wooden Decors On Both Side Covered With Textile
- 4 Pcs Side Rails Made From Aluminium
- Metal Bed Surfaces
- 360° Movable Castors With Linear Brake Systems ( 125 mm )

## ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

- Пена или матрас Visco
- Центральный замок (125 мм)
- Механическая CPR
- IV полюс
- Крючок для ремня
- Подъемный шест (полюс самопомощи)



## DEKORS



- Движение спины BACKREST
- Движение ног LEGREST
- Спина - Ноги BACKREST-LEGREST
- Колено повышения KNEE BREAKING
- Высота HEIGHT
- Обратные тренделенбургские REVERSE TRENDELENBURG
- Тренделенбургские TRENDELENBURG
- Кардиальный CARDIAC



Боковые поручни Side Rails



Открытие и закрытие ограждения Side Rails Lock



Антистатическое колесо Antistatic Castors



Металлические поверхности кровати Metal Bed Surfaces



Serra 2

# NITRO HB 7260

NITROCARE КРОВАТИ ДЛЯ ДОМАШНЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, С 4 МОТОРАМИ (НИЗКАЯ КРОВАТЬ)

NITROCARE FOUR MOTORS CARE BED (LOWBED)

NITROCARE



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.



Металлические поверхности кровати  
Metal Bed Surfaces

Боковые поручни  
Side Rails

Открытие и закрытие ограждения  
Side Rails Lock



- 1-) Ручное управление
  - 2-) Механическая CPR
  - 3-) Колеса, вращающиеся на 360 градусов
  - 4-) Центральная тормозная система
  - 5-) Функция включения-выключения перил
  - 6-) Внешняя поверхность, покрытая полом
  - 7-) Металлическая поверхность для лежания
  - 8-) Регулируемая по высоте стойка для капельниц
  - 9-) Слоты для аксессуаров
- 1-) Hand Control Unit
  - 2-) Mechanical Cpr
  - 3-) 360° Movable Castors
  - 4-) Central Brake System
  - 5-) Side Rail Open / Close
  - 6-) Wooden Decors Head and Foot Board
  - 7-) Metal Bed Surfaces
  - 8-) IV Pole
  - 9-) Accessories Slot

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

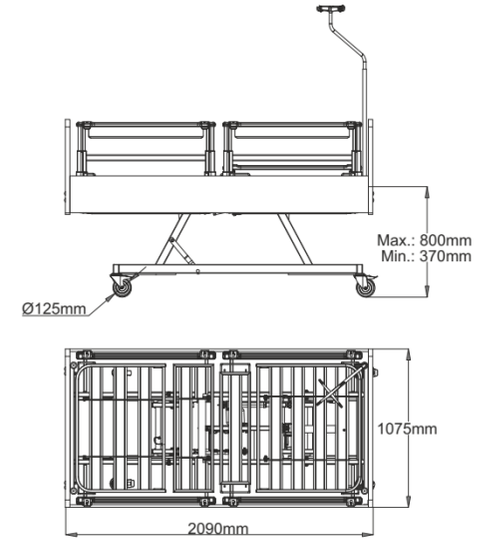
- Регулировка подголовника, подножки, высоты, Тренделенбург / Обратный Тренделенбург с электронными двигателями
- Позиции Фаулера и Васкулера
- Блок ручного управления
- Регулировка колена с постепенным механизмом
- Доски для головы и ног из деревянных декоров, покрытые текстилем
- Деревянные декоры с обеих сторон обтянуты текстилем
- 4 шт. Боковые направляющие из алюминия
- Поверхности металлической кровати
- Поворотные ролики на 360° с линейными тормозными системами (125 мм)

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Headrest, Legrest, Height, Trendelenburg / Reverse Trendelenburg Adjustment With Electronic Motors
- Fowler And Vascular Position
- Hand Control Unit
- Knee Adjustment With Gradual Mechanism
- Head And Foot Boards From Wood Decors
- Wooden Decors On Both Side
- 4 Pcs Side Rails Made From Aluminium
- Metal Bed Surfaces
- 360° Movable Castors With Linear Brake Systems ( 125 mm )

### ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

- Пена или матрас Visco
- Центральный замок (125 мм)
- Механическая CPR
- IV полюс
- Крючок для ремня
- Подъемный шест (полюс самопомощи)



Serra  
NITRO HB 7240

NITROCARE 



Serra

# NITRO HB 7240

NITROCARE КРОВАТИ ДЛЯ ДОМАШНЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, С 4 МОТОРАМИ (НИЗКАЯ КРОВАТЬ)

NITROCARE FOUR MOTORS CARE BED (LOWBED)



- 1-) Поворотные колеса на 360°
- 2-) Кровать система ножницы
- 3-) Вешалка для мочи
- 4-) Металлическая спальная поверхность
- 5-) Кнопки для открытия и закрытия барьеров
- 6-) Съемные деревянные панели головы и ног
- 7-) Пульт управления
- 8-) Слоты для аксессуаров
- 9-) Регулируемая по высоте стойка IV

- 1-) Hand Control Unit
- 2-) Mechanical Cpr
- 3-) 360° Movable Castors
- 4-) Side Rail Open / Close
- 5-) Wooden Decors Head and Foot Board
- 6-) Metal Bed Surfaces
- 7-) Urine Bag Holders
- 8-) IV Pole
- 9-) Accessories Slot



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

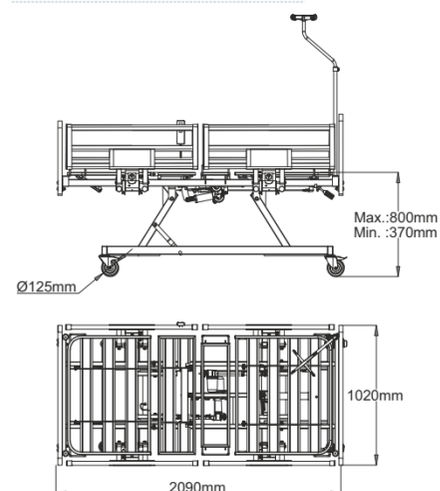
- Спина, стопа, высота, тренделенбург, обратный тренделенбург- движения выполняются с помощью двигателя
- Пульт управления
- Позиции Фаулера и Васкулера
- Механизм постепенной регулировки движения колена
- Декоры из дерева для головы и ног
- Боковые направляющие 4 шт из алюминия и компактного ламината (HPL)
- Поворотные колеса с линейной блокировкой на 360°
- Слоты для аксессуаров
- Вешалка для мочи
- Спальная поверхность из металла

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Headrest, Legrest, Height, Trendelenburg / Reverse Trendelenburg Adjustment With Electronic Motors
- Fowler And Vascular Position
- Hand Control Unit
- Knee Adjustment With Gradual Mechanism
- Head And Foot Boards From Wood Decors
- 4 Pcs Side Rails Made From Aliminium And HPL
- Metal Bed Surfaces
- 360° Movable Metal Castors With Linear Brake Systems ( 125 mm )

## ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

- Матрас или Виско Матрас
- Центральный замок на 125 мм
- Пластиковые ролики 125 мм с линейным тормозом
- Механическая CPR
- Регулируемая по высоте стойка IV
- Подъемный столб (полус самопомощи)
- Крючок для ремня



- Движение спины BACKREST
- Движение ног LEGREST
- Спина - Ноги BACKREST-LEGREST
- Колено повышения KNEE BREAKING
- Высота HEIGHT
- Обратные тренделенбургские REVERSE TRENDELENBURG
- Тренделенбургские TRENDELENBURG
- Кардиальный CARDIAC



- Металлические поверхности кровати Metal Bed Surfaces
- Боковые поручни Side Rails
- Открытие и закрытие ограждения Side Rails Lock
- Слоты для аксессуаров Accessory Slots

Serenity

NITRO HB 7000W

NITROCARE 



Serenity

# NITRO HB 7000W

NITROCARE КРОВАТИ ДЛЯ ДОМАШНЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, С 4 МОТОРАМИ (НИЗКАЯ КРОВАТЬ)

NITROCARE FOUR MOTORS CARE BED (LOWBED)



- 1-) Ручное управление
- 2-) Механическая CPR
- 3-) Колеса, вращающиеся на 360 градусов
- 4-) Функция включения-выключения перил
- 5-) Головная часть и концевая панель для ног из дерева
- 6-) Металлическая поверхность для лежания
- 7-) Вешалка для мешка для мочи
- 8-) Регулируемая по высоте стойка для капельниц
- 9-) Слоты для аксессуаров

- 1-) Hand Control Unit
- 2-) Mechanical Cpr
- 3-) 360° Movable Castors
- 4-) Side Rails Control ( Open - Close )
- 5-) Wooden Decors Head and Foot Board
- 6-) Metal Bed Surfaces
- 7-) Urine Bag Holders
- 8-) IV Pole
- 9-) Accessories Slot



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Спина, стопа, высота, тренделенбург, обратный тренделенбург- движения выполняются с помощью двигателя

Пульт управление

Позиции Фаулера и Васкулера

Механизм постепенной регулировки движения колена

Панели изголовья и ног из дерева

4 боковины из массива дерева

Транспортное положение

Поворотные колеса с линейной блокировкой на 360° (125 мм)

Слоты для аксессуаров

Вешалка для мочи

Спальная поверхность из металла

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Headrest, Legrest, Height, Trendelenburg / Reverse Trendelenburg Adjustment With Electronic Motors

Fowler And Vascular Position

Hand Control Unit

Knee Adjustment With Gradual Mechanism

Head, Foot And Side Rails Made From Wood Decors

Head And Foot Board Both Side Wood Decors

Metal Bed Surfaces

360° Movable Metal Castors With Linear Brake Systems (125 mm)

## ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

Пена или матрас Visco

Пластиковые колеса 125 мм с линейным тормозом

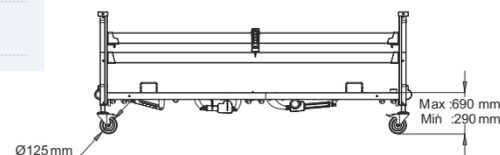
Механическая СЛР

Поверхность кровати из деревянных реек

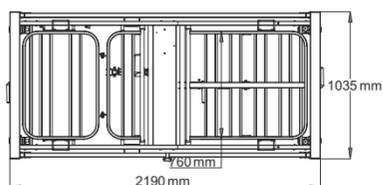
IV полюс

Крючок для ремня

Подъемный шест (полюс самопомощи)



## DECORS



Движение спины  
BACKREST



Движение ног  
LEGREST



Спина - Ноги  
BACKREST-LEGREST



Колени повышения  
KNEE BREAKING



Высота  
HEIGHT



Обратные тренделенбургские  
REVERSE TRENDLENBURG



Тренделенбургские  
TRENDLENBURG



Складной и портативный  
Transport Positions



Боковые поручни  
Side Rails



Ручное управление  
Hand Control Unit



Система блокировки колес  
Brake System



Металлические поверхности кровати  
Metal Bed Surfaces



Serenity

# NITRO HB 7000

NITROCARE КРОВАТИ ДЛЯ ДОМАШНЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, С 3 МОТОРАМИ (НИЗКАЯ КРОВАТЬ)

NITROCARE FOUR MOTORS CARE BED (LOWBED)



- 1-) Ручное управление
- 2-) Механическая СРР
- 3-) Колеса, вращающиеся на 360 градусов
- 4-) Функция включения-выключения перил
- 5-) Головная часть и концевая панель для ног из дерева.
- 6-) Металлическая поверхность для лежания
- 7-) Вешалка для мешка для мочи
- 8-) Регулируемая по высоте стойка для капельниц
- 9-) Слоты для аксессуаров

- 1-) Hand Control Unit
- 2-) Mechanical Cpr
- 3-) 360° Movable Castors
- 4-) Side Rails Control ( Open - Close )
- 5-) Wooden Decors Head and Foot Board
- 6-) Metal Bed Surfaces
- 7-) Urine Bag Holders
- 8-) IV Pole
- 9-) Accessories Slot



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Спина, стопа, высота, тренделенбург, обратный тренделенбург- движения выполняются с помощью двигателя

Пульт управление

Позиции Фаулера и Васкулера

Механизм постепенной регулировки движения колена

Панели изголовья и ног из дерева

4 боковины из массива дерева

Транспортное положение

Поворотные колеса с линейной блокировкой на 360° (125 мм)

Слоты для аксессуаров

Вешалка для мочи

Спальная поверхность из металла

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Headrest, Legrest, Height, Trendelenburg / Reverse Trendelenburg Adjustment With Electronic Motors

Fowler And Vascular Position

Hand Control Unit

Knee Adjustment With Gradual Mechanism

Head, Foot And Side Rails Made From Wood Decors

Metal Bed Surfaces

360° Movable Metal Castors With Linear Brake Systems (125 mm)

## ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

Пена или матрас Visco

Пластиковые колеса 125 мм с линейным тормозом

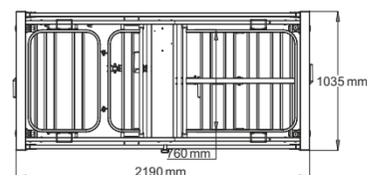
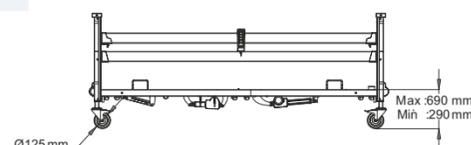
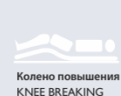
Механическая СРР

Поверхность кровати из деревянных реек

IV полюс

Крючок для ремня

Подъемный шест (полюс самопомощи)



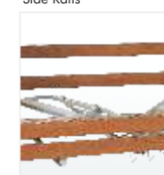
## DECORS



Система блокировки колес  
Brake System



Боковые поручни  
Side Rails



Ручное управление  
Hand  
Control Unit



King  
Size

# NITRO HB 7250

NITROCARE КРОВАТИ ДЛЯ ДОМАШНЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, С 3 МОТОРАМИ (НИЗКАЯ КРОВАТЬ)

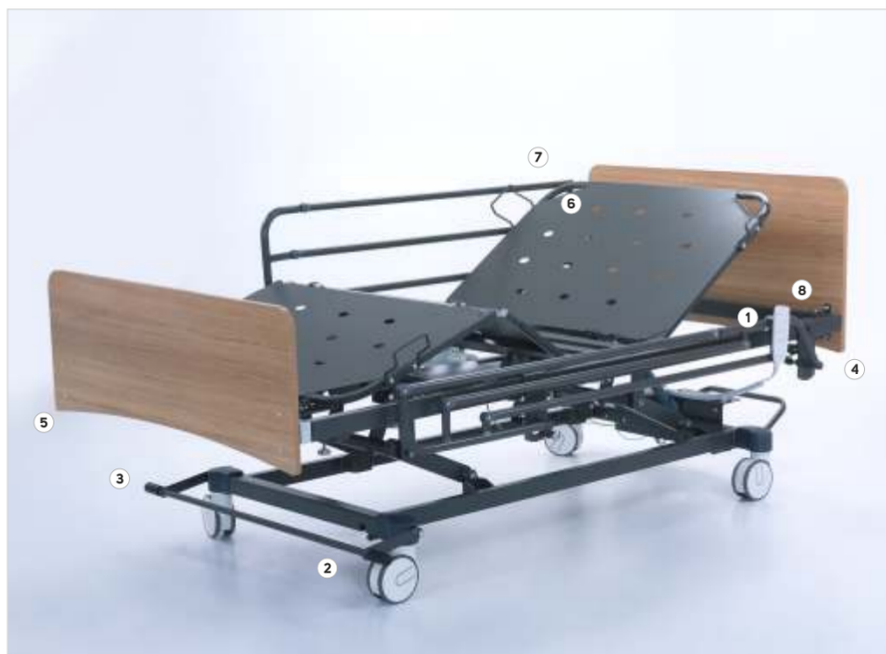
NITROCARE THREE MOTORS CARE BED (LOWBED)

Single  
Size

# NITRO HB 7250S

NITROCARE ÜÇ MOTORLU EVDE BAKIM HASTA KARYOLASI LOWBED

NITROCARE THREE MOTORS CARE BED (LOWBED)



- 1-) Ручное управление
- 2-) Колеса, вращающиеся на 360 градусов
- 3-) Центральная тормозная система
- 4-) Функция включения-выключения перил
- 5-) Головная часть и концевая панель для ног из дерева
- 6-) Металлическая поверхность для лежания
- 7-) Регулируемая по высоте стойка для капельниц
- 8-) Слоты для аксессуаров

- 1-) Hand Control Unit
- 2-) 360° Movable Castors
- 3-) Central Brake System
- 4-) Side Rails Control ( Open - Close )
- 5-) Wooden Decors Head and Foot Board
- 6-) Metal Bed Surfaces
- 7-) IV Pole
- 8-) Accessories Slot



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Подголовник, подставка для ног, регулировка высоты с электронными двигателями  
Позиции Фаулера и Васкулера  
Блок ручного управления  
Регулировка колена с постепенным механизмом  
Голова, подножки из деревянных декоров  
2 шт. Металлические боковые рельсы  
Поверхности металлической кровати  
Подвижные металлические колеса на 360° с линейными тормозными системами (125 мм)

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

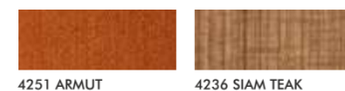
Headrest, Legrest, Height Adjustment With Electronic Motors  
Fowler And Vascular Position  
Hand Control Unit  
Knee Adjustment With Gradual Mechanism  
Head, Foot Boards Made From Wood Decors  
2 Pcs Metal Side Rails  
Metal Bed Surfaces  
360° Movable Metal Castors With Linear Brake Systems (125 mm)

## ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

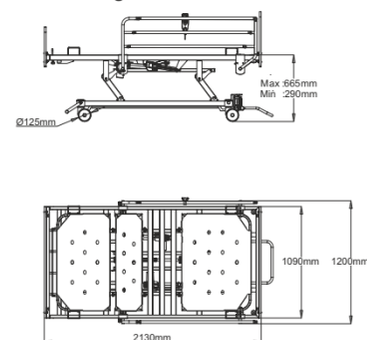
Пена или матрас Visco  
Пластиковые колеса 125 мм с линейным тормозом  
Центральный замок (125 мм)  
Двойные колеса Q 150  
Блок ручного управления с замком  
Механическая CPR  
Расширение кровати  
Battery  
IV полюс  
Подъемный шест (полкус самопомощи)



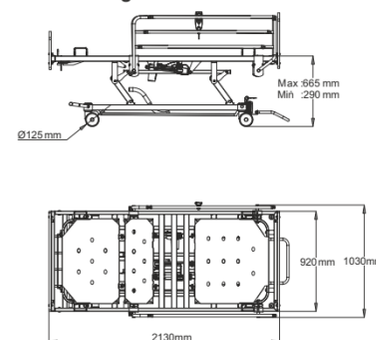
## DECORS



### 7250 King



### 7250 Single



Расширение кровати  
Bed Extension



Ручное управление  
Hand Control Unit



Металлические поверхности кровати  
Metal Bed Surfaces



Система блокировки колес  
Brake System





NITROCARE 

**NITROCARE АВАРИЙНЫЙ НОСИЛКИ**  
NITROCARE EMERGENCY STRETCHER

# SD 14 DRIVE





- 1-) Ручное управление
- 2-) Рентгеновский снимок
- 3-) Колеса, вращающиеся на 360 градусов
- 4-) Центральная тормозная система
- 5-) 5-е колесо
- 6-) Металлический съемный транспортный блок
- 7-) Функция открывания и закрывания поручня
- 8-) Транспортёр
- 9-) Толкающие руки
- 10-) Компактная поверхность кровати
- 11-) Держатель кислородного баллона
- 12-) Вешалка для мешка для мочи
- 13-) Бамперы для защиты от столкновений
- 14-) Регулируемая по высоте стойка для капельниц
- 15-) Слоты для аксессуаров

- 1-) Hand Control Unit
- 2-) Full X-Ray ( Head To Foot )
- 3-) 360° Movable Castors
- 4-) Central Brake System
- 5-) 5th Castor
- 6-) Metal Driving Platform
- 7-) Side Rail Open / Close
- 8-) Angle Gauge
- 9-) Control Handles
- 10-) Full HPL Bed Surfaces
- 11-) Oxygen Cylinder Holder
- 12-) Urine Bag Holders
- 13-) Protection Bumpers
- 14-) Height Adjustable Iv Pole
- 15-) Accessories Slot

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Подголовник, опора для ног, высота и регулировка Тренделенбург / Обратный Тренделенбург

с помощью электродвигателей

Пульт управления

Позиции Фаулера и Васкулера

Регулировка движений колен с постепенным механизмом

2 металлические запорные и съемные боковые поручни из алюминия и нержавеющей стали

360° Подвижные центральный замок Колесики Обеспечение линейного направленного движения (200 мм)

Пластиковые защитные бамперы Полный рентген (с головы до ног) + держатель кассеты для полного рентгена

Крючок для ремня

5-е колесо для высокой маневренности (125 мм)

Слоты для аксессуаров.

Вешалка для мочи

Регулируемая по высоте стойка для IV (капельниц)

Электростатическое порошковое покрытие

Антибактериальный + водонепроницаемый матрас

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Headrest, Legrest, Height, Trendelenburg / Reverse Trendelenburg Adjustment With Electronic Motors

Stretcher Drive Systems with Help of the Motors. Movement is controlled by the joystick on the handle.

Fowler And Vascular Position

Hand Control Unit

Full X-Ray ( Head To Foot ) and X-Ray Cassette Holder ( Hpl )

Knee Adjustment With Gradual Mechanism

2 Pcs Aluminium + Stainless Steel Foldable Side Rail

Full HPL Bed Surfaces

360° Movable Castors With Central Brake Systems ( 200 Mm )

Oxygen Cylinder Holder

5th Castor ( 125 mm )

Battery

Height Adjustable Iv Pole

Antibacterial And Water Proof Mattress

Towel Rack

Plastic Protection Bumpers

Accessories Slot

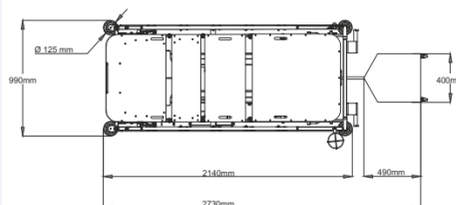
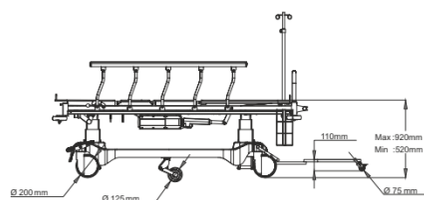
Urine Bag Holders

Belt

## ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

Металлическая приводная платформа

Стол для дефибриллятора



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.



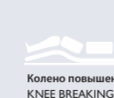
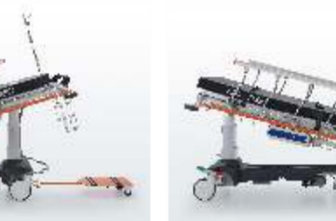
Движение спины  
BACKREST



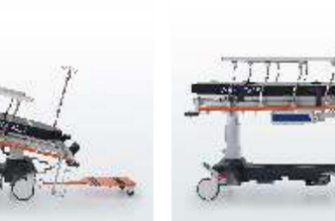
Движение ног  
LEGREST



Спина - Ноги  
BACKREST-LEGREST



Колено повышения  
KNEE BREAKING



Высота  
HEIGHT



Обратные тренделенбургские  
REVERSE TRENDELBURG

Металлический съемный транспортный блок  
Metal Driving Platform



Держатель кислородного баллона  
O2 Tube Holder



Блок ручного управления  
Hand Control Unit



Слоты для аксессуаров  
Accessory Slots



Рычаги привода  
Driving Handles



Постепенная центральная тормозная система  
Gradual Central Brake System



Открытие и закрытие ограждения  
Side Rails Lock



SD

SD 14

АВАРИЙНЫЙ НОСИТЕЛЬ NITROCARE FOUR MOTORS

NITROCARE FOUR MOTORS EMERGENCY STRETCHER

NITROCARE



- 1-) Ручное управление
- 2-) Рентгеновский снимок
- 3-) Колеса, вращающиеся на 360 градусов
- 4-) Центральная тормозная система
- 5-) 5-е колесо
- 6-) Металлический съемный транспортный блок
- 7-) Функция открывания и закрывания поручня
- 8-) Транспортир
- 9-) Компактная поверхность кровати
- 10-) Держатель кислородного баллона
- 11-) Вешалка для мешка для мочи
- 12-) Бамперы для защиты от столкновений
- 13-) Регулируемая по высоте стойка для капельниц
- 14-) Слоты для аксессуаров

- 1-) Hand Control Unit
- 2-) Full X-Ray ( Head To Foot )
- 3-) 360° Movable Castors
- 4-) Central Brake Systems
- 5-) 5th Castor
- 6-) Side Rail Open / Close
- 7-) Angle Gauge
- 8-) Openable Handles
- 9-) Full HPL Bed Surfaces
- 10-) Oxygen Cylinder Holder
- 11-) Urine Bag Holders
- 12-) Protection Bumpers
- 13-) Height Adjustable Iv Pole
- 14-) Accessories Slot



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Подголовник, опора для ног, высота и регулировка Тренделенбург / Обратный Тренделенбург

с помощью электродвигателей

Пульт управления

Позиции Фаулера и Васкулера

2 металлические запертые и съемные боковые поручни из алюминия и нержавеющей стали

360° Подвижные центральный замок Колесики Обеспечение линейного направленного движения (200 мм)

Пластиковые защитные бамперы Полный рентген (с головы до ног) + держатель кассеты для полного рентгена

Крючок для ремня

5-е колесо для высокой маневренности (125 мм)

Слоты для аксессуаров.

Вешалка для мочи

Регулируемая по высоте стойка для IV (капельниц)

Электростатическое порошковое покрытие

Антибактериальный + водонепроницаемый матрас

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Headrest, Legrest, Height, Trendelenburg / Reverse Trendelenburg Adjustment With Electronic Motors

Fowler And Vascular Position

Hand Control Unit

Full X-Ray ( Head To Foot ) and X-Ray Cassette Holder ( Hpl )

Knee Adjustment With Gradual Mechanism

2 Pcs Aluminium + Stainless Steel Foldable Side Rail

Full HPL Bed Surfaces

360° Movable Castors With Central Brake Systems ( 200 Mm )

Oxygen Cylinder Holder

5th Castor ( 125 mm )

Battery

Height Adjustable Iv Pole

Antibacterial And Water Proof Mattress

Plastic Protection Bumpers

Towel Rack

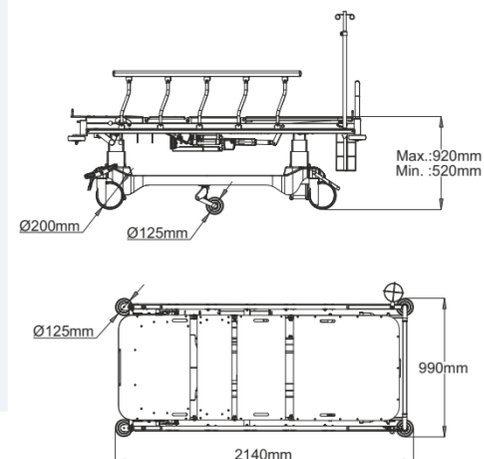
Accessories Slot

Urine Bag Holders

Belt

## ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

Стол для дефибриллятора



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.



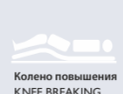
Движение спины  
BACKREST



Движение ног  
LEGREST



Спина - Ноги  
BACKREST-LEGREST



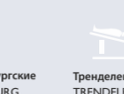
Колена повышения  
KNEE BREAKING



Высота  
HEIGHT



Обратные тренделенбургские  
REVERSE TRENDELBURG



Тренделенбургские  
TRENDELBURG



Кардиальный  
CARDIAC

Рентгеновский Кассетный держатель  
X-ray Cassette Holder



Блок ручного управления  
Hand Control Unit



Слоты для аксессуаров  
Accessory Slots - Angle Gauge



Открывающиеся ручки для толкания  
Openable Push Handles



Постепенная центральная тормозная система  
Gradual Central Brake System



Открытие и закрытие ограждения  
Side Rails Lock



# NT Q7

NITROCARE АВАРИЙНЫЙ НОСИТЕЛЬ С ГИДРАВЛИЧЕСКИМ УПРАВЛЕНИЕМ

NITROCARE HYDRAULIC COLUMN SYSTEM EMERGENCY STRETCHER

NITROCARE 



Reddot Design Award  
Winner 2013



Good Design Award  
Winner 2013



2014



# NT Q7

## NITROCARE АВАРИЙНЫЙ НОСИТЕЛЬ С ГИДРАВЛИЧЕСКИМ УПРАВЛЕНИЕМ

NITROCARE HYDRAULIC COLUMN SYSTEM EMERGENCY STRETCHER

NITROCARE



- 1-) Педали управления движением носилков
- 2-) Колеса, вращающиеся на 360 градусов
- 3-) Функция включения-выключения перил
- 4-) Компактная лежащая поверхность
- 5-) Вешалка для мешка для мочи
- 6-) Бамперы для защиты от столкновений
- 7-) Регулируемая по высоте стойка для капельниц
- 8-) Слоты для аксессуаров

- 1-) Foot Control Pedals
- 2-) 360° Movable Castors
- 3-) Side Rail Open / Close
- 4-) HPL Bed Surfaces
- 5-) Urine Bag Holders
- 6-) Protection Bumpers
- 7-) Height Adjustable Iv Pole
- 8-) Accessories Slot



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

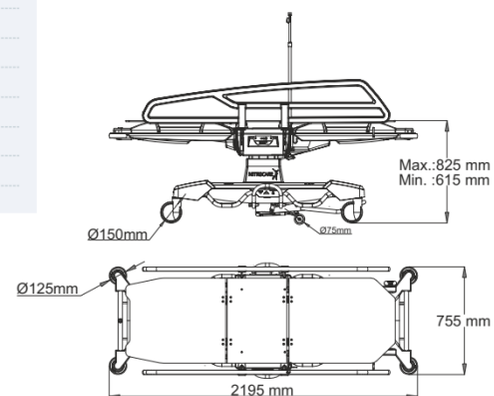
- Регулировка высоты с гидравлическим управлением
- Спинка, Тренделенбург и обратный
- Регулировка Тренделенбурга с помощью газовых пружин
- Подвижные ролики на 360° с центральной системой блокировки (150 мм)
- Пластиковые защитные бамперы
- Рентгеновский снимок в полный рост (с головы до ног)
- 5-е колесо для высокой маневренности (125 мм)
- Вешалка для мочи
- Слоты для аксессуаров.
- Боковые перила из полиуретана с замковыми системами.
- Регулируемая по высоте стойка для IV (капельниц)
- Электростатические с порошковым покрытием металлического каркаса и компонентов
- Легкость перевода пациентов в отделения неотложной помощи и хирургических клиниках
- Проводящий осмотр пациента, интубацию и рентгенографию
- Антибактериальный + водонепроницаемый матрас

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Height Adjustment With Hydraulic System
- Headrest, Legrest, Trendelenburg / Reverse Trendelenburg Adjustment With Dampers System
- Full X-Ray ( Head To Foot ) and X-Ray Cassette Holder ( Hpl )
- Allows Patient Examination, Intubation and Radiography Procedures
- Lockable Side Rails Made of Polyurethane Coating on Steel.
- Hpl Bed Surfaces
- 360° Movable Castors With Central Brake Systems ( 150 mm )
- 5th Castor ( 125 mm )
- Height Adjustable Iv Pole
- Antibacterial And Water Proof Mattress
- Plastic Protection Bumpers
- Accessories Slot
- Urine Bag Holders

### ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

Стол для дефибриллятора



Движение спинки  
BACKREST



Движение ног  
LEGREST



Высота  
HEIGHT



Обратные тренделенбургские  
REVERSE TRENDELBURG



Тренделенбургские  
TRENDELBURG



TV ВЫХОД ДВИЖЕНИЕ  
TV OUT MOVEMENT



Тренделенбургские  
Trendelenburg



положение коленного рычага  
Knee Position Arm



Педаль управления колесом.  
5. Castor Control Pedal



Система центрального замка  
Central Brake System





- 1-) Педаль управления движением носилок
- 2-) Колеса, вращающиеся на 360 градусов
- 3-) Центральная тормозная система
- 4-) 5-е колесо
- 5-) Угловой датчик
- 6-) Функция включения / выключения перил
- 7-) Выдвижные нажимные рычаги
- 8-) Компактная поверхность кровати
- 9-) Держатель кислородного баллона
- 10-) Вешалка для мешка для мочи
- 11-) Бамперы для защиты от столкновений
- 12-) Регулируемая по высоте стойка для капельниц
- 13-) Слоты для аксессуаров
- 14-) Держатель для полотенец

- 1-) Foot Control Pedals
- 2-) 360° Movable Castors
- 3-) Central Brake Systems
- 4-) 5th Castor ( 125 Mm )
- 5-) Angle Gauge
- 6-) Side Rail Open / Close
- 7-) Openable Handles
- 8-) Full HPL Bed Surfaces
- 9-) Oxygen Cylinder Holder
- 10-) Urine Bag Holders
- 11-) Protection Bumpers
- 12-) Height Adjustable Iv Pole
- 13-) Accessories Slot
- 14-) Towel Rack



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Регулировка высоты, Тренделенбург / обратный Тренделенбург с гидравлическим подъемником

Регулировка подголовника с помощью демпферной системы

Держатель кассеты для полного рентгеновского снимка (с головы до ног) и для полного рентгеновского снимка (Hpl)

2 шт. Алюминий + складная боковая направляющая из нержавеющей стали

Полные поверхности кровати HPL

Поворачиваемые на 360° колесо с центральными тормозными системами (200 мм)

Держатель кислородного баллона

5-й колесо (125 мм)

Регулируемая по высоте стойка iv

Антибактериальный и водостойкий матрас

Пластиковые защитные бамперы

Универсальная корзина

Вешалка для полотенец

Слот для аксессуаров

Держатели для пакетов для мочи

Ремень

#### TECHNICAL SPECIFICATIONS

Height, Trendelenburg / Reverse Trendelenburg Adjustment With Hydraulic Lift

Headrest Adjustment With Damper System

Full X-Ray ( Head To Foot ) and Full X-Ray Cassette Holder ( Hpl )

2 Pcs Aluminium + Stainless Stainless Foldable Side Rail

Full HPL Bed Surfaces

360° Movable Castors With Central Brake Systems ( 200 mm )

Oxygen Cylinder Holder

5th Castor ( 125 mm )

Height Adjustable Iv Pole

Antibacterial And Water Proof Mattress

Plastic Protection Bumpers

Multi Purpose Basket

Towel Rack

Accessories Slot

Urine Bag Holders

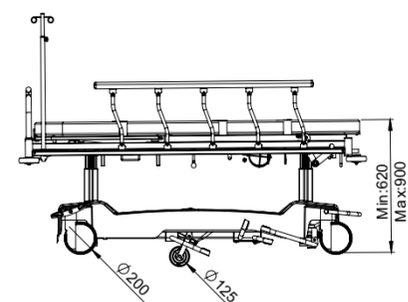
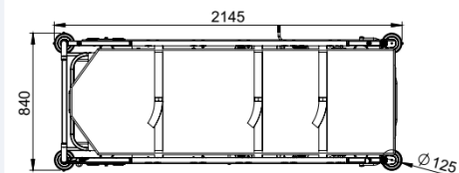
Belt

#### ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

Система подголовника

Стол для дефибриллятора

Полная ручка на подножке



Движение спины  
BACKREST



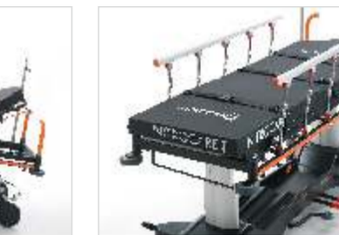
Движение ног  
LEGREST



Спина - Ноги  
BACKREST-LEGREST



Колено повышения  
KNEE BREAKING



Высота  
HEIGHT



Обратные тренделенбургские  
REVERSE TRENDLENBURG



Тренделенбургские  
TRENDLENBURG



Бамперы для защиты от столкновений  
Plastic Protection Bumpers



Открытие и закрытие ограждения  
Side Rails Lock

Ступенчатая система центрального замка  
Gradual Central Brake System



Выдвижные нажимные рычаги  
Openable Push Handles

SD

## SD 13 BARIATRIC

NITROCARE БАРИАТРИЧЕСКИЙ АВАРИЙНЫЙ НОСИТЕЛЬ С ГИДРАВЛИЧЕСКИМ УПРАВЛЕНИЕМ

NITROCARE HYDRAULIC SYSTEM BARIATRIC EMERGENCY STRETCHER

NITROCARE



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.



Движение спины  
BACKREST



Высота  
HEIGHT



Обратные тренделенбургские  
REVERSE TRENDLENBURG



Тренделенбургские  
TRENDLENBURG



Бамперы для защиты от столкновений  
Plastic Protection Bumpers



Открытие и закрытие ограждения  
Side Rails Lock



Корзина  
Basket



Ступенчатая система центрального замка  
Gradual Central Brake System



Выдвижные нажимные рычаги  
Openable Push Handles



- 1-) Педали управления движением носилок
- 2-) Колеса, вращающиеся на 360 градусов
- 3-) Центральная тормозная система
- 4-) 5-е колесо
- 5-) Управление рельсами (открытие-закрытие)
- 6-) Выдвижные нажимные рычаги
- 7-) Компактная поверхность кровати
- 8-) Вешалка для мешка для мочи
- 9-) Бамперы для защиты от столкновений
- 10-) Регулируемая по высоте стойка для капельниц
- 11-) Слоты для аксессуаров
- 12-) Корзина

- 1-) Foot Control Pedals
- 2-) 360° Movable Castors
- 3-) Central Brake Systems
- 4-) 5th Castor ( 125 Mm )
- 5-) Side Rail Open / Close
- 6-) Openable Handles
- 7-) Full HPL Bed Surfaces
- 8-) Urine Bag Holders
- 9-) Protection Bumpers
- 10-) Height Adjustable Iv Pole
- 11-) Accessories Slot
- 12-) Multi Purpose Basket

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Регулировка высоты, Тренделенбурга и обратного

Тренделенбурга с помощью гидравлических подъемников Регулировка спинки с помощью газовых пружин

2 металлические запорные и съемные боковые поручни

из алюминия и нержавеющей стали

360° Подвижные центральный замок Колесики

Обеспечение линейного направленного движения (200 мм)

Пластиковые защитные бамперы

Полный рентген (с головы до ног) + полный рентген

Держатель рентгеновской кассеты

Держатель кислородного баллона

5-е колесо для высокой маневренности (125 мм)

Корзина требований

Вешалка для мочи

Крючок для ремня

Слоты для аксессуаров.

Регулируемая по высоте стойка для IV (капельниц)

Пластиковые защитные бамперы

Электростатическое порошковое покрытие

Антибактериальный + водонепроницаемый матрас

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Height, Trendelenburg / Reverse Trendelenburg Adjustment With Hydraulic Lift

Headrest Adjustment With Damper System

High Weight Carrying Capacity

Full X-Ray ( Head To Foot ) and X-Ray Cassette Holder ( Hpl )

2 Pcs Aluminium + Stainless Steel Foldable Side Rail

Full HPL Bed Surfaces

360° Movable Castors With Central Brake Systems ( 200 mm )

5th Castor ( 125 mm )

Oxygen Cylinder Holder

Height Adjustable Iv Pole

Antibacterial And Water Proof Mattress

Plastic Protection Bumpers

Multi Purpose Basket

Towel Rack

Accessories Slot

Urine Bag Holders

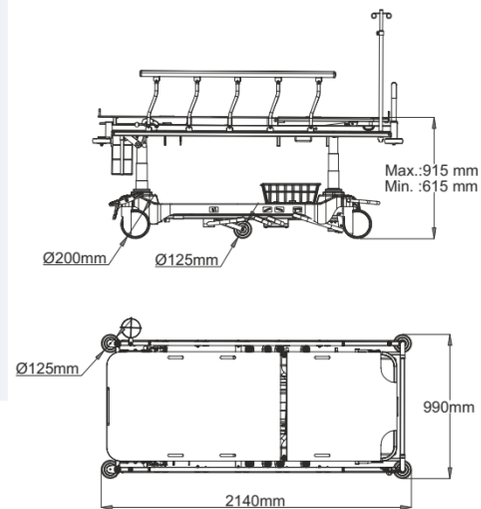
Belt

## ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

Система подголовника

Стол для дефибриллятора

Полная ручка на подножке



SD

# SD 12 INFINITY

NITROCARE АВАРИЙНЫЙ НОСИТЕЛЬ С ГИДРАВЛИЧЕСКИМ УПРАВЛЕНИЕМ

NITROCARE HYDRAULIC SYSTEM EMERGENCY STRETCHER

NITROCARE 



SD

## SD 12 INFINITY

NITROCARE АВАРИЙНЫЙ НОСИТЕЛЬ С ГИДРАВЛИЧЕСКИМ УПРАВЛЕНИЕМ

NITROCARE HYDRAULIC SYSTEM EMERGENCY STRETCHER

NITROCARE



- 1-) Педаль управления движением носилок
- 2-) Колеса, вращающиеся на 360 градусов
- 3-) Центральная тормозная система
- 4-) 5-е колесо
- 5-) Угловой датчик
- 6-) Функция включения / выключения перил
- 7-) Выдвижные нажимные рычаги
- 8-) Компактная поверхность кровати
- 9-) Держатель кислородного баллона
- 10-) Вешалка для мешка для мочи
- 11-) Бамперы для защиты от столкновений
- 12-) Регулируемая по высоте стойка для капельниц
- 13-) Слоты для аксессуаров
- 14-) Держатель для полотенец

- 1-) Foot Control Pedals
- 2-) 360° Movable Castors
- 3-) Central Brake Systems
- 4-) 5th Castor ( 125 Mm )
- 5-) Side Rail Open / Close
- 6-) Angle Gauge
- 7-) Openable Handles
- 8-) Full HPL Bed Surfaces
- 9-) Oxygen Cylinder Holder
- 10-) Urine Bag Holders
- 11-) Protection Bumpers
- 12-) Height Adjustable Iv Pole
- 13-) Accessories Slot
- 14-) Towel Rack

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Регулировка высоты, Тренделенбург / обратный Тренделенбург с гидравлическим подъемником

Регулировка подголовника с помощью демпферной системы

Держатель кассеты для полного рентгеновского снимка (с головы до ног) и для полного рентгеновского снимка (Hpl)

2 шт. Алюминий + складная боковая направляющая из нержавеющей стали

Полные поверхности кровати HPL

Поворачиваемые на 360° колеса с центральными тормозными системами (200 мм)

Держатель кислородного баллона

5-й колесо (125 мм)

Регулируемая по высоте стойка Iv

Антибактериальный и водостойкий матрас

Пластиковые защитные бамперы

Универсальная корзина

Вешалка для полотенец

Слот для аксессуаров

Держатели для пакетов для мочи

Ремень

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Height, Trendelenburg / Reverse Trendelenburg Adjustment With Hydraulic Lift

Headrest, Legrest Adjustment With Damper System

Fowler And Vascular Position

Full X-Ray ( Head To Foot ) and X-Ray Cassette Holder ( Hpl )

Knee Adjustment With Damper Systems

Lockable Side Rails Made of Polyurethane Coating on Steel.

Full HPL Bed Surfaces

360° Movable Castors With Central Brake Systems ( 200 mm )

5th Castor ( 125 mm )

Oxygen Cylinder Holder

Height Adjustable Iv Pole

Antibacterial And Water Proof Mattress

Plastic Protection Bumpers

Towel Rack

Accessories Slot

Urine Bag Holders

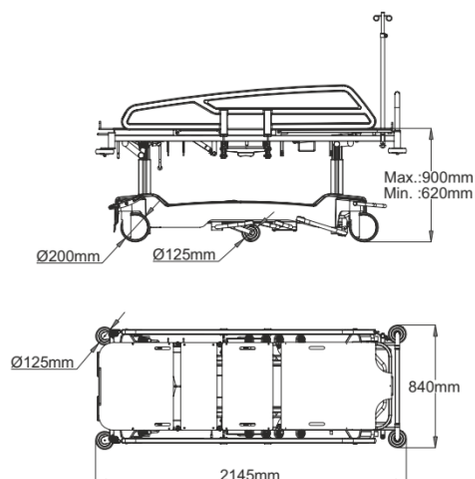
Belt

## ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

Система подголовника

Стол для дефибриллятора

Полная ручка на подножке



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.

Движение спины  
BACKRESTДвижение ног  
LEGRESTСпина - Ноги  
BACKREST-LEGRESTКолено повышение  
KNEE BREAKINGВысота  
HEIGHTОбратные тренделенбургские  
REVERSE TRENDLENBURGТренделенбургские  
TRENDLENBURGКардиальный  
CARDIAC

Рентгеновский снимок на спине  
Backrest X-Ray  
Держатель кассеты  
Cassette Holder

Открывающиеся ручки для толкания  
Openable Push Handles



Центральная тормозная система  
Central Brake System



Включение / выключение ограждения  
Folding Slide Rails



SD

SD 09

НITROCARE АВАРИЙНЫЙ НОСИТЕЛЬ С ГИДРАВЛИЧЕСКИМ УПРАВЛЕНИЕМ

NITROCARE HYDRAULIC SYSTEM EMERGENCY STRETCHER

NITROCARE





- 1-) Ручное управление
- 2-) Рентгеновский снимок
- 3-) Колеса, вращающиеся на 360 градусов
- 4-) Центральная тормозная система
- 5-) 5-е колесо
- 6-) Металлический съемный транспортный блок
- 7-) Функция открывания и закрывания поручня
- 8-) Транспортер
- 9-) Компактная поверхность кровати
- 10-) Держатель кислородного баллона
- 11-) Вешалка для мешка для мочи
- 12-) Бамперы для защиты от столкновений
- 13-) Регулируемая по высоте стойка для капельниц
- 14-) Слоты для аксессуаров

- 1-) Foot Control Pedals
- 2-) 360° Movable Castors
- 3-) Central Brake Systems
- 4-) 5th Castor ( 125 Mm )
- 5-) Side Rail Open / Close
- 6-) Openable Handles
- 7-) Full HPL Bed Surfaces
- 8-) Oxygen Cylinder Holder
- 9-) Urine Bag Holders
- 10-) Protection Bumpers
- 11-) Height Adjustable Iv Pole
- 12-) Accessories Slot
- 13-) Towel Rack
- 14-) Multi Purpose Basket



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Подголовник, опора для ног, высота и регулировка Тренделенбург / Обратный Тренделенбург

с помощью электродвигателей

Пульт управления

Позиции Фаулера и Васкулера

2 металлические запертые и съемные боковые поручни из алюминия и нержавеющей стали

360° Подвижные центральный замок Колесики Обеспечение линейного направленного движения (200 мм)

Пластиковые защитные бамперы Полный рентген (с головы до ног) + держатель кассеты для полного рентгена

Крючок для ремня

5-е колесо для высокой маневренности (125 мм)

Слоты для аксессуаров.

Вешалка для мочи

Регулируемая по высоте стойка для IV (капельниц)

Электростатическое порошковое покрытие

Антибактериальный + водонепроницаемый матрас

#### TECHNICAL SPECIFICATIONS

Height, Trendelenburg / Reverse Trendelenburg Adjustment With Hydraulic Lift

Headrest, Legrest Adjustment With Damper System

Fowler And Vascular Position

Full X-Ray ( Head To Foot ) and X-Ray Cassette Holder ( Hpl )

Knee Adjustment With Damper Systems

2 Pcs Aluminium + Stainless Steel Foldable Side Rail

Full HPL Bed Surfaces

360° Movable Castors With Central Brake Systems ( 200 mm )

Oxygen Cylinder Holder

5th Castor ( 125 mm )

Height Adjustable Iv Pole

Antibacterial And Water Proof Mattress

Plastic Protection Bumpers

Multi Purpose Basket

Towel Rack

Accessories Slot

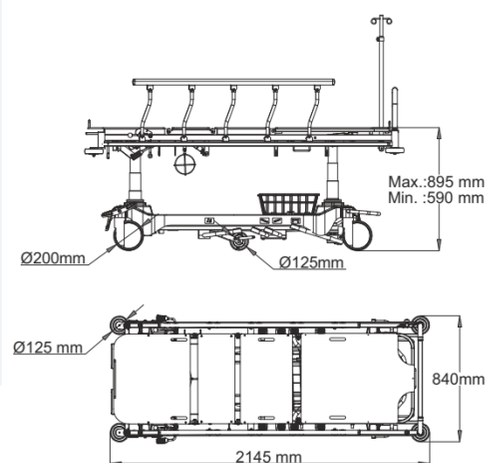
Urine Bag Holders / Belt

#### ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

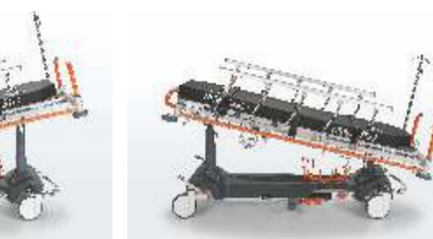
Система подголовника

Стол для дефибриллятора

Полная ручка на подножке



Движение спины  
BACKREST



Движение ног  
LEGREST



Спина - Ноги  
BACKREST-LEGREST



Колено повышения  
KNEE BREAKING



Высота  
HEIGHT



Обратные тренделенбургские  
REVERSE TRENDLENBURG



Тренделенбургские  
TRENDLENBURG



Кардиальный  
CARDIAC



Бамперы для защиты от столкновений  
Plastic Protection Bumpers



Держатель кислородного баллона  
O<sup>2</sup> tank holder



Рентгеновский снимок на спине,  
Держатель кассеты  
Cassette Holder





Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.



Движение спины  
BACKREST

Высота  
HEIGHT

Обратные тренделенбургские  
REVERSE TRENDLENBURG

Тренделенбургские  
TRENDLENBURG



Стол для дефибриллятора  
Defibrillator Table



Открытие и закрытие  
ограждения  
Side Rails Lock



Корзина  
Basket



Держатель кислородного  
баллона  
O2 Tube Holder



Система блокировки колес  
Brake System



- 1-) Ручное управление
- 2-) Рентгеновский снимок
- 3-) Колеса, вращающиеся на 360 градусов
- 4-) Центральная тормозная система
- 5-) 5-е колесо
- 6-) Металлический съемный транспортный блок
- 7-) Функция открывания и закрывания поручня
- 8-) Транспорт
- 9-) Толкающие руки
- 10-) Компактная поверхность кровати
- 11-) Держатель кислородного баллона
- 12-) Вешалка для мешка для мочи
- 13-) Бамперы для защиты от столкновений
- 14-) Регулируемая по высоте стойка для капельниц
- 15-) Слоты для аксессуаров

- 1-) Foot Control Pedals
- 2-) 360° Movable Castors
- 3-) Central Brake Systems
- 4-) 5th Castor ( 125 Mm )
- 5-) Angle Gauge
- 6-) Side Rail Open / Close
- 7-) Openable Handles
- 8-) Full HPL Bed Surfaces
- 9-) Oxygen Cylinder Holder
- 10-) Urine Bag Holders
- 11-) Protection Bumpers
- 12-) Height Adjustable Iv Pole
- 13-) Accessories Slot
- 14-) Towel Rack
- 15-) Multi Purpose Basket

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Подголовник, опора для ног, высота и регулировка Тренделенбург / Обратный Тренделенбург

с помощью электродвигателей

Пульт управления

Позиции Фаулера и Васкулера

2 металлические запертые и съемные боковые поручни из алюминия и нержавеющей стали

360° Подвижные центральный замок Колесики Обеспечение линейного направленного движения (200 мм)

Пластиковые защитные бамперы Полный рентген (с головы до ног) + держатель кассеты для полного рентгена

Крючок для ремня

5-е колесо для высокой маневренности (125 мм)

Слоты для аксессуаров.

Вешалка для мочи

Регулируемая по высоте стойка для IV (капельниц)

Электростатическое порошковое покрытие

Антибактериальный + водонепроницаемый матрас

#### TECHNICAL SPECIFICATIONS

Height, Trendelenburg / Reverse Trendelenburg Adjustment With Hydraulic Lift

Headrest Adjustment With Damper System

Full X-Ray ( Head To Foot ) and X-Ray Cassette Holder ( Hpl )

2 Pcs Aluminium + Stainless Steel Foldable Side Rail

Full HPL Bed Surfaces

360° Movable Castors With Central Brake Systems ( 200 mm )

Oxygen Cylinder Holder

5th Castor ( 125 mm )

Height Adjustable Iv Pole

Antibacterial And Water Proof Mattress

Plastic Protection Bumpers

Multi Purpose Basket

Towel Rack

Accessories Slot

Urine Bag Holders

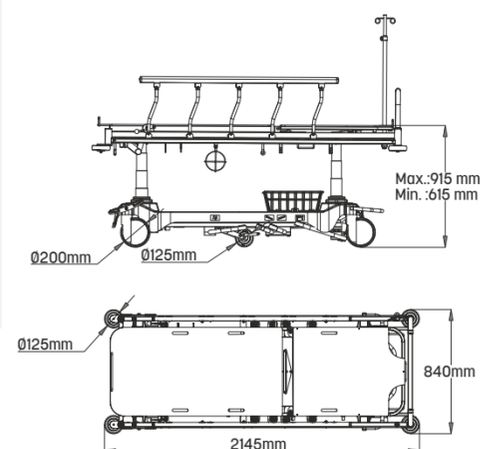
Belt

#### ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

Система подголовника

Стол для дефибриллятора

Полная ручка на подножке





- 1-) Педаль управления движением носилок
- 2-) Колеса, вращающиеся на 360 градусов
- 3-) Центральная тормозная система
- 4-) Угловой датчик
- 5-) Функция включения-выключения перил
- 6-) Поверхность металлической укладки
- 7-) Держатель кислородного баллона
- 8-) Вешалка для мешка для мочи
- 9-) Бамперы для защиты от столкновений
- 10-) Регулируемая по высоте стойка для капельниц
- 11-) Слоты для аксессуаров

- 1-) Foot Control Pedals
- 2-) 360° Movable Castors
- 3-) Central Brake Systems
- 4-) Angle Gauge
- 5-) Side Rail Open / Close
- 6-) Metal Bed Surfaces
- 7-) Oxygen Cylinder Holder
- 8-) Urine Bag Holders
- 9-) Protection Bumpers
- 10-) Height Adjustable Iv Pole
- 11-) Accessories Slot



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Регулировка высоты, Тренделенбург / обратный Тренделенбург с гидравлическим подъемником

Регулировка подголовника с помощью демпферной системы

Электростатический порошковый складной корпус, металлические боковые поручни с замком

Металлические поверхности кровати

Поворотные Колеса на 360° с центральными тормозными системами (200 мм)

Держатель кислородного баллона

Регулируемая по высоте стойка Iv

Антибактериальный и водостойкий матрас

Пластиковые защитные бамперы

Вешалка для полотенец

Слот для аксессуаров

Держатели для пакетов для мочи

Ремень

#### TECHNICAL SPECIFICATIONS

Height, Trendelenburg / Reverse Trendelenburg Adjustment With Hydraulic Lift

Headrest Adjustment With Damper System

Electrostatic Powder Coated Folding, Lockable Metallic Side Rails

Metal Bed Surfaces

360° Movable Castors With Central Brake Systems ( 200 mm )

Oxygen Cylinder Holder

Height Adjustable Iv Pole

Antibacterial And Water Proof Mattress

Plastic Protection Bumpers

Towel Rack

Accessories Slot

Urine Bag Holders

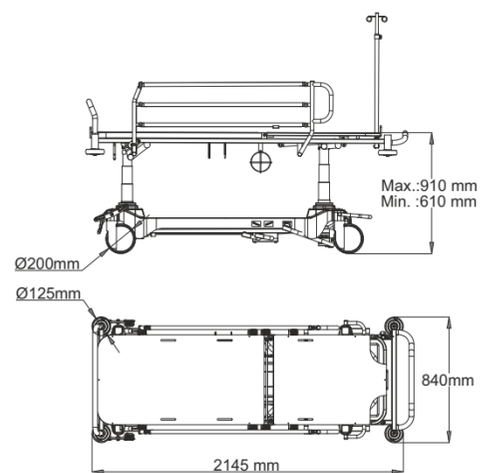
Belt

#### ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

Система подголовника

Стол для дефибриллятора

Полная ручка на подножке



Движение спина  
BACKREST



Высота  
HEIGHT



Обратные тренделенбургские  
REVERSE TRENDELBURG



Тренделенбургские  
TRENDELBURG



Пластиковые защитные бамперы  
Plastic Protection Bumpers

Открытие и закрытие ограждения  
Side Rails Lock

Открывающиеся ручки для толкания  
Openable Push Handles

Колеса вращающиеся на 360 градусов  
360° Movable Castors



- 1-) Педаль управления движением носилок
- 2-) Колеса, вращающиеся на 360 градусов
- 3-) Центральная тормозная система
- 4-) Угловой датчик
- 5-) Функция включения-выключения перил
- 6-) Поверхность металлической укладки
- 7-) Держатель кислородного баллона
- 8-) Вешалка для мешка для мочи
- 9-) Бамперы для защиты от столкновений
- 10-) Регулируемая по высоте стойка для капельниц
- 11-) Слоты для аксессуаров
- 12-) Держатель для полотенец
- 13-) Корзина

- 1-) Foot Control Pedals
- 2-) 360° Movable Castors
- 3-) Central Brake Systems
- 4-) Angle Gauge
- 5-) Side Rail Open / Close
- 6-) Metal Bed Surfaces
- 7-) Oxygen Cylinder Holder
- 8-) Urine Bag Holders
- 9-) Protection Bumpers
- 10-) Height Adjustable Iv Pole
- 11-) Accessories Slot
- 12-) Towel Rack
- 13-) Multi Purpose Basket



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

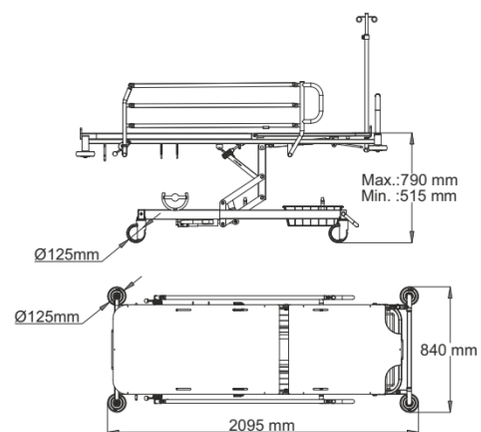
- Регулировка высоты с помощью гидравлического подъемника
- Регулировка Тренделенбурга / обратного Тренделенбурга с системой демпфирования
- Регулировка подголовника с помощью демпферной системы
- Электростатический порошок складной корпус, металлические боковые поручни с замком
- Металлические поверхности кровати
- Поворотные ролики на 360° с центральными тормозными системами (125 мм)
- Держатель кислородного баллона
- Регулируемая по высоте стойка Iv
- Антибактериальный и водостойкий матрас
- Пластиковые защитные бамперы
- Универсальная корзина
- Вешалка для полотенец
- Слот для аксессуаров
- Держатели для пакетов для мочи
- Ремень

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Height Adjustment With Hydraulic Lift
- Trendelenburg / Reverse Trendelenburg Adjustment With Damper System
- Headrest Adjustment With Damper System
- Electrostatic Powder Coated Folding, Lockable Metalic Side Rails
- Metal Bed Surfaces
- 360° Movable Castors With Central Brake Systems ( 125 mm )
- Oxygen Cylinder Holder
- Height Adjustable Iv Pole
- Antibacterial And Water Proof Mattress
- Plastic Protection Bumpers
- Multi Purpose Basket
- Towel Rack
- Accessories Slot
- Urine Bag Holders
- Belt

## ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

- Центральные тормозные колеса 200 мм
- Стол для дефибриллятора
- Набор держателей для ног 2 шт.
- Кровать Full Hpl Surface

Движение спины  
BACKRESTВысота  
HEIGHTОбратные тренделенбургские  
REVERSE TRENDENBURGТренделенбургские  
TRENDENBURGОткрывающиеся ручки для толкания  
Openable Push HandlesПластиковые защитные бамперы  
Plastic Protection BumpersУгловой датчик  
Angle GaugeМеханическая CPR  
Mechanic CPR

SD

## SD 01P PEDIATRIC

NITROCARE ПЕДИАТРИЧЕСКИЙ АВАРИЙНЫЙ НОСИТЕЛЬ С МЕХАНИЧЕСКИМ УПРАВЛЕНИЕМ

NITROCARE MECHANICAL SYSTEM PEDIATRIC PATIENT STRETCHER

NITROCARE



- 1-) Педали управления движением носилок
- 2-) Колеса, вращающиеся на 360 градусов
- 3-) Центральная тормозная система
- 4-) Угловой датчик
- 5-) Функция включения-выключения перил
- 6-) Поверхность металлической укладки
- 7-) Держатель кислородного баллона
- 8-) Вешалка для мешка для мочи
- 9-) Бамперы для защиты от столкновений
- 10-) Регулируемая по высоте стойка для капельниц
- 11-) Слоты для аксессуаров
- 12-) Держатель для полотенец
- 13-) Корзина

- 1-) Foot Control Pedals
- 2-) 360° Movable Castors
- 3-) Central Brake Systems
- 4-) Angle Gauge
- 5-) Side Rail Open / Close
- 6-) Metal Bed Surfaces
- 7-) Oxygen Cylinder Holder
- 8-) Urine Bag Holders
- 9-) Protection Bumpers
- 10-) Height Adjustable Iv Pole
- 11-) Accessories Slot
- 12-) Towel Rack
- 13-) Multi Purpose Basket



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

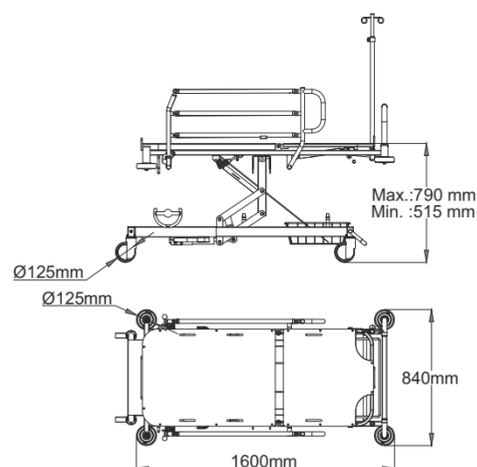
- Регулировка высоты с помощью гидравлического подъемника
- Регулировка Тренделенбурга / обратного Тренделенбурга с системой демпфирования
- Регулировка подголовника с помощью демпферной системы
- Электростатический порошок складной корпус, металлические боковые поручни с замком
- Металлические поверхности кровати
- Поворотные ролики на 360° с центральными тормозными системами (125 мм)
- Держатель кислородного баллона
- Регулируемая по высоте стойка Iv
- Антибактериальный и водостойкий матрас
- Пластиковые защитные бамперы
- Универсальная корзина
- Вешалка для полотенец
- Слот для аксессуаров
- Держатели для пакетов для мочи
- Ремень

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Height Adjustment With Hydraulic Lift
- Trendelenburg / Reverse Trendelenburg Adjustment With Damper System
- Headrest Adjustment With Damper System
- Electrostatic Powder Coated Folding, Lockable Metalic Side Rails
- Metal Bed Surfaces
- 360° Movable Castors With Central Brake Systems ( 125 mm )
- Oxygen Cylinder Holder
- Height Adjustable Iv Pole
- Antibacterial And Water Proof Mattress
- Plastic Protection Bumpers
- Multi Purpose Basket
- Towel Rack
- Accessories Slot
- Urine Bag Holders
- Belt

## ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

- Центральные тормозные колеса 200 мм
- Стол для дефибриллятора
- Набор держателей для ног 2 шт.



Движение спина  
BACKREST

Высота  
HEIGHT

Обратные тренделенбургские  
REVERSE TRENDLENBURG

Тренделенбургские  
TRENDLENBURG



Тормозная система  
Brake System

Педали ногового управления  
Foot Control Pedals

Пластиковые защитные бамперы  
Plastic Protection Bumpers

Корзина  
Multi Purpose Basket

SD

SD 06

НITROCARE МЕХАНИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ НОСИТЕЛЬ ДЛЯ ПЕРЕНОСА ПАЦИЕНТА

NITROCARE MECHANICAL SYSTEM TRANSFER STRETCHER





- 1-) Колеса, вращающиеся на 360 градусов
- 2-) Центральная тормозная система
- 3-) Механизм передачи
- 4-) Функция включения-выключения перил
- 5-) Выдвижные нажимные рычаги
- 6-) Компактная поверхность кровати
- 7-) Держатель кислородного баллона
- 8-) Вешалка для мешка для мочи
- 9-) Бамперы для защиты от столкновений
- 10-) Регулируемая по высоте стойка для капельниц
- 11-) Слоты для аксессуаров

- 1-) 360° Movable Castors
- 2-) Central Brake Systems
- 3-) Transfer mechanism
- 4-) Side Rail Open / Close
- 5-) Openable Handles
- 6-) Full HPL Bed Surfaces
- 7-) Oxygen Cylinder Holder
- 8-) Urine Bag Holders
- 9-) Protection Bumpers
- 10-) Height Adjustable Iv Pole
- 11-) Accessories Slot



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Состоит из двух отдельных тележек для носилок в качестве носилок для стерильных участков и носилок общего назначения, а также одной верхней платформы с выдвижной системой. В пункте передачи две отдельные тележки-носилки заблокированы друг к другу, а верхняя платформа сдвигается с помощью колес для осуществления перевозки пациента.

Полный рентгеновский снимок (голова к ноге) и держатель кассеты рентгеновского снимка (Hpl) сверху

Есть направляющая и раздвижной механизм, который начинается с задней части носилок и заканчивается у подножия.

Регулировка подголовника с помощью демпферной системы

2 шт. Алюминий + складная боковая направляющая из нержавеющей стали

Полные поверхности кровати HPL

Поворотные ролики на 360° с центральными тормозными системами (150 мм)

Держатель кислородного баллона

Регулируемая по высоте стойка Iv

Антибактериальный и водостойкий матрас

Пластиковые защитные бамперы

Слот для аксессуаров

Держатели мешков для мочи / ремень

#### TECHNICAL SPECIFICATIONS

Formed By Two Separate Stretcher Trolleys As A Sterile Area Stretcher And A General Use Stretcher And One Upper Platform With Slide System. At The Transfer Point, Two Separate Stretcher Trolleys Are Locked To Each Other And Upper Platform Slide With Help Of Wheels To Realize Patient Transfer.

Full X-Ray ( Head To Foot ) and X-Ray Cassette Holder ( Hpl ) on Top

There is a Rail and Sliding Mechanism That Starts From The Back Of The Stretcher And Ends At The foot.

Headrest Adjustment With Damper System

2 Pcs Aluminium + Stainless Steel Foldable Side Rail

Full HPL Bed Surfaces

360° Movable Castors With Central Brake Systems ( 150 mm )

Oxygen Cylinder Holder

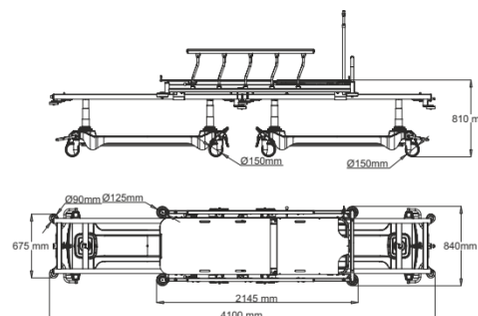
Height Adjustable Iv Pole

Antibacterial And Water Proof Mattress

Plastic Protection Bumpers

Accessories Slot

Urine Bag Holders / Belt



Движение спинки  
BACKREST



Передача движения  
TRANSFER MOVEMENT



Выдвижной механизм перил  
Folding Side Rails



Передача движения  
Transfer Mechanism



SD

SD 10

NITROCARE МОТОРИЗОВАННЫЙ СТОЛ ДЛЯ ОБСЛЕДОВАНИЯ ПАЦИЕНТА

NITROCARE ELECTRICAL EXAMINATION COUCH



- 1-) Ручное управление  
2-) Держатель для полотенец  
3-) Движение головы с амортизатором

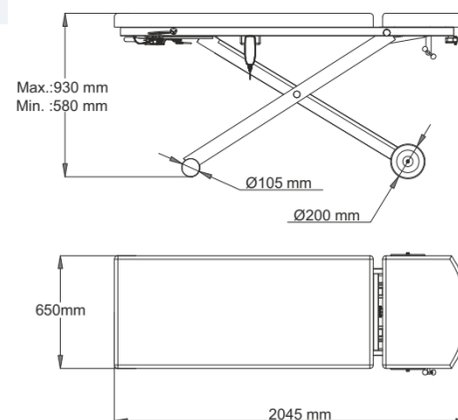
- 1-) Hand Control Unit  
2-) Towel Rack  
3-) Headrest Adjustment

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Регулировка высоты с помощью электронных двигателей  
Регулировка подголовника с помощью демпферной системы  
Блок ручного управления  
2 подвижных ролика (сзади: 200 мм)  
Благодаря небольшому весу его можно перемещать в нужную точку в помещении.  
Более гигиенический осмотр с вешалкой для полотенец  
Практическое использование  
Антибактериальный матрас из пены для мебели из искусственной кожи

#### TECHNICAL SPECIFICATIONS

Height Adjustment With Electronic Motors  
Headrest Adjustment With Damper System  
Hand Control Unit  
2 Movable Castors ( Back : 200 mm )  
Due to its light weight, it can be moved to the desired point in the room  
More Hygienic Examination With Towel Rack  
Practical Use  
Antibacterial Artificial Leather Furnishing Foam Mattress



NITROCARE



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.



Механизм движения головы  
Backrest Controller

Колесо (200 мм)  
Castors (200 mm)

Передние колеса  
Front Castors

Держатель для полотенец  
Towelrack

Ручное управление  
Hand Unit



SD

SD 11

NITROCARE МОТОРИЗОВАННЫЙ СТОЛ ДЛЯ ОБСЛЕДОВАНИЯ ПАЦИЕНТА

NITROCARE ELECTRICAL EXAMINATION COUCH

NITRO HB 6210

NITROCARE МОТОРИЗОВАННАЯ КРОВАТЬ ДЛЯ ФИЗИЧЕСКОЙ ТЕРАПИИ

NITROCARE ELECTRICAL PHYSICAL THERAPY BED

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Моторизованное перемещение по высоте  
ручное управление

Он разработан для облегчения движений  
пациентов, которым после операции  
приходится постоянно лежать.

Он заставляет пациента стоять прямо.

Регулируемая головная часть со ступенчатым  
механизмом

Обеденный стол регулируется по высоте в  
вертикальном положении.

Ремень можно зафиксировать в желаемом  
положении.

обивка из искусственной кожи

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Height Adjustment With Electronic Motors  
Hand Control Unit

It is designed to facilitate the movements of  
patients who have to lie down constantly after  
surgery

It has the ability to bring the patient to an  
upright position in a way that it can stand up.

Headrest Adjustment With Racket Mechanism

90° Vertical Position Speciality For Raising The  
Patient

360° Movable Metal Castors ( 125 Mm )

Height Adjustable Dinner Table Is Available  
When The Product Is Upright Position.

Practical Use

Antibacterial Artificial Leather Furnishing With  
Polyurethane Foam Mattress

## ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

Q125 пластиковые Колесики с  
линейной тормозной системы

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Регулировка высоты может производиться с  
помощью мотора.

Регулируемая спинка с амортизатором  
ручное управление

Он был разработан таким образом, чтобы  
пациент и терапевт могли действовать вместе  
во время обследования.

Вращающийся на 360 градусов линейный  
замок и колесо обеспечивают линейное  
направление

Обивка из искусственной кожи или ткани

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Height Adjustment With Electronic Motors  
Headrest Adjustment With Damper System  
Hand Control Unit

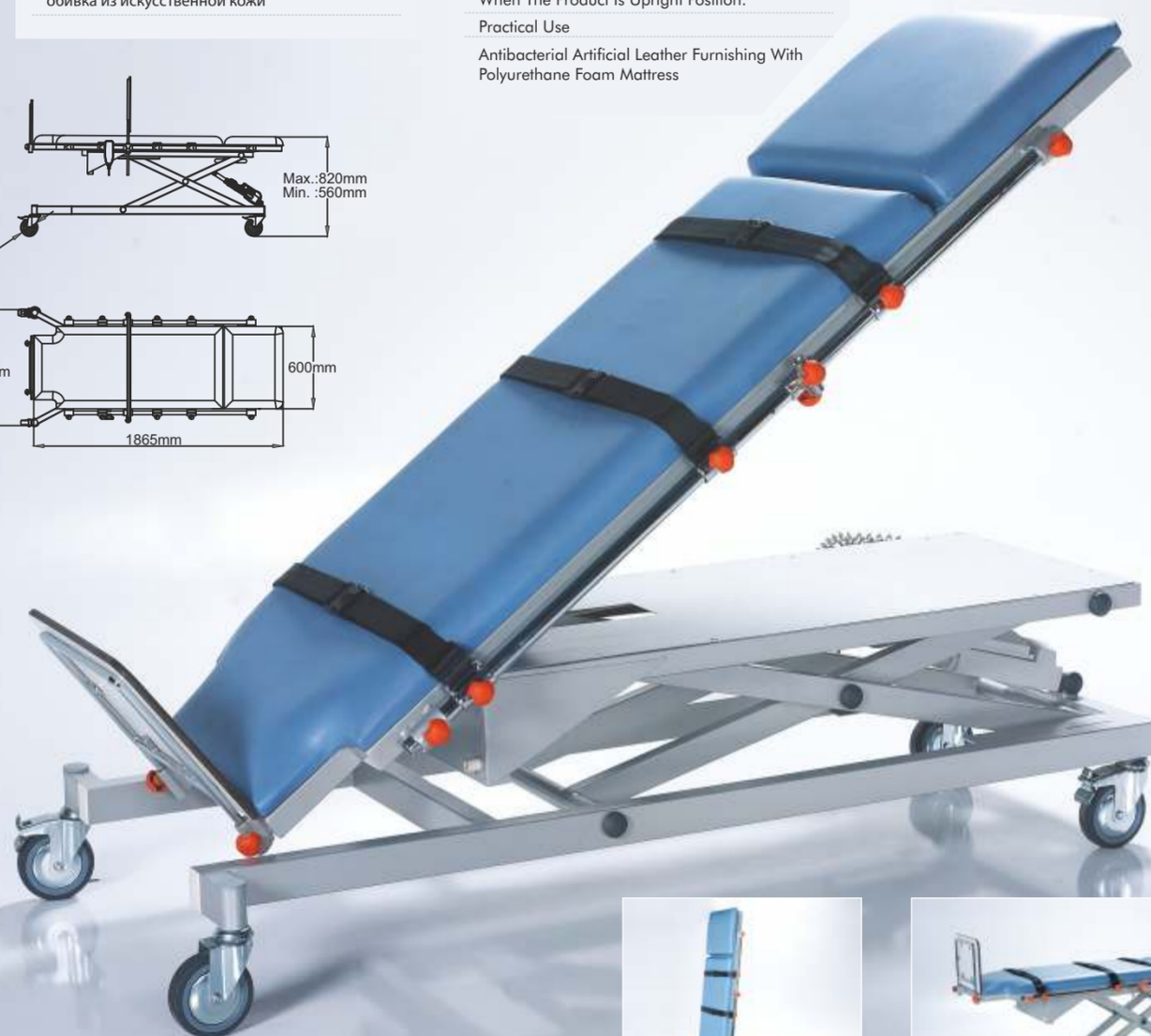
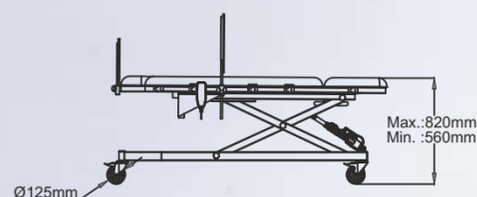
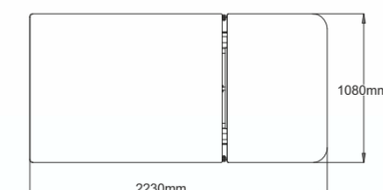
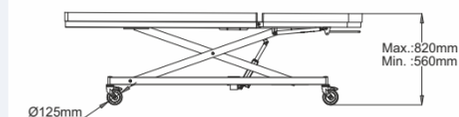
It is Designed By Allowing The Patient And  
Therapist To Act Together During The  
Examination.

360° Movable Metal Castors ( 125 Mm )

Antibacterial Artificial Leather Furnishing With  
Polyurethane Foam Mattress

## ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

Q125 пластиковые Колесики с  
линейной тормозной системы



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.

Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.

SD

SD 08

NITROCARE КУШЕТКА ДЛЯ МЫТЬЯ БОЛЬНЫХ

NITROCARE MECHANICAL PATIENT WASHING STRETCHER

NITROCARE



- 1-) Педаль управления движением носилок
- 2-) Колеса, вращающиеся на 360 градусов
- 3-) Центральная тормозная система
- 4-) Функция включения-выключения перил
- 5-) Сливной шланг
- 6-) Бамперы для защиты от столкновений

- 1-) Foot Control Pedal
- 2-) 360° Movable Castors
- 3-) Central Brake System
- 4-) Rails Control (Open-Close)
- 5-) Drain Hose
- 6-) Plastic Protection Bumpers



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Регулируемая по высоте с помощью гидравлического поршня Положение Тренделенбурга

Подвижные ролики на 360° с центральным замком (125 мм)

Металлическая часть с порошковым покрытием.

Боковую направляющую можно открывать и закрывать с обеих сторон носилок

В головной части имеется сливной сифон для легкого удаления воды

Система подъема и опускания носилок работает бесшумно и Wosmooth

Матрасы носилок можно снимать и стирать

Пластиковые защитные бамперы

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Height Adjustable With Hydraulics Piston

Trendelenburg Position

360° Movable Castors With Central Locking (125 mm)

Metal Part With Powder Coated.

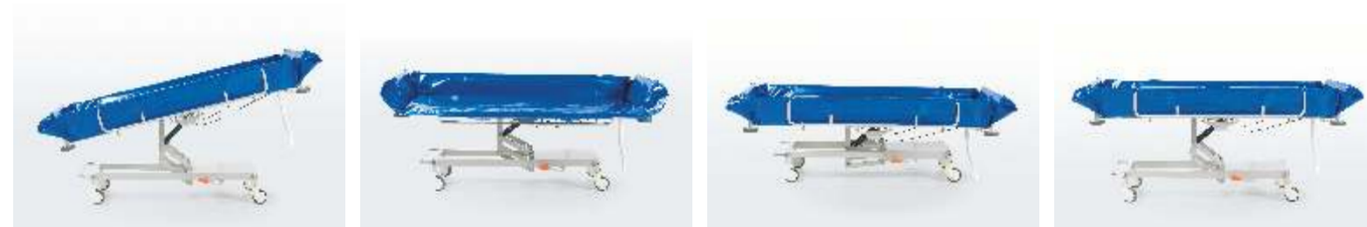
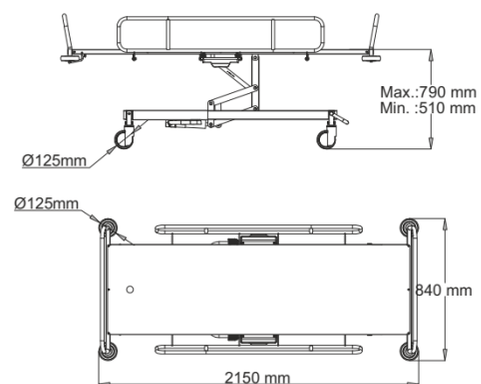
Side Rail Can Be Opened And Closed Next To Both Sides Of The Stretcher

A Drain Siphon Is Available At The Head Section For Easy Remove The Water

Stretcher Hight And Down System Running Silent And Wosmooth

Mattres Of The Stretcher Can Be Detachable And Washable

Plastic Protection Bumpers



Высота  
HEIGHT



Тренделенбургские  
TRENDLENBURG



Складные боковые поручни  
Folding Side Rails



Пластиковые защитные бамперы  
Plastic Protection Bumpers





NITROCARE 

## NITROCARE КОЛЕСНЫЕ КРЕСЛА

NITROCARE WHEEL CHAIRS



SD

## NTS X5

NITROCARE КОЛЕСНЫЕ КРЕСЛА

NITROCARE WHEEL CHAIR



- 1-) Тормозная ручка
- 2-) Подвижные передние Колесики на 360°
- 3-) Складные цельные рычаги
- 4-) Встроенное сиденье и спинка
- 5-) Складная подставка для ног
- 6-) IV полюс

- 1-) Brake Handle
- 2-) 360° Movable Front Castors
- 3-) Foldable Integral Arms
- 4-) Integral Seating And Backrest
- 5-) Foldable Footrest
- 6-) IV Pole

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

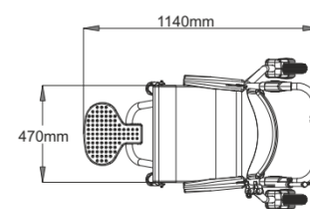
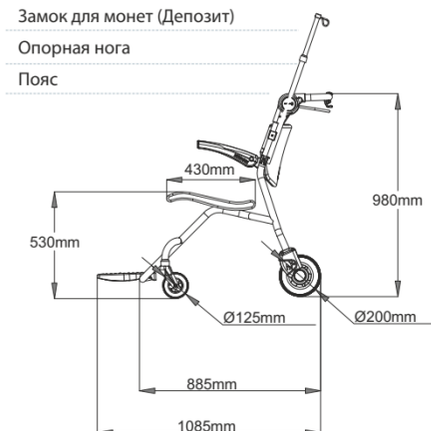
Экономия места с вложенным дизайном  
 Конструкция корпуса из нержавеющей стали  
 Подлокотник (складной), сиденье и спинка из цельного материала  
 Встроенные сиденья и спинка  
 Регулируемая по высоте стойка Iv  
 Подставка для ног; Он имеет подвижную конструкцию, его внутренняя часть имеет металлический каркас для большей надежности и может подниматься назад. Подножку можно спрятать.  
 Колесики с возможностью поворота на 360° (спереди: 125 мм, сзади: 200 мм) Удобство и простота использования для быстрой транспортировки с центральной тормозной системой

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Space Saving With Nested Design  
 Body Structure Made Of Stainless Steel Material  
 Armrest ( Foldable ), Seat and Back Section Made of Integral Material  
 Integral Seating And Backrest  
 Height Adjustable Iv Pole  
 Footrest; It has a movable structure, its inner part have metal skeleton for great substantiality and it can be lifted back. Footrest Hidable.  
 360° Movable Castors ( Front : 125 mm Back : 200 Mm ) Comfortable and Easy to Use for Fast Transport with Central Brake System

## ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

Парковочная станция  
 Замок для монет (Депозит)  
 Опорная нога  
 Пояс



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
 Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.



Опора для ног  
 Foot Support

Складные боковые поручни / Folding Side Rails



Скрытая подножка  
 Hidable Footboard



Тормозная система  
 Brake System



Good Design Award  
 Winner 2013

SD

# NTS X10

NITROCARE КОЛЕСНЫЕ КРЕСЛА  
NITROCARE WHEEL CHAIR



- 1-) Тормозная ручка
- 2-) Подвижные передние Колесики на 360°
- 3-) Складные цельные рычаги
- 4-) Встроенное сиденье и спинка
- 5-) Складная подставка для ног
- 6-) IV полюс

- 1-) Brake Handle
- 2-) 360° Movable Front Castors
- 3-) Foldable Integral Arms
- 4-) Integral Seating And Backrest
- 5-) Foldable Footrest
- 6-) IV Pole



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

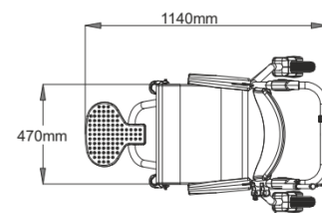
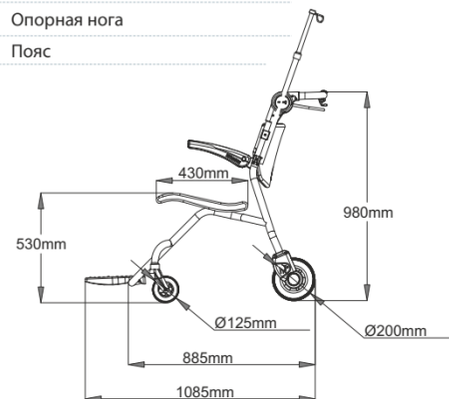
Экономия места с вложенным дизайном  
 Конструкция корпуса из металла с электростатическим порошковым покрытием  
 Подлокотник (складной), сиденье и спинка из цельного материала  
 Встроенные сиденья и спинка  
 Регулируемая по высоте стойка IV  
 Подставка для ног; Он имеет подвижную конструкцию, его внутренняя часть имеет металлический каркас для большей надежности и может подниматься назад. Подножку можно спрятать.  
 Колесики с возможностью поворота на 360° (спереди: 125 мм, сзади: 200 мм) Удобство и простота использования для быстрой транспортировки с центральной тормозной системой

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Space Saving With Nested Design  
 Body Structure Made Of Electrostatic Powder Coated Metal  
 Armrest ( Foldable ), Seat and Back Section Made of Integral Material  
 Integral Seating And Backrest  
 Height Adjustable Iv Pole  
 Footrest; It has a movable structure, its inner part have metal skeleton for great substantiality and it can be lifted back. Footrest Hidable.  
 360° Movable Castors ( Front : 125 mm Back : 200 Mm ) Comfortable and Easy to Use for Fast Transport with Central Brake System

## ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

Парковочная станция  
 Замок для монет (Депозит)  
 Опорная нога  
 Пояс



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
 Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.



Скрытая подножка  
 Hidable Footboard



Опора для ног  
 Foot Support

SD

# NTS X6

NITROCARE МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОЕ ТРАНСПОРТНОЕ КРЕСЛО

NITROCARE MULTIFUNCTIONAL TRANSPORT CHAIR

NITROCARE 

2013  
IDA  
INTERNATIONAL  
DESIGN  
AWARDS  
WINNER  
  
International  
Design  
Awards



SD

## NTS X6

NITROCARE МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОЕ ТРАНСПОРТНОЕ КРЕСЛО

NITROCARE MULTIFUNCTIONAL TRANSPORT CHAIR

NITROCARE

2013  
IDA  
INTERNATIONAL  
DESIGN  
AWARDS  
WINNER  
International  
Design  
AwardsИзображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.Подставка для ног  
Foot PanelПодвижные руки  
Movable ArmsЭргономичный подголовник  
Ergonomic Head RestОбеденный стол  
Overbed Table

- 1-) Подвижные задние Колесо на 360°
- 2-) Складные полиуретановые рычаги
- 3-) Подножка HPL
- 4-) Сиденья и спинка из полиуретана
- 5-) Центральный тормоз
- 6-) IV полюс
- 7-) Ручка
- 8-) Подушка подголовника

- 1-) 360° Movable Back Castors
- 2-) Foldable Polyurethane Arms
- 3-) Hpl Footboard
- 4-) Polyurethane Seating And Backrest
- 5-) Central Brake
- 6-) IV Pole
- 7-) Handle
- 8-) Headrest Pillow

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Предназначен для транспортировки пациентов и обеспечивает простоту использования благодаря эргономичному дизайну и легкой конструкции

Отличная маневренность

Регулируемые опоры для рук. Подлокотники с постепенным срабатыванием и закрыванием

Подножка HPL совместима с движениями пациента

Центральный замок тормозной системы Два задних колеса Поворотные ролики на 360° (передние: 300 мм, задние: 125 мм)

Сиденья и спинка из полиуретана

Регулируемая спинка из полиуретана

Ручки на спине

Держатель для руки, который синхронно перемещает заднюю часть и часть стопы в горизонтальное положение

Регулируемая по высоте стойка IV

Регулируемая подушка для подголовника

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Designed to transport patients and provide easy use with ergonomic design and light structure

Excellent Maneuverability

Adjustable Arm Supports. Armrests With Gradual Operating And Closing

Hpl Footboard Compliant With Patient Movements

Central Brake System Lock Rear Two Castors 360° Movable Castors ( Front : 300 mm Back : 125 Mm )

Polyurethane Seating And Backrest

Adjustable Backrest Made Of Polyurethane

Push Handles On The Back

The Hand Holder That Brings Back and Foot Part Synchronous Together Horizontal Position

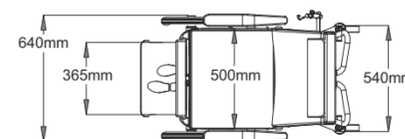
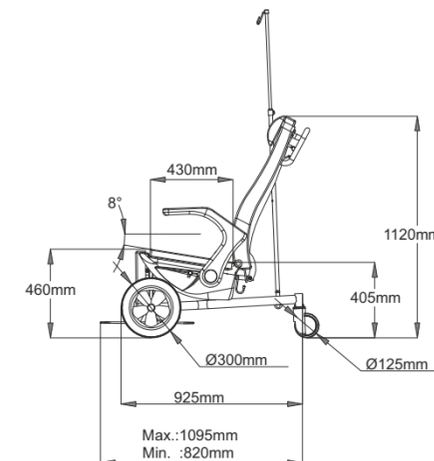
Height Adjustable Iv Pole

Adjustable Headrest Pillow

## ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

Обеденный стол

Металлическая корзина спинки



SD

# NTS X8

NITROCARE МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОЕ ТРАНСПОРТНОЕ КРЕСЛО С РЕГУЛИРОВКОЙ ПО ВЫСОТЕ

NITROCARE HEIGHT ADJUSTMENT MULTIFUNCTIONAL TRANSPORT CHAIR



- 1-) Подвижные задние Колесо на 360°
- 2-) Складные полиуретановые рычаги
- 3-) Подножка HPL
- 4-) Сиденья и спинка из полиуретана
- 5-) Центральный тормоз
- 6-) IV полюс
- 7-) Ручка
- 8-) Подушка подголовника

- 1-) 360° Movable Back Castors
- 2-) Foldable Polyurethane Arms
- 3-) Height Adjustment Pedal
- 4-) Polyurethane Seating And Backrest
- 5-) Central Brake
- 6-) IV Pole
- 7-) Handle
- 8-) Headrest Pillow



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Предназначен для транспортировки пациентов и обеспечивает простоту использования благодаря эргономичному дизайну и легкой конструкции

Отличная маневренность

Регулировка высоты с помощью гидравлического подъемника

Регулируемые опоры для рук. Подлокотники с постепенным срабатыванием и закрыванием

Центральный замок тормозной системы Два задних колеса Поворотные ролики на 360° (передние: 300 мм, задние: 125 мм)

Сиденья и спинка из полиуретана

Регулируемая спинка из полиуретана

Ручки на спине

Держатель для руки, который синхронно перемещает заднюю часть и часть стопы в горизонтальное положение

Регулируемая по высоте стойка IV

Регулируемая подушка для подголовника

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Designed to transport patients and provide easy use with ergonomic design and light structure

Excellent Maneuverability

Height Adjustment With Hydraulic Lift

Adjustable Arm Supports. Armrests With Gradual Operating And Closing

Central Brake System Lock Rear Two Castors 360° Movable Castors ( Front : 300 mm Back : 125 mm )

Polyurethane Seating And Backrest

Adjustable Backrest Made Of Polyurethane

Push Handles On The Back

The Hand Holder That Brings Back and Foot Part Synchronous Together Horizontal Position

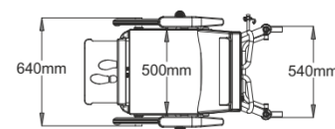
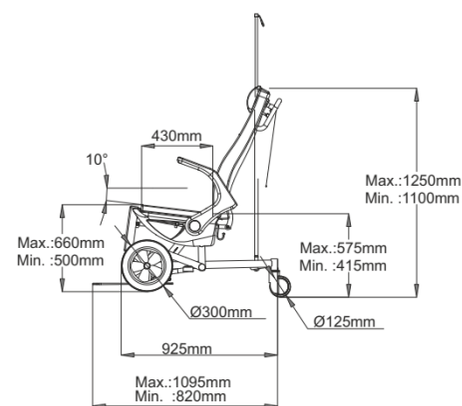
Height Adjustable Iv Pole

Adjustable Headrest Pillow

## ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

Обеденный стол

Металлическая корзина спинки



Система центрального замка  
Central Lock System



Регулирующий рычаг спинки  
Backrest Adjustment Arm



Ступенчатый рычажный механизм  
Armrest with Gradual Open and Close System



Эргономичный подголовник  
Ergonomic Head Rest



SD

## NTS X12

NITROCARE МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОЕ БАРИАТРИЧЕСКОЕ ТРАНСПОРТНОЕ КРЕСЛО

NITROCARE MULTIFUNCTIONAL BARIATRIC TRANSPORT CHAIR

NITROCARE



- 1-) Подвижные задние Колесо на 360°
- 2-) Складные полиуретановые рычаги
- 3-) Подножка HPL
- 4-) Сиденья и спинка из полиуретана
- 5-) Центральный тормоз
- 6-) IV полюс
- 7-) Ручка
- 8-) Подушка подголовника

- 1-) 360° Movable Back Castors
- 2-) Foldable Polyurethane Arms
- 3-) Hpl Footboard
- 4-) Polyurethane Seating And Backrest
- 5-) Central Brake
- 6-) IV Pole
- 7-) Handle
- 8-) Headrest Pillow

«EXTRA LARGE»



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Подходит для бариатрического использования благодаря своей широкой структуре.

Предназначен для транспортировки пациентов и обеспечивает простоту использования благодаря эргономичному дизайну и легкой конструкции

Отличная маневренность

Регулировка высоты с помощью гидравлического подъемника

Регулируемые опоры для рук. Подлокотники с постепенным срабатыванием и закрыванием

Центральный замок тормозной системы Два задних колеса Поворотные ролики на 360° (передние: 300 мм, задние: 125 мм)

Сиденья и спинка из полиуретана

Регулируемая спинка из полиуретана

Ручки на спине

Держатель для руки, который синхронно перемещает заднюю часть и часть стопы в горизонтальное положение

Регулируемая по высоте стойка iv

Регулируемая подушка для подголовника

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Suitable for Bariatric use with its wide structure.

Designed to transport patients and provide easy use with ergonomic design and light structure

Excellent Maneuverability

Adjustable Arm Supports. Armrests With Gradual Operating And Closing

Hpl Footboard Compliant With Patient Movements

Central Brake System Lock Rear Two Castors 360° Movable Castors ( Front : 300 mm Back : 125 Mm )

Polyurethane Seating And Backrest

Adjustable Backrest Made Of Polyurethane

Push Handles On The Back

The Hand Holder That Brings Back and Foot Part Synchronous Together Horizontal Position

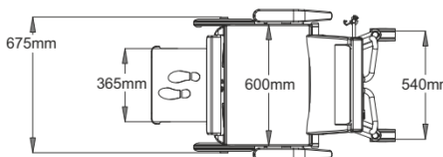
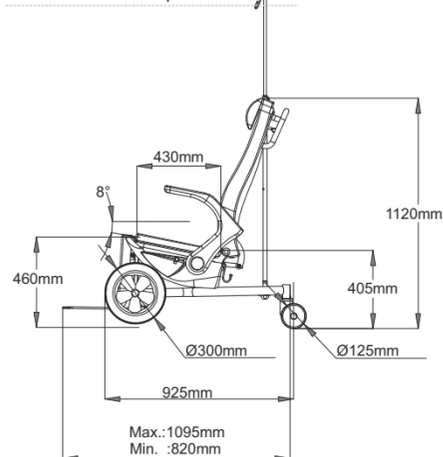
Height Adjustable Iv Pole

Adjustable Headrest Pillow

## ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

Обеденный стол

Металлическая корзина спинки



Регулируемая спинка  
Adjustable Back Rest



Подножка HPL совместима с движениями пациента  
Hpl Footboard Compliant With Patient Movements



Эргономичный подголовник  
Ergonomic Head Rest



Эргономичный подголовник  
Ergonomic Head Rest



SD

# NTS X7

НІТРОСАРЕ КРЕСЛО ДЛЯ СБОРА КРОВИ

NITROCARE MULTIFUNCTIONAL BLOOD DONOR CHAIR

NITROCARE 





- 1-) Подвижные задние ролики на 360°
- 2-) Складные полиуретановые рычаги
- 3-) Подножка HPL
- 4-) Сиденья и спинка из полиуретана
- 5-) Центральный тормоз
- 6-) Регулируемая ручка спинки
- 7-) IV полюс
- 8-) Ручка
- 9-) Подушка подголовника

- 1-) 360° Movable Back Castors
- 2-) Foldable Polyurethane Arms
- 3-) Hpl Footboard
- 4-) Polyurethane Seating And Backrest
- 5-) Central Brake
- 6-) Adjustable Backrest Handle
- 7-) IV Pole
- 8-) Handle
- 9-) Headrest Pillow



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Предназначен для транспортировки пациентов и обеспечивает простоту использования благодаря эргономичному дизайну и легкой конструкции

Отличная маневренность

Регулируемые опоры для рук. Подлокотники с постепенным срабатыванием и закрытием

Подлокотники для донора крови

Подножка HPL совместима с движениями пациента

Центральный замок тормозной системы Два задних колеса Поворотные ролики на 360° (передние: 300 мм, задние: 125 мм)

Сиденья и спинка из полиуретана

Регулируемая спинка из полиуретана

Ручки на спине

Держатель для руки, который синхронно перемещает заднюю часть и часть стопы в горизонтальное положение

Регулируемая по высоте стойка iv

Регулируемая подушка для подголовника

#### TECHNICAL SPECIFICATIONS

Designed to transport patients and provide easy use with ergonomic design and light structure

Excellent Maneuverability

Adjustable Arm Supports. Armrests With Gradual Operating And Closing

Armrests For Blood Donor

Hpl Footboard Compliant With Patient Movements

Central Brake System Lock Rear Two Castors 360° Movable Castors ( Front : 300 mm Back : 125 Mm )

Polyurethane Seating And Backrest

Adjustable Backrest Made Of Polyurethane

Push Handles On The Back

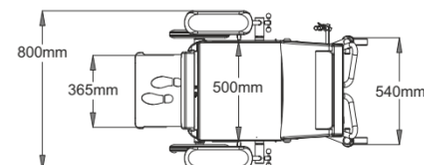
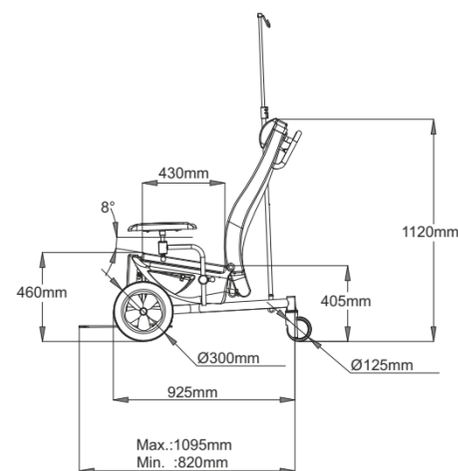
The Hand Holder That Brings Back and Foot Part Synchronous Together Horizontal Position

Height Adjustable Iv Pole

Adjustable Headrest Pillow

#### ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

Обеденный стол



Подножка HPL совместима с движениями пациента  
Hpl Footboard Compliant With Patient Movements



Эргономичный подголовник  
Ergonomic Head Rest



SD

NTS X11

NITROCARE МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ КРЕСЛО ДЛЯ СБОРА КРОВИ

NITROCARE MULTIFUNCTIONAL ELECTRICAL BLOOD DONOR CHAIR



- 1-) Блок ручного управления
- 2-) Подвижные задние ролики на 360°
- 3-) Складные полиуретановые рычаги
- 4-) Сиденья и спинка из полиуретана
- 5-) Центральный тормоз
- 6-) IV полюс
- 7-) Ручка
- 8-) Подушка подголовника

- 1-) Hand Control Unit
- 2-) 360° Movable Back Castors
- 3-) Foldable Polyurethane Arms
- 4-) Polyurethane Seating And Backrest
- 5-) Central Brake
- 6-) IV Pole
- 7-) Handle
- 8-) Headrest Pillow

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Простота использования, легкая конструкция и эргономичность. Удобство и простота использования для быстрой транспортировки.

2 двигателя - 1. Двигатель: синхронная регулировка спины и стопы. 2. Мотор: положение Тренделенбурга

Отличная маневренность

Простота использования, легкая конструкция и эргономичность - оригинальный дизайн

Регулируемые опоры для рук. Подлокотники с постепенным срабатыванием и закрыванием

Подлокотники для донора крови

Центральный замок тормозной системы Два задних колеса Поворотные ролики на 360° (передние: 300 мм, задние: 125 мм)

Сиденья и спинка из полиуретана

Регулируемая спинка из полиуретана

Ручки на спине

Регулируемая по высоте стойка IV

Регулируемая подушка для подголовника

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Ease Of Use, Lightweight Construction and Ergonomic. Comfortable and Easy to Use for Fast Transport.

2 Motors - 1. Motor : Back And Foot Synchronous Adjustment. 2 . Motor : Trendelenburg Position

Excellent Maneuverability

Ease Of Use, Lightweight Construction and Ergonomic - Original Design

Adjustable Arm Supports. Armrests With Gradual Operating And Closing

Armrests For Blood Donor

Central Brake System Lock Rear Two Castors 360° Movable Castors ( Front : 300 mm Back : 125 Mm )

Polyurethane Seating And Backrest

Adjustable Backrest Made Of Polyurethane

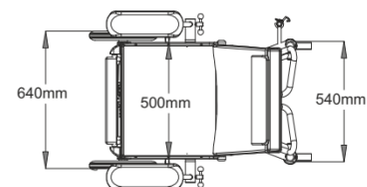
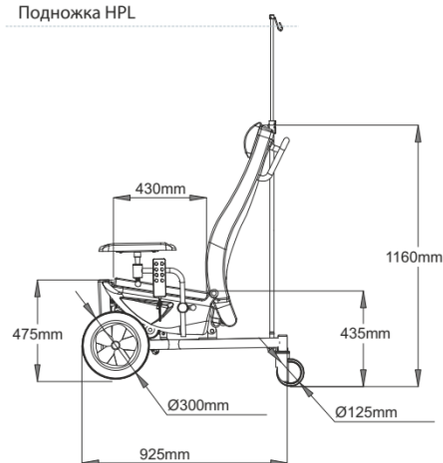
Push Handles On The Back

Height Adjustable Iv Pole

Adjustable Headrest Pillow

## ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

Подножка HPL



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.



Ø300 мм переднее колесо  
Ø300 mm Front Wheel



Регулируемые подлокотники  
Adjustable Armrests



Эргономичный подголовник  
Ergonomic Head Rest





NITROCARE 

Гинекологические и Осмотровые Столы  
GYNAECOLOGICAL EXAMINATION COUCH



- 1-) Блок ручного управления
- 2-) Механическая CPR
- 3-) Ролики, перемещаемые на 360°
- 4-) Центральная тормозная система
- 5-) Регулируемая опора для ног
- 6-) Съемный поддон из нержавеющей стали
- 7-) Боковая направляющая открыта / закрыта
- 8-) Съемная подголовник и подножка
- 9-) Угловой датчик
- 10-) Полные поверхности кровати HPL
- 11-) Держатели мешков для мочи
- 12-) Защитные бамперы
- 13-) Регулируемая по высоте стойка IV
- 14-) Слот для аксессуаров

- 1-) Hand Control Unit
- 2-) Mechanical CPR
- 3-) 360° Movable Castors
- 4-) Central Brake System
- 5-) Adjustable Leg Support
- 6-) Stainless Steel Removable Basin
- 7-) Side Rail Open / Close
- 8-) Removable Head And Foot Board
- 9-) Angle Gauge
- 10-) Full HPL Bed Surfaces
- 11-) Urine Bag Holders
- 12-) Protection Bumpers
- 13-) Height Adjustable Iv Pole
- 14-) Accessories Slot



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Регулировка подголовника, высоты, Тренделенбурга / обратного Тренделенбурга с электронными двигателями

Из положения доставки продукта положение станины может быть достигнуто с помощью раздвижной системы внизу. С помощью этой системы пациент может рожать, не меняя продукт.

Два продукта объединены в один продукт.

Модель Jmm 02 находится в положении кровати, чтобы пациент мог отдохнуть после родов, урологических операций и после лечения.

Боковые поручни изготовлены из высокопрочного АБС-пластика, соответствующего международным стандартам.

Металлические ручки с полиуретановым покрытием для удержания пациента.

Изготовлен из встроенной регулируемой опоры для ног

Удлинитель кровати / Блок ручного управления

Аккумулятор / Механическая CPR / Полные поверхности кровати HPL

Подвижные на 360° ролики с центральными тормозными системами (125 мм)

1 антистатический кастор

Съемный умывальник из нержавеющей стали

Регулируемая по высоте стойка IV

Антибактериальный и водостойкий матрас

Пластиковые защитные бамперы / слот для аксессуаров

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Headrest, Height, Trendelenburg / Reverse Trendelenburg Adjustment With Electronic Motors

From the Product Delivery Position, the bed position can be reached with the sliding system at the bottom. With this systems, the patient can go the delivery without changing the product.

Two products are combined in one product.

The Jmm 02 model comes to the bed position so that the patient can rest after Birth, Urology Operations and After Treatment.

Side Rails have High-weight-resistant ABS with International Standards.

Polyurethane coated metal arms for patient holding.

Made Of Integral Adjustable Leg Support

Bed Extension / Hand Control Unit

Battery / Mechanical CPR / Full HPL Bed Surfaces

360° Movable Castors With Central Brake Systems (125 mm)

1 Antistatic Castor

Stainless Steel Removable Basin

Height Adjustable Iv Pole

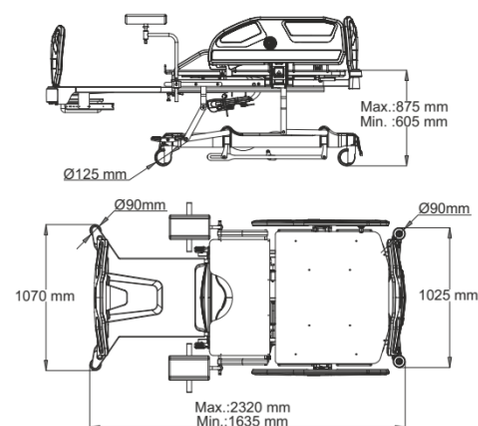
Antibacterial And Water Proof Mattress

Plastic Protection Bumpers / Accessories Slot

## ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

Двойные колеса Q 150

Тележка для принадлежностей из нержавеющей стали



DECORS

1034 MAVI

1081 KUM BEI



Движение спины  
BACKREST

Высота  
HEIGHT

Обратные тренделенбургские  
REVERSE TRENDLENBURG

Тренделенбургские  
TRENDLENBURG

Съемный умывальник из нержавеющей стали  
Stainless Steel, Removable Basin



Центральная тормозная система  
Central Brake System



Пластиковые защитные бамперы  
Plastic Protection Bumpers



Угловой датчик  
Angle Gauge





- 1-) Блок ручного управления
- 2-) Поворотные ролики на 360 градусов
- 3-) Линейная тормозная система
- 4-) Регулируемая опора для ног
- 5-) Съемный поддон из нержавеющей стали

- 1-) Hand Control Unit
- 2-) 360° Movable Castors
- 3-) Linear Brake System
- 4-) Adjustable Foot Support
- 5-) Stainless Steel Removable Basin



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Подголовник, высота, регулировка  
Тренделенбурга с электронными двигателями.

Предназначен для гинекологии, осмотра, урологии и небольших хирургических операций.

Сиденья и лежаки, покрытые искусственной кожей на пенополиуретане.

Металлические рукоятки с полиуретановым покрытием для удержания пациента.

Регулируемая опора для ног

Блок ручного управления

Подвижные на 360° двойные ролики с линейными тормозными системами (125 мм)

1 антистатический кастор

Съемный умывальник из нержавеющей стали

#### TECHNICAL SPECIFICATIONS

Headrest, Height, Trendelenburg Adjustment With Electronic Motors.

Designed for Gynecology, Examination, Urology and Small Surgical Operations.

Seating and Lying Surfaces Covered with Artificial Leather on Polyurethane Foam.

Polyurethane Coated Metal Arms For Patient Holding.

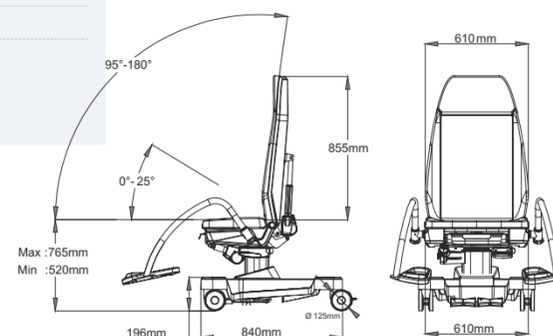
Adjustable Foot Support

Hand Control Unit

360° Movable Double Castors With Linear Brake Systems ( 125 mm )

1 Antistatic Castor

Stainless Steel Removable Basin



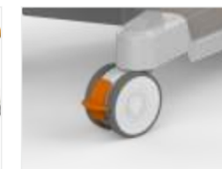
Регулируемая опора для ног  
Adjustable Foot Support



Съемный умывальник из нержавеющей стали  
Stainless Steel Removable Basin



Поворотные ролики на 360 градусов  
360° Movable Castors



# JMM 03

НІТРОСАРЕ ТРЕХМОТОРНАЯ ГІНЕКОЛОГІЧЕСКАЯ КРЕСЛО

NITROCARE THREE MOTORS GYNAECOLOGICAL EXAMINATION COUCH

NITROCARE 



# JMM 03

NITROCARE ТРЕХМОТОРНАЯ ГИНЕКОЛОГИЧЕСКАЯ КРЕСЛО

NITROCARE THREE MOTORS GYNAECOLOGICAL EXAMINATION COUCH



- 1-) Блок ручного управления
- 2-) Поворотные ролики на 360 градусов
- 3-) Центральная тормозная система
- 4-) Регулируемая опора для ног
- 5-) Съёмный поддон из нержавеющей стали
- 6-) Вешалка для полотенец

- 1-) Hand Control Unit
- 2-) 360° Movable Castors
- 3-) Central Brake System
- 4-) Adjustable Leg Support
- 5-) Stainless Steel Removable Basin
- 6-) Towel Rack



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Подголовник, высота, регулировка  
Тренделенбурга с электронными двигателями

Предназначен для гинекологии, осмотра, урологии и небольших хирургических операций.

Сиденья и лежки, покрытые искусственной кожей на пенополиуретане.

Металлические ручки с полиуретановым покрытием для удержания пациента.

Изготовлен из встроенной регулируемой опоры для ног Низкая кровать

Блок ручного управления

Поворотные ролики на 360° с центральными тормозными системами (125 мм)

1 антистатический кастор

Съёмный умывальник из нержавеющей стали

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Headrest, Height, Trendelenburg Adjustment With Electronic Motors

Designed for Gynecology, Examination, Urology and Small Surgical Operations.

Seating and Lying Surfaces Covered with Artificial Leather on Polyurethane Foam.

Polyurethane coated metal arms for patient holding.

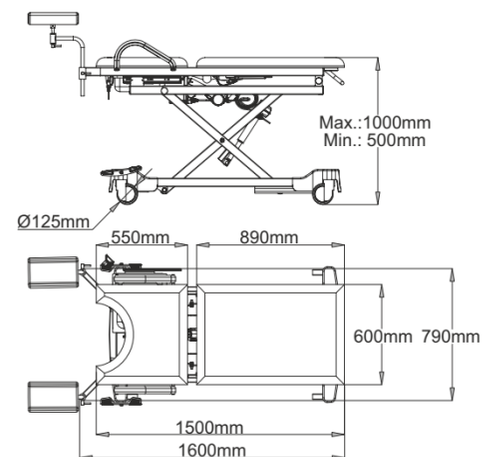
Made Of Integral Adjustable Leg Support Low Bed

Hand Control Unit

360° Movable Castors With Central Brake Systems ( 125 mm )

1 Antistatic Castor

Stainless Steel Removable Basin



Движение спина  
BACKREST

Высота  
HEIGHT

Тренделенбургские  
TRENDLENBURG



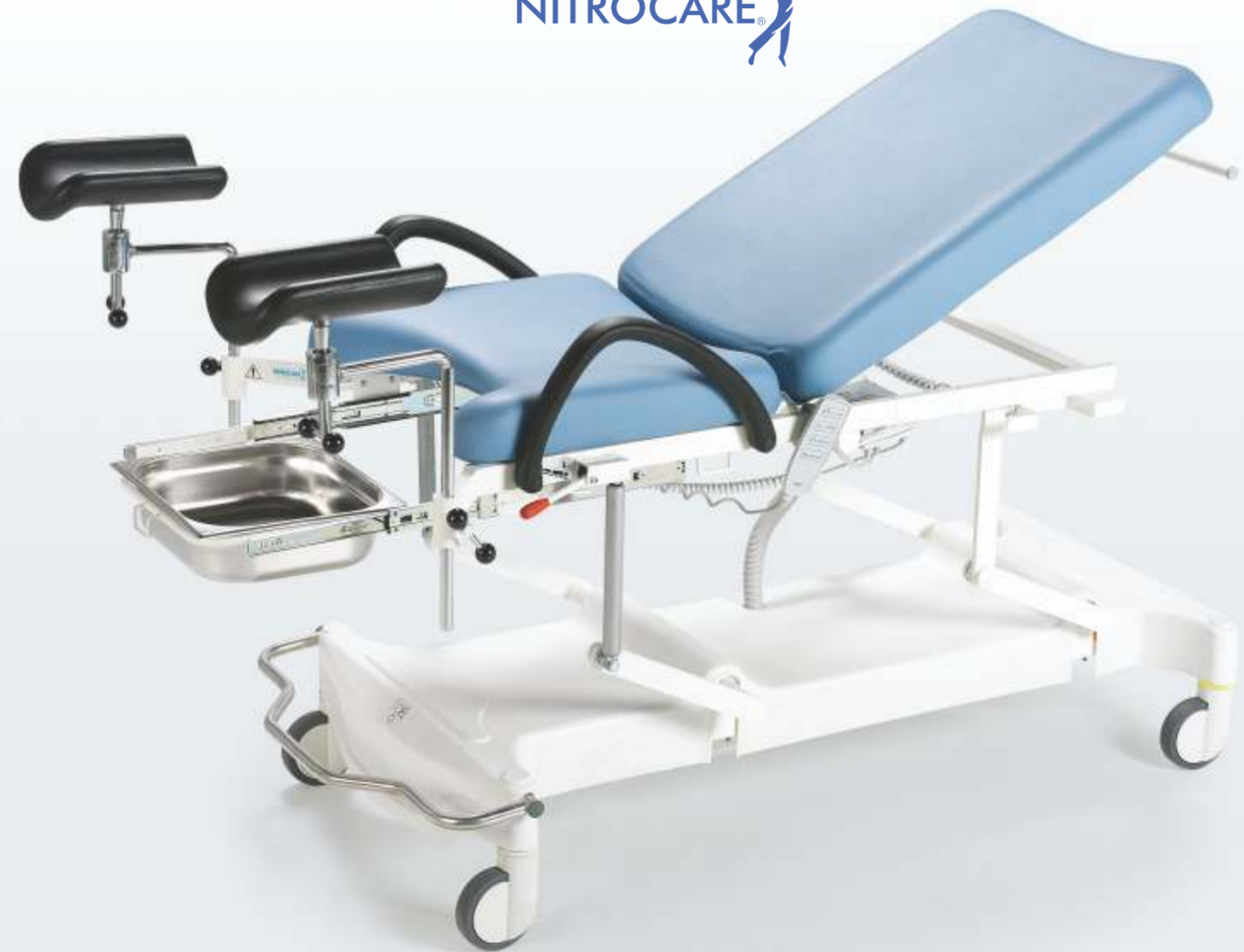
Съёмный умывальник из нержавеющей стали  
Stainless Steel, Removable Basin



# JMM 01

NITROCARE ДВУХМОТОРНАЯ ГИНЕКОЛОГИЧЕСКАЯ КРЕСЛО

NITROCARE TWO MOTORS GYNAECOLOGICAL EXAMINATION COUCH



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.



- 1-) Блок ручного управления
- 2-) Поворотные ролики на 360 градусов
- 3-) Центральная тормозная система
- 4-) Регулируемая опора для ног
- 5-) Механический Тренделенбург
- 6-) Съёмный поддон из нержавеющей стали
- 7-) Вешалка для полотенец

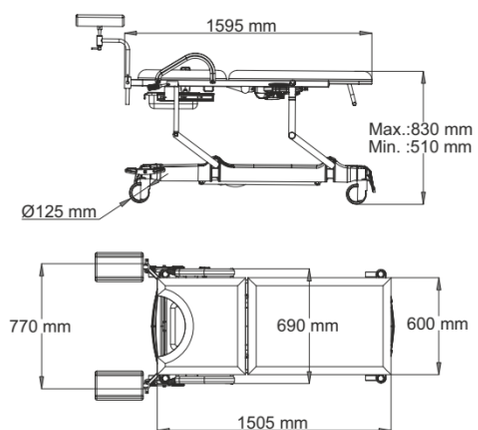
- 1-) Hand Control Unit
- 2-) 360° Movable Castors
- 3-) Central Brake System
- 4-) Adjustable Leg Support
- 5-) Mechanical Trendelenburg
- 6-) Stainless Steel Removable Basin
- 7-) Towel Rack

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Подголовник и регулировка высоты с электронными двигателями
- Предназначен для гинекологии, осмотра, урологии и небольших хирургических операций.
- Сиденья и лежаки, покрытые искусственной кожей на пенополиуретане.
- Металлические ручки с полиуретановым покрытием для удержания пациента.
- Механический Тренделенбург с помощью амортизатора
- Изготовлен из встроенной регулируемой опоры для ног
- Блок ручного управления
- Поворотные ролики на 360° с центральными тормозными системами (125 мм)
- 1 антистатический кастор
- Съёмный умывальник из нержавеющей стали

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Headrest And Height Adjustment With Electronic Motors
- Designed for Gynecology, Examination, Urology and Small Surgical Operations.
- Seating and Lying Surfaces Covered with Artificial Leather on Polyurethane Foam.
- Polyurethane coated metal arms for patient holding.
- Mechanical Trendelenburg With Help Of The Shock Absorber
- Made Of Integral Adjustable Leg Support
- Hand Control Unit
- 360° Movable Castors With Central Brake Systems ( 125 Mm )
- 1 Antistatic Castor
- Stainless Steel Removable Basin



Движение спина BACKREST  
Высота HEIGHT  
Тренделенбургские TRENDLENBURG



Съёмный умывальник из нержавеющей стали  
Stainless Steel, Removable Basin



Регулируемые стремена для ног  
Adjustable Leg Stirrups

Держатель бумажных полотенец  
Paper Towel Kit





NITROCARE 

ТЕЛЕЖКИ ДЛЯ МЕДИЦИНЫ И ЛЕЧЕНИЯ  
MEDICINE AND TREATMENT TROLLEY

# NTHM 112

NITROCARE АВАРИЙНАЯ ТЕЛЕЖКА

NITROCARE EMERGENCY TROLLEY

# NTHM 113

NITROCARE ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ И МЕДИЦИНЫ

NITROCARE MEDICINE AND TREATMENT TROLLEY

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Конструкция корпуса из HPL (компактного) и алюминия

Поверхности передних ящиков изготовлены из плексигласа толщиной 8 мм.

Поворотные ролики на 360° (125 мм)

На двух колесах есть тормозная система, которую можно заблокировать ногами

На ящиках ручки из алюминия.

По запросу ящики можно разделить на 3-4-5-6-7-8-9-12 секций с разделителями.

Все ящики можно запереть одновременно с помощью запорного механизма

Столешница из АБС и МДФ

Нижняя пластина поддерживается металлической рамой, сделанной из материала HPL толщиной 8 мм (компактный).

Подвижный стол для дефибриллятора из HPL

Совет реанимации

Защитные бамперы

Регулируемая по высоте стойка IV

Держатель кислородного баллона

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Body Structure Made Of HPL ( Compact ) and Aluminum Material

Front Drawer Surfaces Are Made Of 8 mm Plexy Material

360° Movable Castors ( 125 mm )

There is A Brake System On Two Wheels That Can Be Locked By Legs

There Are Handles Made Of Aliminium On The Drawers.

Upon request, the drawers can be divided into 3-4-5-6-7-8-9-12 sections with dividers.

All Drawers Can Be Locked At The Same Time With The Locking Mechanism

Top Table Made Of ABS and MDF

The Bottom Plate Is Supported With Metal Frame, Made Of 8 MM HPL ( Compact ) Material

Movable Defibrillator Table Made Of HPL

Resuscitation Board

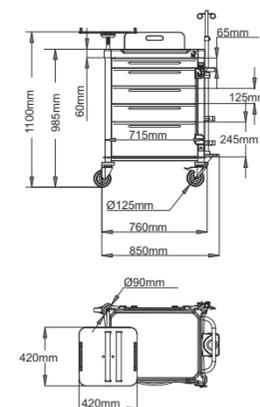
Protection Bumpers

Height Adjustable Iv Pole

Oxygen Cylinder Holder



Электронный замок / Опции  
Electronic lock / Options



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Конструкция корпуса из HPL (компактного) и алюминия

Поверхности передних ящиков изготовлены из плексигласа толщиной 8 мм.

Ролики с возможностью поворота на 360° (125 мм)

На двух колесах есть тормозная система, которую можно заблокировать ногами

На ящиках ручки из алюминия.

По запросу ящики можно разделить на 3-4-5-6-7-8-9-12 секций с разделителями.

В верхней части тележки для лекарств и лечебных средств расположены 6 съемных ящиков для хранения лекарств в первом ряду и 6 во втором ряду.

Полка для хранения бутылочек с лекарствами на стороне.

Все ящики можно запереть одновременно с помощью запорного механизма

Столешница из АБС и МДФ

Нижняя пластина поддерживается металлической рамой, сделанной из материала HPL толщиной 8 мм (компактный).

Защитные бамперы

Пластиковый мусорный бак

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Body Structure Made Of HPL ( Compact ) and Aluminum Material

Front Drawer Surfaces Are Made Of 8 mm Plexy Material

360° Movable Castors ( 125 Mm )

There is A Brake System On Two Wheels That Can Be Locked By Legs

There Are Handles Made Of Aliminium On The Drawers.

Upon request, the drawers can be divided into 3-4-5-6-7-8-9-12 sections with dividers.

There are 6 removable medicine storage boxes in the first row and 6 in the second row in the upper part of the Medicine and Treatment Trolley.

Medicine Bottle Storage Shelf On The Side.

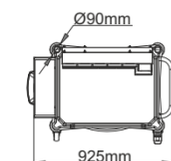
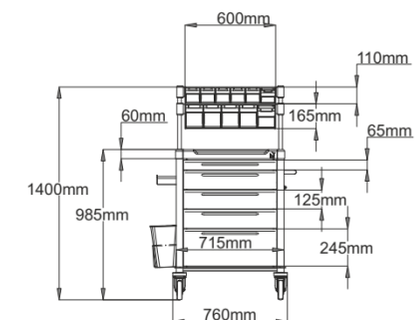
All Drawers Can Be Locked At The Same Time With The Locking Mechanism

Top Table Made Of ABS and MDF

The Bottom Plate Is Supported With Metal Frame, Made Of 8 MM HPL ( Compact ) Material

Protection Bumpers

Plastic Dustbin



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.

# NTHM 114

NITROCARE ТЕЛЕЖКА ДЛЯ АНЕСТЕЗИИ

NITROCARE ANAESTHESIA TROLLEY

# NTHM 115

NITROCARE ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ И МЕДИЦИНЫ

NITROCARE MEDICINE AND TREATMENT TROLLEY

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Конструкция корпуса из HPL (компактного) и алюминия

Поверхности передних ящиков изготовлены из плексигласа толщиной 8 мм.

Ролики с возможностью поворота на 360° (125 мм)

На двух колесах есть тормозная система, которую можно заблокировать ногами

На ящиках ручки из алюминия.

По запросу верхние ящики можно разделить на 3-4-5-6-7-8-9-12 секции с помощью перегородок.

В верхней части тележки для лекарств и лечебных средств расположены 6 съемных ящиков для хранения лекарств в первом ряду и 6 во втором ряду.

Внутри шкафа находится двухдверный шкаф, разделенный МДФ.

Столешница из АБС и МДФ

Нижняя пластина поддерживается металлической рамой, сделанной из материала HPL толщиной 8 мм (компактный).

Защитные бамперы

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Body Structure Made Of HPL ( Compact ) and Aluminum Material

Front Drawer Surfaces Are Made Of 8 mm Plexy Material

360° Movable Castors ( 125 Mm )

There is A Brake System On Two Wheels That Can Be Locked By Legs

There Are Handles Made Of Aliminium On The Drawers.

Upon Request, the Upper Drawers Can be Divided into 3-4-5-6-7-8-9-12 Sections With Dividers.

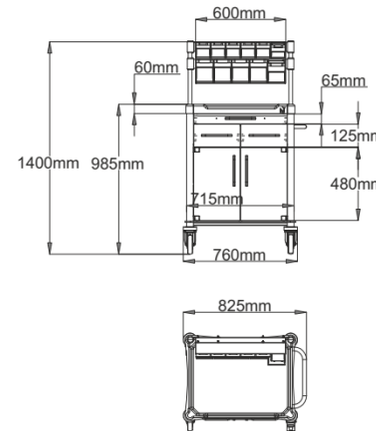
There are 6 removable medicine storage boxes in the first row and 6 in the second row in the upper part of the Medicine and Treatment Trolley.

Inside the cupboard, there is a two-door cabinet divided by MDF.

Top Table Made Of ABS and MDF

The Bottom Plate Is Supported With Metal Frame, Made Of 8 MM HPL ( Compact ) Material

Protection Bumpers



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Конструкция корпуса из HPL (компактного) и алюминия

Поверхности передних ящиков изготовлены из плексигласа толщиной 8 мм.

Ролики с возможностью поворота на 360° (125 мм)

На двух колесах есть тормозная система, которую можно заблокировать ногами

На ящиках ручки из алюминия.

Первый ящик изготовлен из нержавеющей стали. Это как верстак.

Во 2-м и 5-м ящиках находится 7 устройств для хранения лекарств, а в 3-м и 4-м ящиках - 5 устройств для хранения лекарств. Каждая часть этого предмета разделена на 4 части.

В верхней части тележки для лекарств и лечебных средств расположены 6 съемных ящиков для хранения лекарств в первом ряду и 5 во втором ряду.

На задней стороне тележки с лекарствами есть 15 ящиков для хранения лекарств, которые можно открывать в 3 ряда под определенным углом.

6. Ящик можно разделить на секции разделителями.

Все ящики можно запереть одновременно с помощью запорного механизма

Столешница из АБС и МДФ

Нижняя пластина поддерживается металлическим каркасом, сделанным из материала HPL толщиной 8 мм (компактный).

Защитные бамперы

Пластиковый мусорный бак

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Body Structure Made Of HPL ( Compact ) and Aluminum Material

Front Drawer Surfaces Are Made Of 8 mm Plexy Material

360° Movable Castors ( 125 Mm )

There is A Brake System On Two Wheels That Can Be Locked By Legs

There Are Handles Made Of Aliminium On The Drawers.

The first drawer is made of Stainless Steel. It is for as a work bench.

There are 7 Medicine Storage Apparatus in The 2nd and 5th Drawers, and 5 Medicine Storage Devices in The 3rd and 4th Drawers. Each Part of These Apparatus is Divided into 4 Sections.

There are 6 removable medicine storage boxes in the first row and 5 in the second row in the upper part of the Medicine and Treatment Trolley.

There are 15 Medicine Storage Boxes on the Back of the Medicine Cart that can be opened in 3 rows at certain angles.

6. Drawer can be divided into sections with Dividers.

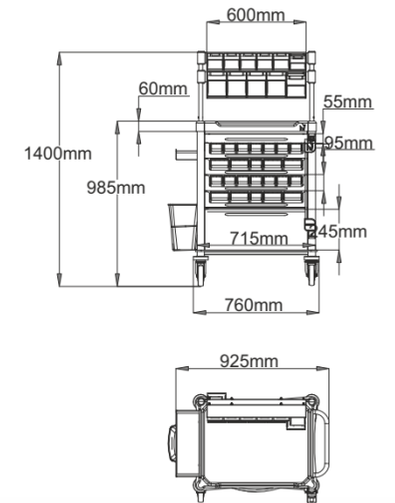
All Drawers Can Be Locked At The Same Time With The Locking Mechanism

Top Table Made Of ABS and MDF

The Bottom Plate Is Supported With Metal Frame, Made Of 8 MM HPL ( Compact ) Material

Protection Bumpers

Plastic Dustbin



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.

# NTHM 116

NITROCARE ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ХРАНЕНИЯ МЕДИЦИНЫ

NITROCARE MEDICINE STORAGE TROLLEY



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Конструкция корпуса из HPL (компактного) и алюминия

Поверхности передних ящиков изготовлены из плексигласа толщиной 8 мм.

Ролики с возможностью поворота на 360° (двойные 100 мм)

На двух колесах есть тормозная система, которую можно заблокировать ногами

На ящиках ручки из алюминия.

Есть 9 ящиков, первые 7 ящиков можно разделить на 3-4-5-6-7-8-9-12 секции, 8 и 9 ящиков - это 4 секции.

По запросу ящики высотой 100-200 мм можно разделить на 3-4-5-6-7-8-9-12 секции с разделителями.

Все ящики можно запереть одновременно с помощью запорного механизма

Столешница из АБС и МДФ

Нижняя пластина поддерживается металлической рамой, сделанной из материала HPL толщиной 8 мм (компактный).

Защитные бамперы

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Body Structure Made Of HPL ( Compact ) and Aluminum Material

Front Drawer Surfaces Are Made Of 8 mm Plexy Material

360° Movable Castors ( 100 Mm Double )

There is A Brake System On Two Wheels That Can Be Locked By Legs

There Are Handles Made Of Aliminium On The Drawers.

There are 9 Drawers, First 7 Drawers can be divided into 3-4-5-6-7-8-9-12 Sections, 8 and 9 Drawers are 4 Sections.

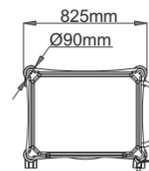
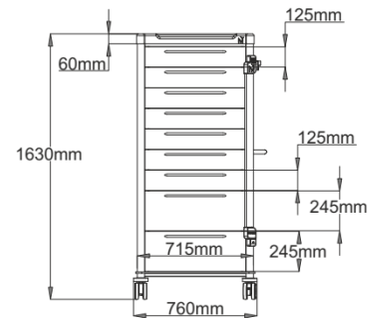
Upon request, 100-200 mm height drawers can be divided into 3-4-5-6-7-8-9-12 sections with separators.

All Drawers Can Be Locked At The Same Time With The Locking Mechanism

Top Table Made Of ABS and MDF

The Bottom Plate Is Supported With Metal Frame, Made Of 8 MM HPL ( Compact ) Material

Protection Bumpers



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.

# NTHM 117

NITROCARE ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ХРАНЕНИЯ МЕДИЦИНЫ

NITROCARE MEDICINE STORAGE TROLLEY



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Конструкция корпуса из HPL (компактного) и алюминия

Поверхности передних ящиков изготовлены из полупрозрачного плексигласа толщиной 8 мм.

Ролики с возможностью поворота на 360° (двойные 100 мм)

На двух колесах есть тормозная система, которую можно заблокировать ногами

На ящиках ручки из алюминия.

Есть 7 ящиков, которые могут быть увеличены или уменьшены по желанию

По запросу ящики можно разделить на 3-4-5-6-7-8-9-12 секций с разделителями.

Столешница из АБС и МДФ

Нижняя пластина поддерживается металлической рамой, сделанной из материала HPL толщиной 8 мм (компактный).

Защитные бамперы

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Body Structure Made Of HPL ( Compact ) and Aluminum Material

Front Drawer Surfaces Are Made Of 8 mm Translucent Plexy Material

360° Movable Castors ( 100 Mm Double )

There is A Brake System On Two Wheels That Can Be Locked By Legs

There Are Handles Made Of Aliminium On The Drawers.

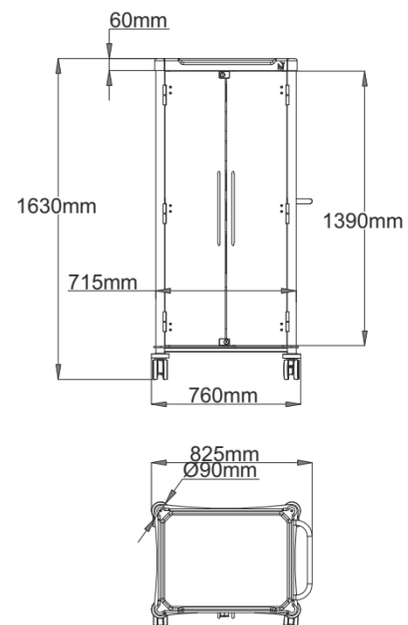
There Are 7 Drewers And Can Be Increased Or Reduced Optionally

Upon request, the drawers can be divided into 3-4-5-6-7-8-9-12 sections with dividers.

Top Table Made Of ABS and MDF

The Bottom Plate Is Supported With Metal Frame, Made Of 8 MM HPL ( Compact ) Material

Protection Bumpers



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.

# NTHM 118

NITROCARE АВАРИЙНАЯ ТЕЛЕЖКА

NITROCARE MEDICINE AND TREATMENT TROLLEY WITH MONITOR HOLDER



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Конструкция корпуса из HPL (компактного) и алюминия

Поверхности передних ящиков изготовлены из плексигласа толщиной 8 мм.

Ролики с возможностью поворота на 360° (двойные, 75 мм)

На двух колесах есть тормозная система, которую можно заблокировать ногами

На ящиках ручки из алюминия.

Первый ящик изготовлен из нержавеющей стали. Это как верстак.

Во 2-м и 4-м ящиках находятся 6 устройств для хранения лекарств, а в 3-м и 5-м ящиках - 4 устройства для хранения лекарств. Каждая часть этого предмета разделена на 4 части.

Столешница из HPL 8 мм (компактная)

На верхнем столе есть устройство для подключения монитора и клавиатуры.

Тонкий компьютерный корпус и держатель для файлов

Универсальная корзина

Пластиковый мусорный бак

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Body Structure Made Of HPL ( Compact ) and Aluminum Material

Front Drawer Surfaces Are Made Of 8 mm Plexy Material

360° Movable Castors ( 75 Mm Double )

There is A Brake System On Two Wheels That Can Be Locked By Legs

There Are Handles Made Of Aliminium On The Drawers.

The first drawer is made of Stainless Steel. It is for as a work bench.

There are 6 Medicine Storage Apparatus in The 2nd and 4th Drawers, and 4 Medicine Storage Devices in The 3rd and 5th Drawers. Each Part of These Apparatus is Divided into 4 Sections.

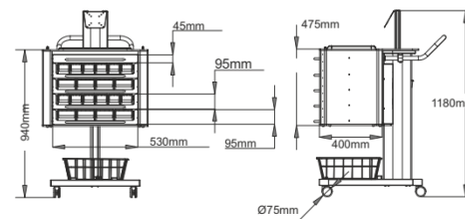
Top Table Made Of 8 MM HPL ( Compact )

There is a Monitor and Keyboard Connection Apparatus on the Top Table

Slim Computer Case and File Holder

Multi Purpose Basket

Plastic Dustbin



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.

# NTHM 118B

NITROCARE ТЕЛЕЖКА ДЛЯ МЕДИЦИНЫ И ЛЕЧЕНИЯ СО ШТРИКОМ И ДЕРЖАТЕЛЕМ БЛОКА ПИТАНИЯ

NITROCARE MEDICINE AND TREATMENT TROLLEY WITH BARCODE AND POWER UNIT HOLDER



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Конструкция корпуса из HPL (компактного) и алюминия

Поверхности передних ящиков изготовлены из плексигласа толщиной 8 мм.

Ролики с возможностью поворота на 360° (двойные, 75 мм)

На двух колесах есть тормозная система, которую можно заблокировать ногами

На ящиках ручки из алюминия.

Первый ящик изготовлен из нержавеющей стали. Это как верстак.

Во 2-м и 4-м ящиках находятся 6 устройств для хранения лекарств, а в 3-м и 5-м ящиках - 4 устройства для хранения лекарств. Каждая часть этого предмета разделена на 4 части.

Столешница из HPL (компактная)

На верхнем столе есть устройство для подключения монитора и клавиатуры.

Штрих-код и поддержка блока питания

Универсальная корзина

Пластиковый мусорный бак

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Body Structure Made Of HPL ( Compact ) and Aluminum Material

Front Drawer Surfaces Are Made Of 8 mm Plexy Material

360° Movable Castors ( 75 Mm Double )

There is A Brake System On Two Wheels That Can Be Locked By Legs

There Are Handles Made Of Aliminium On The Drawers.

The first drawer is made of Stainless Steel. It is for as a work bench.

There are 6 Medicine Storage Apparatus in The 2nd and 4th Drawers, and 4 Medicine Storage Devices in The 3rd and 5th Drawers. Each Part of These Apparatus is Divided into 4 Sections.

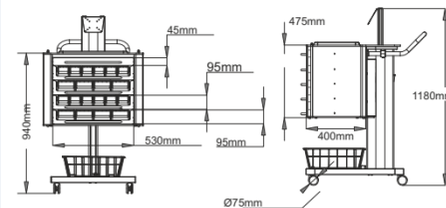
Top Table Made Of HPL ( Compact )

There is a Monitor and Keyboard Connection Apparatus on the Top Table

Barcode And Power Unit Support

Multi Purpose Basket

Plastic Dustbin



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.

**БК 02****БК 02**

NITROCARE ДЕТСКАЯ КРОВАТКА

NITROCARE BABY COT

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Сформированный вагоном-носителем, наверху прозрачная ячейка из оргстекла

Детская кроватка с герметичной жидкой специальной грунтовкой-антиперспирантом в ячейке.

Антибактериальный, легко переносимый и легкий

Ролики, поворотные на 360°, 2 из них с замком

Коррозионно-стойкие металлические детали и электростатическое порошковое покрытие против внешних факторов

Наклонная ячейка, как 3 ступени с помощью демпферного механизма

Регулировка высоты с помощью демпферного механизма

**TECHNICAL SPECIFICATIONS**

Formed By A Carrier Car, A Transparent Plexiglass Cell On Top

A Baby Bed With Liquid Tight, Antiperspirant Special Priming in Cell.

Antibacterial, Easily Carried And Light

360° Movable Castors 2 Of Them Lockable

Corrosion Resisting Metal Parts And Electrostatic Powder Coating Against External Factors

Sloppable Cell As 3 Graded By The Help Of Damper Mechanism

Height Adjustment By The Help Of Damper Mechanism

**БК 03**

NITROCARE ПЕДИАТРИЧЕСКАЯ КРОВАТЬ

MANUAL PEDIATRIC BED

**БК 03****ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Складные сиденья из металла

Металлические поверхности кровати

Полностью металлический корпус

Электростатическое порошковое покрытие

**TECHNICAL SPECIFICATIONS**

Foldable Side Rails Made From Metal

Metal Bed Surfaces

Full Metal Body

Electrostatic Powder Coated





NITROCARE 

Кресла Для Диализа и Химиотерапии  
DIALYSIS AND CHEMOTHERAPY CHAIRS

SD

## NHS 900

NITROCARE КРЕСЛО ДИАЛИЗА ЧЕТЫРЕ МОТОРА

NITROCARE FOUR MOTORS DIALYSIS CHAIR

NITROCARE



- 1-) Блок ручного управления
- 2-) Аккумулятор
- 3-) Поворотные ролики на 360 градусов
- 4-) Центральная тормозная система
- 5-) Полиуретановые подлокотники
- 6-) Ручки для толкания
- 7-) Регулируемая по высоте опора IV
- 8-) Подушка подголовника
- 9-) Выдвижная подставка для ног

- 1-) Hand Control Unit
- 2-) Battery
- 3-) 360° Movable Castors
- 4-) Central Brake System
- 5-) Polyurethane Armrests
- 6-) Push Handles
- 7-) Height Adjustable Iv Pole
- 8-) Headrest Pillow
- 9-) Extendable Foot Rest

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Регулировка подголовника, подножки, высоты и Тренделенбурга с электронными двигателями

Блок ручного управления

Сиденья и все поверхности покрыты искусственной кожей на пенополиуретане.

Стул может прийти в положение постели.

Подвижные на 360° ролики с центральными тормозными системами

Аккумулятор

На сиденье имеется visco-подушка толщиной 5 см, которая увеличивает комфорт при длительном диализе и обеспечивает комфортный сон.

Спинку можно отрегулировать и заблокировать под любым углом.

Выдвижная подставка для ног

Регулируемые подлокотники из полиуретана

Ручки на спине

Держатель для руки, который синхронно перемещает заднюю часть и часть стопы в горизонтальное положение

Регулируемая по высоте стойка IV

Регулируемая подушка для подголовника

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Headrest, Legrest, Height And Trendelenburg Adjustment With Electronic Motors

Hand Control Unit

Seating and All Surfaces Covered with Artificial Leather on Polyurethane Foam.

Chair Can Come To Bed Position.

360° Movable Castors With Central Brake Systems

Battery

There is a 5 cm visco pillow on the seat to increase the comfort for long-lasting dialysis treatment and to provide a comfortable sleep.

The Backrest can be adjusted and locked at any angle.

Extendable Foot Rest

Adjustable Polyurethane Armrests

Push Handles On The Back

The Hand Holder That Brings Back and Foot Part Synchronous Together Horizontal Position

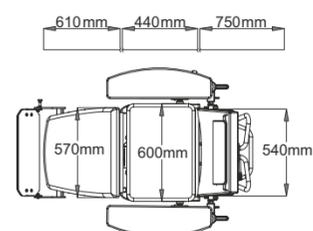
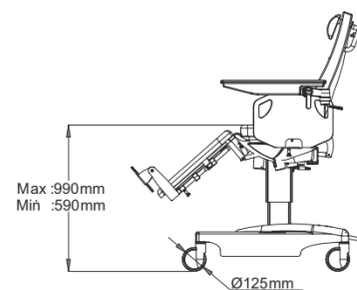
Height Adjustable Iv Pole

Adjustable Headrest Pillow

## ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

Панель ножного управления

Ручная CPR



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.



Движение спинки  
BACKREST



Спина - Ноги  
BACKREST-LEGREST



Высота  
HEIGHT

Обратные тренделенбургские  
REVERSE TRENDELENBURG

Тренделенбургские  
TRENDELENBURG

ТВ ВЫХОД ДВИЖЕНИЕ  
TV OUT MOVEMENT



Регулируемая подставка для ног  
Adjustable Footrest



Регулируемая спинка  
Adjustable Back Rest



Центральный замок  
Central Locking



Регулируемые подлокотники  
Adjustable Armrests





- 1-) Блок ручного управления
- 2-) Поворотные ролики на 360 градусов
- 3-) Центральная тормозная система
- 4-) Полиуретановые подлокотники
- 5-) Защитные бамперы
- 6-) Ручки
- 7-) Регулируемая по высоте опора IV
- 8-) Подушка подголовника

- 1-) Hand Control Unit
- 2-) 360° Movable Castors
- 3-) Central Brake System
- 4-) Polyurethane Armrests
- 5-) Protection Bumpers
- 6-) Handles
- 7-) Height Adjustable Iv Pole
- 8-) Headrest Pillow



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Подголовник, подставка для ног, регулировка высоты с электронными двигателями

Регулировка Тренделенбург / Обратный Тренделенбург с системой амортизаторов

Блок ручного управления

Сиденья и все поверхности покрыты пеной из искусственной кожи.

Стул может прийти в положение постели.

Поворотные ролики на 360° с центральными тормозными системами (150 мм)

Аккумулятор

Спинка может быть остановлена под любым углом.

Подставка для ног

Регулируемые подлокотники из полиуретана

Держатель для руки, который синхронно перемещает заднюю часть и часть стопы в горизонтальное положение

Регулируемая по высоте стойка IV

Регулируемая подушка для подголовника

#### TECHNICAL SPECIFICATIONS

Headrest, Legrest, Height Adjustment With Electronic Motors

Trendelenburg / Reverse Trendelenburg Adjustment With Dampers System

Hand Control Unit

Seating and All Surfaces Covered with Artificial Leather Foam.

Chair Can Come To Bed Position.

360° Movable Castors With Central Brake Systems ( 150 Mm )

Battery

The Backrest Can Be Stop At Any Angle.

Foot Rest

Adjustable Polyurethane Armrests

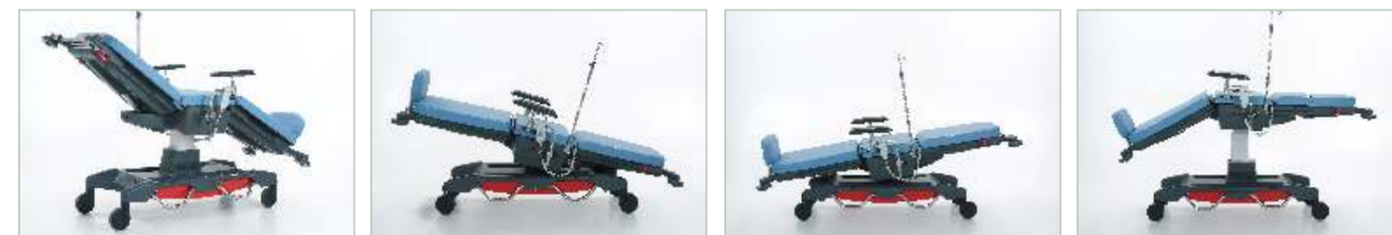
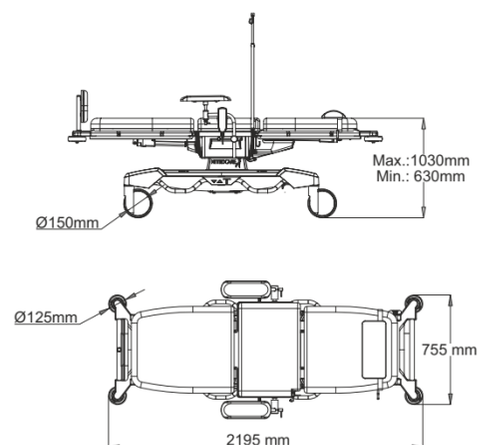
The Hand Holder That Brings Back and Foot Part Synchronous Together Horizontal Position

Height Adjustable Iv Pole

Adjustable Headrest Pillow

#### ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

Панель ножного управления  
Ручная CPR



Движение спинки  
BACKREST

Спина - Ноги  
BACKREST-LEGREST

Высота  
HEIGHT

Обратные тренделенбургские  
REVERSE TRENDELBURG

Тренделенбургские  
TRENDELBURG

ТВ ВЫХОД ДВИЖЕНИЕ  
TV OUT MOVEMENT

Регулируемые по высоте и углу наклона подлокотники  
Polyurethane Armrests

Педали тормоза и высоты  
Brake And Height Adjustment Pedals

Защитные бамперы  
Protection Bumpers

Поворотные ролики на 360 градусов  
360° Movable Castors

Коленный / ножной механизм управления  
Knee Moves Adjustment Mechanism

SD

# NHS 870

NITROCARE КРЕСЛО ДИАЛИЗА СИСТЕМЫ ГИДРАВЛИЧЕСКОЙ КОЛОННЫ

NITROCARE HYDRAULIC COLUMN SYSTEM DIALYSIS CHAIR



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.



Движение спины  
BACKREST

Спина - Ноги  
BACKREST-LEGREST

Высота  
HEIGHT

Обратные тренделенбургские  
REVERSE TRENDENBURG

Тренделенбургские  
TRENDENBURG

ТВ ВЫХОД ДВИЖЕНИЕ  
TV OUT MOVEMENT



Регулируемые по высоте и углу наклона подлокотники  
Polyurethane Armrests

Педаль тормоза и регулировки высоты  
Brake And Height Adjustment Pedals

Подставка для ног  
Foot Rest

Подушка для подголовника  
Headrest Pillow  
Слот для крючка IV  
Height Adjustable Iv Pole Slot



- 1-) Педаль управления
- 2-) Поворотные ролики на 360 градусов
- 3-) Центральная тормозная система
- 4-) Полиуретановые подлокотники
- 5-) Защитные бамперы
- 6-) Регулируемая по высоте опора IV
- 7-) Подушка подголовника

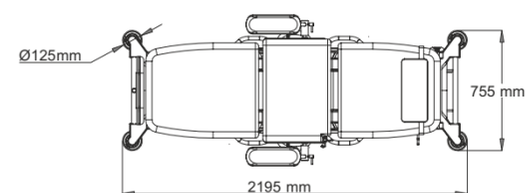
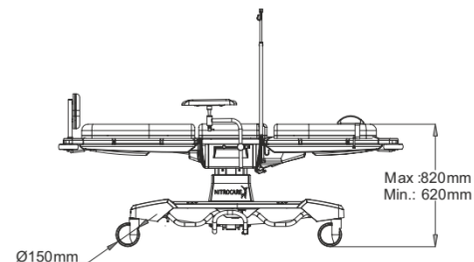
- 1-) Foot Control
- 2-) 360° Movable Castors
- 3-) Central Brake System
- 4-) Polyurethane Armrests
- 5-) Protection Bumpers
- 6-) Height Adjustable Iv Pole
- 7-) Headrest Pillow

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Регулировка высоты с помощью гидравлической системы
- Регулировка подголовника, подставки для ног, Тренделенбург / Обратный Тренделенбург с системой амортизаторов
- Создан как кресло для диализа и донора крови
- Сиденья и все поверхности покрыты пеной из искусственной кожи.
- Спинка может быть остановлена под любым углом.
- Стул может прийти в положение постели.
- Поворотные ролики на 360° с центральными тормозными системами (150 мм)
- Регулируемые подлокотники из полиуретана
- Регулируемая по высоте стойка IV
- Регулируемая подушка для подголовника

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Height Adjustment With Hydraulic System
- Headrest, Legrest, Trendelenburg / Reverse Trendelenburg Adjustment With Dampers System
- Designed as a Dialysis and Blood Donor Chair
- Seating and All Surfaces Covered with Artificial Leather Foam.
- The Backrest Can Be Stop At Any Angle.
- Chair Can Come To Bed Position.
- 360° Movable Castors With Central Brake Systems ( 150 Mm )
- Adjustable Polyurethane Armrests
- Height Adjustable Iv Pole
- Adjustable Headrest Pillow



Aura

# AURA S

NITROCARE КРЕСЛО ДЛЯ ДИАЛИЗА И ХИМИОТЕРАПИИ

NITROCARE ACCOMPANIMENT & CHEMOTHERAPY CHAIR



- 1-) Журнальный столик
- 2-) Поддержка стопы
- 3-) Ролики (100 мм)
- 4-) Открытие рычага - кнопка закрытия
- 5-) Регулирующий рычаг спинки и подножки
- 6-) Ручка для толкания
- 7-) IV полюс

- 1-) Coffee Table
- 2-) Foots Support
- 3-) Castors (100 mm)
- 4-) Arm Open - Close Button
- 5-) Backrest and Footrest Adjustment arm
- 6-) Push Handle
- 7-) IV Pole



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Регулировка спинки с помощью амортизатора

Стопная часть, которая открывается с помощью механизма.

Ролики с возможностью поворота на 360°

Тормозные системы

Боковые рычаги можно открыть для легкого доступа с помощью механизма.

Искусственная кожа или поверхность, покрытая тканью на полиуретановом материале.

Регулируемая по высоте стойка IV

Приставной столик из материала HPL, который можно открывать и закрывать.

Подножка HPL совместима с движениями пациента

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Back adjustment with the help of shock absorber

Foot part that can be opened with the help of mechanism.

360° Movable Castors

Brake Systems

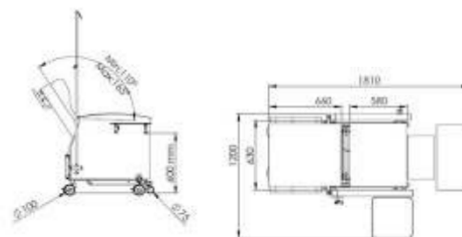
The side arms can be opened for easy access with the help of the mechanism.

Artificial leather or Fabric covered surface on polyurethane material.

Height Adjustable Iv Pole

Side table made of HPL material that can be opened and closed.

Hpl Footboard Compliant With Patient Movements



Подставка для ног  
Foot Rest



Столик  
Side Table



Механизм спинки  
Backrest Mechanism



Aura

# AURA

КРЕСЛО ДЛЯ ДИАЛИЗА И ХИМИОТЕРАПИИ

NITROCARE DIALYSIS & CHEMOTHERAPY CHAIR



# HAPPY

НITROCARE КРЕСЛО ДЛЯ ДИАЛИЗА С МЕХАНИЧЕСКИМ УПРАВЛЕНИЕМ

NITROCARE MECHANIC SYSTEM  
DIALYSIS CHAIR





NITROCARE 

СТУЛЬЯ ДЛЯ ОПЕРАЦИЙ  
OPERATIONAL CHAIRS

SD

## NHS 905

NITROCARE КРЕСЛО ПРОКТОЛОГИИ С ЧЕТЫРЕМ МОТОРАМИ

NITROCARE FOUR MOTORS PROCTOLOGY CHAIR



- 1-) Блок ручного управления
- 2-) Полиуретановые подлокотники
- 3-) Ручки
- 4-) Вешалка для полотенец

- 1-) Hand Control Unit
- 2-) Polyurethane Armrests
- 3-) Handles
- 4-) Towel Rack

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Регулировка подголовника, подножки, высоты и Тренделенбурга с помощью электронных двигателей

Блок ручного управления

Сиденья и все поверхности покрыты искусственной кожей на пенополиуретане.

Спинка может быть остановлена под любым углом.

Стул может прийти в положение постели.

Аккумулятор

Регулируемые подлокотники из полиуретана

Кресло имеет фиксированные нижние ножки шасси, благодаря чему оно не перемещается в желаемом месте.

Для переноски у кресла есть скрытый колесный механизм и педаль, которая задействует этот механизм, когда это необходимо.

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Headrest, Legrest, Height And Trendelenburg Adjustment With Electronic Motors

Hand Control Unit

Seating and All Surfaces Covered with Artificial Leather on Polyurethane Foam.

The Backrest Can Be Stop At Any Angle.

Chair Can Come To Bed Position.

Battery

Adjustable Polyurethane Armrests

The Chair Has Fixed Bottom Chassis Legs That Make It Stay Without Moving In The Desired Place.

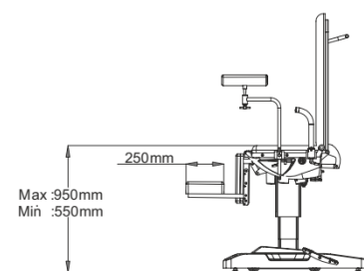
To Carry The Chair Has A Hidden Wheel Mechanism And A Pedal Which Takes This Mechanism Into Action When It Needs

## ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

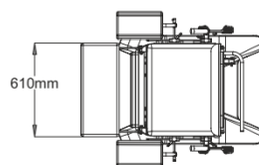
Панель ножного управления

Задняя корзина

Мануэль CPR



320mm 480mm 900mm



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.



Движение спинки  
BACKREST



Движение ног  
LEGREST



Спина - Ноги  
BACKREST-LEGREST



Высота  
HEIGHT



Тренделенбургские  
TRENDLENBURG



Система блокировки колес  
Brake System



Блок ручного управления  
Hand Control Unit



SD

## NHS 904

NITROCARE ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОЕ КРЕСЛО С ЧЕТЫРЕМ МОТОРАМИ

NITROCARE FOUR MOTORS GYNAECOLOGICAL CHAIR



- 1-) Блок ручного управления
- 2-) Полиуретановые подлокотники
- 3-) Ручки для толкания
- 4-) Подушка подголовника
- 5-) Корзина

- 1-) Hand Control Unit
- 2-) Polyurethane Armrests
- 3-) Push Handles
- 4-) Headrest Pillow



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Регулировка подголовника, подножки, высоты и Тренделенбурга с помощью электронных двигателей

Блок ручного управления

Сиденья и все поверхности покрыты искусственной кожей на пенополиуретане.

Спинка может быть остановлена под любым углом.

Стул может прийти в положение постели.

Аккумулятор

Кресло имеет фиксированные нижние ножки шасси, благодаря чему оно не перемещается в желаемом месте.

Для переноски у кресла есть скрытый колесный механизм и педаль, которая задействует этот механизм, когда это необходимо.

Регулируемые по высоте и углу наклона полиуретановые подлокотники

Ручки для толкания

Подушка для подголовника

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Headrest, Legrest, Height And Trendelenburg Adjustment With Electronic Motors

Hand Control Unit

Seating and All Surfaces Covered with Artificial Leather on Polyurethane Foam.

The Backrest Can Be Stop At Any Angle.

Chair Can Come To Bed Position.

Battery

The Chair Has Fixed Bottom Chassis Legs That Make It Stay Without Moving In The Desired Place.

To Carry The Chair Has A Hidden Wheel Mechanism And A Pedal Which Takes This Mechanism Into Action When It Needs

Height and Angle Adjustable Polyurethane Armrests

Push Handles

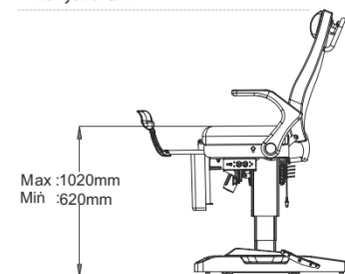
Headrest Pillow

## ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

Панель ножного управления

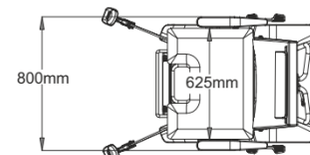
Задняя корзина

Мануэль CPR



Max :1020mm  
Min :620mm

365mm 520mm 750mm



800mm

625mm



Движение спины  
BACKREST



Движение ног  
LEGREST



Спина - Ноги  
BACKREST-LEGREST



Высота  
HEIGHT



Тренделенбургские  
TRENDLENBURG



Регулируемый подлокотник  
Adjustable Armrest

Блок ручного управления  
Hand Control Unit



Регулируемая спинка  
Adjustable Back Rest





Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.



- 1-) Блок ручного управления
- 2-) Полиуретановые подлокотники
- 3-) Ручки для толкания
- 4-) Нержавеющая сталь, съемный умывальник
- 5-) Подушка подголовника

- 1-) Hand Control Unit
- 2-) Polyurethane Armrests
- 3-) Push Handles
- 4-) Stainless Steel, Removable Basin
- 5-) Headrest Pillow

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Регулировка подголовника, подножки, высоты и Тренделенбурга с помощью электронных двигателей

Блок ручного управления

Сиденья и все поверхности покрыты искусственной кожей на пенополиуретане.

Спинка может быть остановлена под любым углом.

Стул может прийти в положение постели.

Аккумулятор

Платформа для поддержки ног с миской для отходов из нержавеющей стали обеспечивает комфортный сеанс пациента и синхронизацию движения с ногой

Кресло имеет фиксированные нижние ножки шасси, благодаря чему оно не перемещается в желаемом месте.

Для переноски у кресла есть скрытый колесный механизм и педаль, которая задействует этот механизм, когда это необходимо.

Вращение на 180 градусов

Регулируемые подлокотники из полиуретана

Ручки для толкания

Подушка для подголовника

#### TECHNICAL SPECIFICATIONS

Headrest, Legrest, Height And Trendelenburg Adjustment With Electronic Motors

Hand Control Unit

Seating and All Surfaces Covered with Artificial Leather on Polyurethane Foam.

The Backrest Can Be Stop At Any Angle.

Chair Can Come To Bed Position.

Battery

Foot Support Platform With Stainless Material Waste Bowl Provides Comfortable Patient Session And Moving To Synchronized With Foot

The Chair Has Fixed Bottom Chassis Legs That Make It Stay Without Moving In The Desired Place.

To Carry The Chair Has A Hidden Wheel Mechanism And A Pedal Which Takes This Mechanism Into Action When It Needs

180 Degree Rotation

Adjustable Polyurethane Armrests

Push Handles

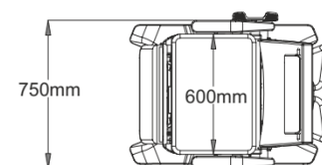
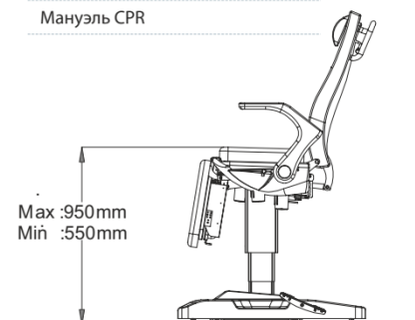
Headrest Pillow

#### ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

Панель ножного управления

Задняя корзина

Мануэль CPR



Движение спины

BACKREST



Движение ног

LEGREST



Спина - Ноги

BACKREST-LEGREST



Высота

HEIGHT



Тренделенбургские

TRENDELENBURG



SD

NHS 902

NITROCARE КББ-КРЕСЛО ТРИ МОТОРА

NITROCARE THREE MOTORS ENT CHAIR

NITROCARE



Изображения продуктов могут отличаться в зависимости от выбранных аксессуаров и опций.  
Product Images May Vary According to Selected Accessories and Options.



- 1-) Блок ручного управления
- 2-) Полиуретановые подлокотники
- 3-) Ручки для толкания
- 4-) Подушка подголовника

- 1-) Hand Control Unit
- 2-) Polyurethane Armrests
- 3-) Push Handles
- 4-) Headrest Pillow

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Регулировка подголовника, подножки и высоты с помощью электронных двигателей

Блок ручного управления

Сиденья и все поверхности покрыты искусственной кожей на пенополиуретане.

Спинка может быть остановлена под любым углом.

Стул может прийти в положение постели.

Аккумулятор

Платформа для поддержки ног с миской для отходов из нержавеющей стали обеспечивает комфортный сеанс пациента и синхронизацию движения с ногой

Кресло имеет фиксированные нижние ножки шасси, благодаря чему оно не перемещается в желаемом месте.

Для переноски у кресла есть скрытый колесный механизм и педаль, которая задействует этот механизм, когда это необходимо.

Вращение на 180 градусов

Регулируемые подлокотники из полиуретана

Ручки для толкания

Подушка для подголовника

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Headrest, Legrest And Height Adjustment With Electronic Motors

Hand Control Unit

Seating and All Surfaces Covered with Artificial Leather on Polyurethane Foam.

The Backrest Can Be Stop At Any Angle.

Chair Can Come To Bed Position.

Battery

Foot Support Platform With Stainless Material Waste Bowl Provides Comfortable Patient Session And Moving To Synchronized With Foot

The Chair Has Fixed Bottom Chassis Legs That Make It Stay Without Moving In The Desired Place.

To Carry The Chair Has A Hidden Wheel Mechanism And A Pedal Which Takes This Mechanism Into Action When It Needs

180 Degree Rotation

Adjustable Polyurethane Armrests

Push Handles

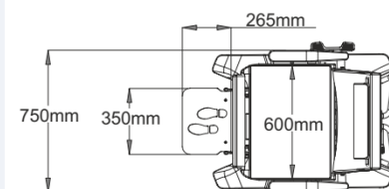
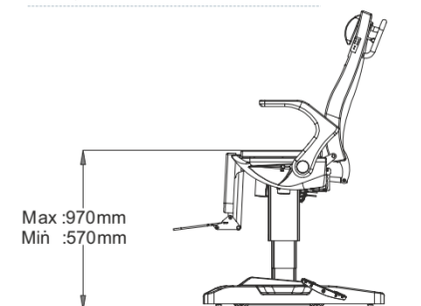
Headrest Pillow

## ВАРИАНТЫ ЭКСПОРТА

Панель ножного управления

Задняя корзина

Мануэль CPR



Движение спинки  
BACKREST

Спина - Ноги  
BACKREST-LEGREST

Высота  
HEIGHT



Механик CPR  
Mechanic CPR



Блок ручного управления  
Hand Panel



Подставка для ног  
Foot Board



Регулируемый подлокотник  
Adjustable Armrests





NITROCARE 

МЕБЕЛЬНАЯ ГРУППА  
FURNITURE GROUP



**OLHD 1011**  
ТУМБОЧКА (Полный Компактный)  
BEDSIDE CABINET (FULL COMPACT)



**OLHD 1008**  
КОМПАКТ ТУМБОЧКА (Полный Компактный)  
BEDSIDE CABINET (FULL COMPACT)





**OLHD 1006**  
КОМПАКТ ТУМБОЧКА  
COMPACT BEDSIDE CABINET



**OLHD 1007**  
КОМПАКТ ТУМБОЧКА  
COMPACT BEDSIDE CABINET



**OLHD 2003 STEP**  
ТУМБОЧКА  
BEDSIDE CABINET



MODÜLER GRUP  
FURNITURE GROUP



### OLHD 2005 TEN

ТУМБОЧКА  
BEDSIDE CABINET



### OLHD 2004 STEP

ТУМБОЧКА  
BEDSIDE CABINET



### OLHD 2002 TARA

ТУМБОЧКА  
BEDSIDE CABINET





**OLHD 1010**  
ТУМБОЧКА  
BEDSIDE CABINET



**OLHD 1009**  
ТУМБОЧКА  
BEDSIDE CABINET



**OLHD 2001 PORTO**  
ТУМБОЧКА  
BEDSIDE CABINET

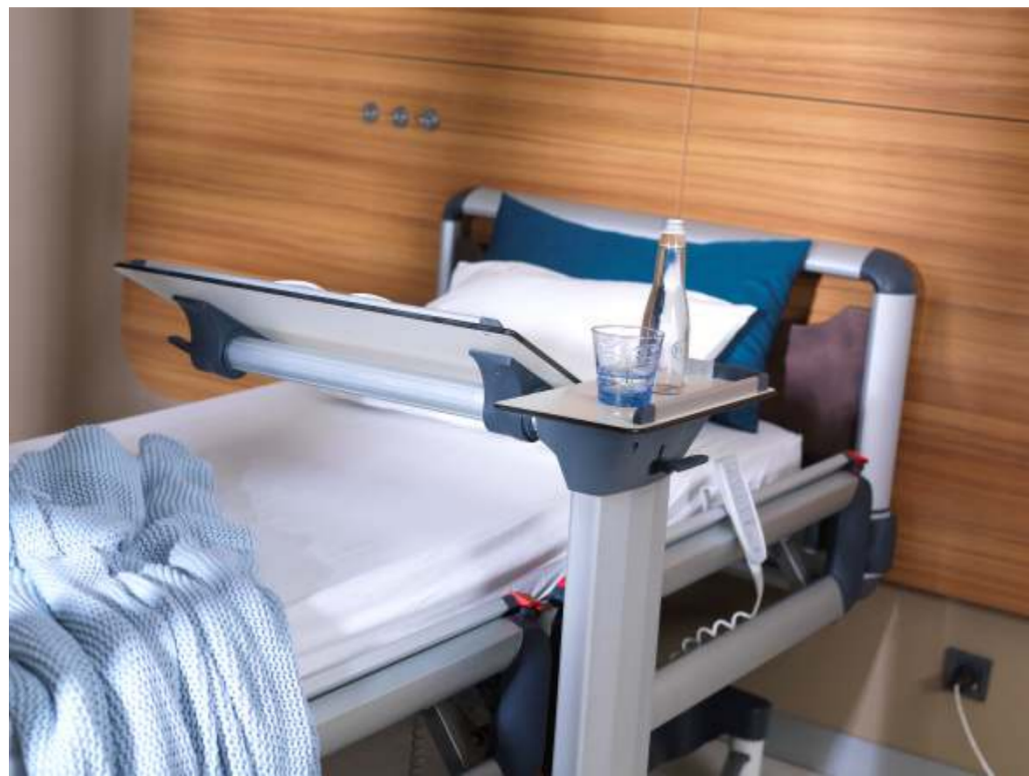


**BST - 04**

СТОЛИК ДЛЯ ЕДЫ С РЕГУЛИРОВКОЙ НАКЛОНА  
(КОМПАКТНАЯ АЛЮМИНИЕВАЯ  
НОЖКА ВЕРХНЕЙ СТОЛА)  
LATERAL SYSTEM OVER BED  
TABLE ( COMPACT TOP TABLE  
ALUMINIUM LEG)



MODÜLER GRUP  
FURNITURE GROUP



MODÜLER GRUP  
FURNITURE GROUP



**BST - 03**

СТОЛИК ДЛЯ ЕДЫ С РЕГУЛИРОВКОЙ  
НАКЛОНА (КОМПАКТНЫЙ СТОЛ -  
МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ НОЖКА)  
LATERAL SYSTEM OVER BED  
TABLE ( COMPACT TOP TABLE  
METAL LEG)



**BST - 01**

СТОЛИК ДЛЯ ЕДЫ С ПОДНОСОМ  
(КОМПАКТНЫЙ СТОЛ - МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ НОЖКА)

OVER BED TABLE  
(COMPACT TOP TABLE - METAL LEG)



**BST - 02**

СТОЛИК ДЛЯ ЕДЫ С ПОДНОСОМ  
(ЛАМИНАТНЫЙ СТОЛ - МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ НОЖКА)

OVER BED TABLE  
(LAMINATE TOP TABLE - METAL LEG)



**BST - 05**

СТОЛИК ДЛЯ ЕДЫ С РЕГУЛИРОВКОЙ  
НАКЛОНА (СТОЛИК ИЗ ЛАМИНАТА -  
АЛЮМИНИЕВАЯ НОЖКА)

LATERAL SYSTEM OVER BED  
TABLE (LAMINATE TOP TABLE  
ALUMINIUM LEG)





ШКАФЫ ДЛЯ ОДЕЖДЫ  
ЧЕТЫРЕ ДВЕРИ Z-ФОРМЫ  
WARDROBE  
800X520X1905 H



ГАРДЕРОБ  
WARDROBE  
500X520X1905 H



ГАРДЕРОБ  
WARDROBE  
840X420X1905 H



ГАРДЕРОБ  
WARDROBE  
800X520X1905 H



Одноместный  
Металлический  
Гардероб  
50 x 40 x 185  
Single Metal  
Wardrobe

Двойной  
Металлический  
Гардероб  
50 x 40 x 200  
Double Metal  
Wardrobe

Двойной  
Металлический  
Гардероб  
80 x 40 x 185  
Double Metal  
Wardrobe

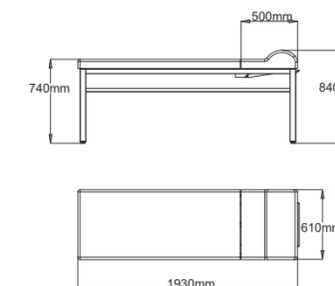
Металлический  
Шкаф Для  
Очистки  
92 x 40 x 210  
Metal Cleaning  
Cabinet

**NTCR HKL 001**  
ПОДЪЕМ ПАЦИЕНТА  
PATIENT LIFT



**CARET 503**  
СТОЛ ДЛЯ ОСМОТРА  
EXAMINATION COUCH

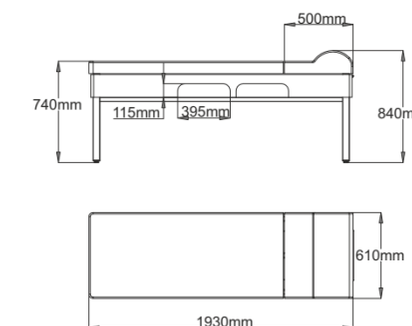
**CARET 501**  
СТОЛ ДЛЯ ОСМОТРА  
EXAMINATION COUCH



NITROCARE НАБОР ТЯГИ  
NITROCARE TRACTION SET



**CARET 502**  
СТОЛ ДЛЯ ОСМОТРА  
EXAMINATION COUCH



ПЕЛЕНАЛЬНЫЙ ШКАФЧИК  
ДЛЯ МЛАДЕНЦЕВ  
NTBD 1000  
BABY CHANGING CABINET



ДИВАН И КРЕСЛО ДЛЯ СОПРОВОЖДАЮЩИХ  
SOFA AND RECLINERS



**ASPENDOS**  
КРЕСЛО ДЛЯ СОПРОВОЖДАЮЩИХ  
SLEEPER





**PANORA**  
КРЕСЛО ДЛЯ СОПРОВОЖДАЮЩИХ  
RECLINER



**EFES**  
КРЕСЛО ДЛЯ СОПРОВОЖДАЮЩИХ  
RECLINER





**EDAN**  
КРЕСЛО ДЛЯ СОПРОВОЖДАЮЩИХ  
SLEEPER



**VISTA**  
КРЕСЛО ДЛЯ СОПРОВОЖДАЮЩИХ  
SLEEPER



ДИВАН И КРЕСЛО ДЛЯ СОПРОВОЖДАЮЩИХ  
SOFA AND RECLINERS



**HAPPY**  
КРЕСЛО ДЛЯ СОПРОВОЖДАЮЩИХ  
RECLINER



**HAPPY**  
КРЕСЛО ДЛЯ СОПРОВОЖДАЮЩИХ  
WOOD ARMREST RECLINER



ДИВАН И КРЕСЛО ДЛЯ СОПРОВОЖДАЮЩИХ  
SOFA AND RECLINERS

## DADA

СПАЛЬНЫЙ ДИВАН  
SLEEPER SOFA



NITROCARE 

## ARIA

СПАЛЬНЫЙ ДИВАН  
SLEEPER SOFA



## DOMINO

(С ПОДЛОКОТНИКОМ - WITH ARMREST)  
СПАЛЬНЫЙ ДИВАН  
SLEEPER SOFA



## DOMINO

СПАЛЬНЫЙ ДИВАН  
SLEEPER SOFA



ДИВАН ГРУПП  
SOFA GROUPS

**CITY**  
ДИВАН ГРУПП  
SOFA GROUP



**PEDRA**  
ДИВАН ГРУПП  
SOFA GROUP



ДИВАН ГРУПП  
SOFA GROUPS

**ALYA**  
ДИВАН ГРУПП  
SOFA GROUP



**BIRDY**  
ДИВАН ГРУПП  
SOFA GROUP





**TUNCA**  
ДИВАН ГРУПП  
SOFA



**ZEN**  
ДИВАН ГРУПП  
SOFA GROUP



**BODRUM**  
ДИВАН ГРУПП  
SOFA GROUP



ДИВАН ГРУПП  
SOFA GROUPS



**TRUVA**  
ДИВАН ГРУПП  
SOFA GROUP



**ASOS**  
ДИВАН ГРУПП  
SOFA GROUP



# CANYON

ДИВАН ГРУПП  
SOFA GROUP





**OTTOMAN**  
КРЕСЛА ДЛЯ ОЖИДАНИЕ  
WAITING GROUP



**HILL**  
КРЕСЛА ДЛЯ ОЖИДАНИЕ  
WAITING GROUP



ОЖИДАЮЩИЕ ГРУППЫ  
WAITING GROUPS

NITROCARE® 



**MAGNUM**  
КРЕСЛА ДЛЯ ОЖИДАНИЕ  
WAITING GROUP



ОЖИДАЮЩИЕ ГРУППЫ  
WAITING GROUPS



AREA  
КРЕСЛА ДЛЯ ОЖИДАНИЕ  
WAITING GROUP



AREA  
КРЕСЛА ДЛЯ ОЖИДАНИЕ  
WAITING GROUP





## ESTETICA

КРЕСЛА ДЛЯ ОЖИДАНИЕ  
WAITING GROUP



## PRIZMA

КРЕСЛА ДЛЯ ОЖИДАНИЕ  
WAITING GROUP



## SEDNA

КРЕСЛА ДЛЯ ОЖИДАНИЕ  
WAITING GROUP



## TURKUAZ

КРЕСЛА ДЛЯ ОЖИДАНИЕ  
WAITING GROUP



КРЕСЛА ДЛЯ ОЖИДАНИЕ  
LOUNGE FURNITURE GROUP



NITROCARE 



CUBIC S  
КРЕСЛА ДЛЯ ОЖИДАНИЕ  
LOUNGE GROUP



LEDA  
КРЕСЛА ДЛЯ ОЖИДАНИЕ  
LOUNGE GROUP



PALLADIUM  
КРЕСЛА ДЛЯ ОЖИДАНИЕ  
LOUNGE GROUP



КРЕСЛА ДЛЯ ОЖИДАНИЕ  
LOUNGE FURNITURE GROUP



## CUBIC L

КРЕСЛА ДЛЯ ОЖИДАНИЕ  
LOUNGE GROUP



## CUBIC C

КРЕСЛА ДЛЯ ОЖИДАНИЕ  
LOUNGE GROUP



КОНФЕРЕНЦ-СТУЛ  
CONFERENCE CHAIR



**SELLA**  
КОНФЕРЕНЦ-СТУЛ  
CONFERENCE CHAIR



**OLA**  
КОНФЕРЕНЦ-СТУЛ  
CONFERENCE CHAIR





**SPRIT**  
СТУЛ  
CHAIR



**FINISH**  
СТУЛ  
CHAIR



**OSS**  
СТУЛ  
CHAIR



## GRACE-02

СТУЛ  
CHAIR



## REAL

СТУЛ  
CHAIR



## GRACE-01

СТУЛ  
CHAIR



## FIONA

СТУЛ  
CHAIR



## BOSPHORUS

СТУЛ  
CHAIR

**EFE**  
ТАБУРЕТ  
STOOL



**CLUB-01**  
СТУЛ  
CHAIR



**EIFFEL**  
СТУЛ  
CHAIR



**CLUB-9**  
СТУЛ  
CHAIR



**REBECCA**  
СТУЛ  
CHAIR



**BOSS**  
СТУЛ  
CHAIR



**SELOX**  
СТУЛ  
CHAIR



ГРУППА СТУЛЬЯ  
CHAIR GROUPS

**ARCO**  
КОНФЕРЕНЦ-СТУЛ  
SEMINAR CHAIR



**ISOS**  
КОНФЕРЕНЦ-СТУЛ С  
ПЕЧАТНЫМ СТОЛОМ  
CONFERENCE CHAIR WITH  
WRITING TABLE



**KODEIFFEL**  
СТУЛ  
CHAIR



**PLUS**  
СТУЛ  
CHAIR



**SAKI**  
СТУЛ  
CHAIR



**VIOLET**  
СТУЛ  
CHAIR



**FREE**  
СТУЛ  
CHAIR

**FLOWER**  
СТУЛ  
CHAIR



**VIOLET**  
СТУЛ  
CHAIR



LONDON



SIDNEY



PALMA



TOKYO





NITROCARE 

НАДУВНОЙ МАТРАС  
AIR MATTRESS

# NA 1

Nitrocare 1, düşük basınç ülseri riski taşıyan hastaların korunması ve tedavisi için idealdir. Bu hafif ve kompakt alternatif basınç pedi, 2,5 "yüksekliğinde kabarcık hücrelerinden oluşur ve jel kaplamalı şilteler gibi daha ağır ürünlere alternatif olarak kullanılır. Sistem, kısa süreli kullanım için mükemmeldir ve kurulumu çok kolaydır. Pedin kaymasını önlemek için balonlu pedin üst ve alt taraflarında basınç ayarlı bir pompa ve uzatma pedleri bulunan Nitrocare 1, evde bakım için harika bir geçiş ve koruma yatağı olacak şekilde tasarlanmıştır.

Nitrocare 1 is ideal for prevention and treatment of patients at low risk of pressure ulcers. This light weight and compact alternating pressure pad is composed of 2.5"-height bubble cells, and it is used as an alternative for heavier products such as gel overlay mattresses. The system is great for short term usage and easy to install. With a pressure adjustable pump and extension flaps on top and bottom sides of the bubble pad to prevent the pad from sliding, Nitrocare 1 is designed to be a great transition mattress for homecare.



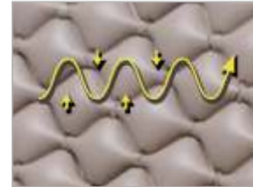
Ağırlık Göstergesi, Referans Optimize edilmiş basınç ayarını kolaylaştırmak için tasarlanmıştır.  
Weight Indicator Reference To facilitate optimized pressure setting.



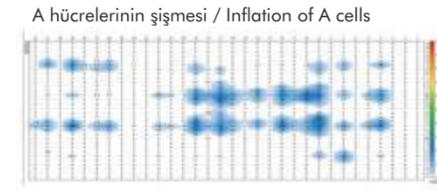
Ayarlanabilir Askılar Çoğu yatak tipi için uygundur.  
Adjustable Hangers Suitable for most bed types.



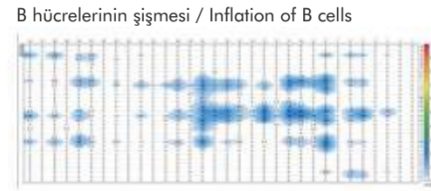
Uzatma Pedleri Sabitleme için standart şiltenin altına sıkıştırılabilir.  
Extension Flaps Can be tucked under the standard mattress for stabilization.



Tıbbi Sınıf PVC Ped Kolay temizlenebilir ve alev geciktirici özelliğe sahiptir.  
Medical Grade PVC Pad Easy to clean and fire retardant.



Hasta : 170 cm / 80 kg / Erkek /



Patient : 170 cm / 80 kg / Male

		Teknik Özellikler	Specifications
POMPA PUMP	Model	Nitrocare 1	Nitrocare 1
	Boyut	23.7 x 11.2 x 9.5 cm	23.7 x 11.2 x 9.5 cm
	Ağırlık	1.4 kg	1.4 kg
	Kullanılan Malzeme	Flame retardant ABS	Flame retardant ABS
	Besleme Voltajı	AC 230V, 50 Hz ; AC 230V, 60 Hz ; 120V, 60Hz	AC 230V, 50 Hz ; AC 230V, 60 Hz ; 120V, 60Hz
	Çalışma Döngüsü	9.6 min ( 230V ) ; 8 min ( 120V )	9.6 min ( 230V ) ; 8 min ( 120V )
ŞİLTE MATTRESS		2.5" Bubble Pad Overlay	2.5" Bubble Pad Overlay
	Boyut	196 x 90 x 6.4 cm	196 x 90 x 6.4 cm
	Değişkenlik	1 - in - 2	1 - in - 2
	Hücre Yüksekliği	2.5" x 130 pcs of bubbles	2.5" x 130 pcs of bubbles
	Ağırlık	2.3 kg	2.3 kg
	Malzeme	Medical - grade PVC	Medical - grade PVC
	Maksimum Hasta Ağırlığı	100 kg	100 kg
	Alev Geciktirici Standartlar	Flame Retardant Standards	CA 117

\* Hava akışı çıkışı ve döngü süresi, farklı elektrik voltaj ve frekansa bağlı olarak değişebilir.  
\* Nitrocare 1 doğrudan mevcut bir yüzey üzerinde veya ek bir şiltenin üzerinde kullanılmalıdır.  
\* Doğrudan cilt temasından kaçınmak için pedi daima bir örtü ile kullanın.

\* The airflow output and cycle time may vary slightly due to different electrical voltage and frequency.  
\* Nitrocare 1 should always be used directly on top of an existing surface or an additional foam.  
\* Always cover the pad with a sheet of clothing to avoid direct skin contact.

# NA 2

Nitrocare 2, etkili destek sağlamanın kullanımı kolay bir yoludur! Topuk basıncını düşürmek için topuk eğimli ve alternatif özelliğe sahip 5 "yüksekliğinde tek parça yatak kaplamasıdır. Nitrocare 2S kaplama, düşük ila orta basınç ülseri riski altında olduğu tahmin edilenler için idealdir. En önemlisi, çoğu insanın karşılayabileceği fiyata konfor ile etkili bir basınç rahatlaması sağlar!

Nitrocare 2 is an easy to use way to provide effective support! It is a 5" height one-piece mattress overlay with heel slope for heel pressure relieve and 1 in 2 alternating feature. Nitrocare 2s overlay is ideal for those who are assessed to be at low to medium risk of developing pressure ulcers. Most importantly, it provides effective pressure relief with comfort at the price most people can afford!



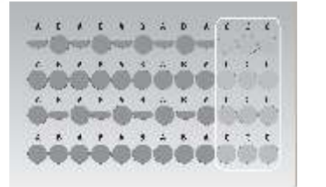
Ağırlık Göstergesi, Referans Optimize edilmiş basınç ayarını kolaylaştırmak için tasarlanmıştır.  
Weight Indicator Reference To facilitate optimized pressure setting.



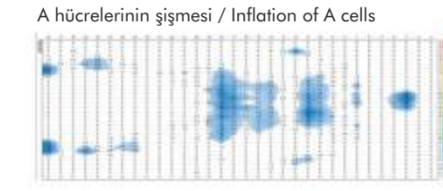
Ayarlanabilir Askılar Çoğu yatak tipi için uygundur.  
Adjustable Hangers Suitable for most bed types.



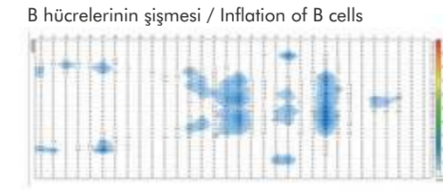
Naylon / PU Kapak Temel alev geciktirici seviyesiyle buhar geçirgendir ve suya dayanıklıdır.  
Nylon / PU Cover Vapor permeable and water resistant with basic flame retardant level.



"C-bölümündeki" Yastık Fonksiyonu Tüpleri, hasta uyumuna da yardımcı olan bir yastık fonksiyonunu simüle etmek için tasarlanmıştır.  
Pillow Function Tubes in the "C-section" are designed to simulate a pillow function which also helps with patient compliance



Hasta : 170 cm / 80 kg / Erkek /



Patient : 170 cm / 80 kg / Male

		Teknik Özellikler	Specifications
POMPA PUMP	Model	Nitrocare 1	Nitrocare 2
	Boyut	23.7 x 11.2 x 9.5 cm	23.7 x 11.2 x 9.5 cm
	Ağırlık	1.4 kg	1.4 kg
	Kullanılan Malzeme	Alev geciktirici ABS	Flame retardant ABS
	Besleme Voltajı	AC 230V, 50 Hz ; AC 230V, 60 Hz ; 120V, 60Hz	AC 230V, 50 Hz ; AC 230V, 60 Hz ; 120V, 60Hz
	Çalışma Döngüsü	9,6 dakika (230V) ; 8 dakika (120V)	9.6 min ( 230V ) ; 8 min ( 120V )
ŞİLTE MATTRESS		4" Kaplamalı Yatak	4" Overlay Mattress
	Boyut	196x90x6.4 cm/196x90x10.2 cm/190x80x10.2 cm	196x90x6.4cm/196x90x10.2 cm/190x80x10.2 cm
	Değişkenlik	1 - in - 2 / 1 - in - 2 / 1 - in - 3	1 - in - 2 / 1 - in - 2 / 1 - in - 3
	Hücre Yüksekliği	18 x 4 hücre	18 x 4" cells
	Ağırlık	3.8 kg	3.8 kg
	Kılıf Malzemesi	Naylon / PU	Nylon / PU
	Hücre Malzemesi	Naylon / PVC	Nylon / PVC
	Maksimum Hasta Ağırlığı	140 kg	140 kg
	Alev Geciktirici Standartlar	Flame Retardant Standards	EN 597-1 & EN 597-2

\* Hava akışı çıkışı ve döngü süresi, farklı elektrik voltaj ve frekansa bağlı olarak değişebilir.  
\* Nitrocare 2 doğrudan mevcut bir yüzey üzerinde veya ek bir şiltenin üzerinde kullanılmalıdır.

\* The airflow output and cycle time may vary slightly due to different electrical voltage and frequency.  
\* Nitrocare 2 should always be used directly on top of an existing surface or an additional foam.

# NA 3

"Nitrocare 3, statik terapi moduyla birlikte etkili bir alternatif kaplama sistemidir. Bir dizi bireysel hücrenin döngülerde alternatif olarak şişirilmesi ve sönmesi ile hastalar yeterli basınç rahatlamasına ulaşırlar. Sistem, pansuman, muayene de dahil olmak üzere her türlü hemşirelik prosedürünü kolaylaştırmak için statik moda geçirilebilir. Antimikrobiyal etkiyi artırmak için hastayı yeniden konumlandırılan silver-ion Naylon / PU kılıf mevcuttur. Net ağırlık göstergesi referans kadran ayarı ile, Nitrocare 3'ün kullanımı kolaydır ve yüksek basınç ülseri riski ile orta riskli hastalar için önerilir."

"The Nitrocare 3 is an effective alternating overlay system combined with static therapy mode. By having a series of individual cells inflate and deflate alternatively in cycles, patients receive their adequate pressure relief. The system can be switched to a static mode to facilitate all kinds of nursing procedures including dressing changes and patient repositioning silver-ion Nylon/PU cover is also available to increase the antimicrobial effect. With clear weight indicator reference dial adjustment, Nitrocare 3 is easy to use and is recommended for patients at medium risk to high risk of pressure ulcers."



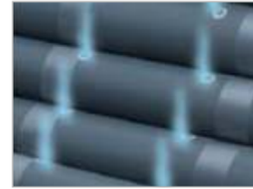
"Kapaklı ve Hızlı Bağlantı, Hastanın taşınması, hemşirelik prosedürleri ve taşıma - kullanım için tek tip sabit bir yüzey sağlar."  
"Quick Connector with Cap Provide a uniform stable surface for patient transportation, nursing procedures, and moving and handling."



Döngüsel Fermuar sıvı girişini azaltır ve çamaşır makinesinde temizlik için tamamen çıkarılabilir. Zipper-All-Around Cover Reduce ingress of unwanted fluid and can be completely removed for laundry.



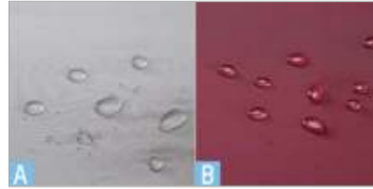
Köpük Taban Cebi Ek köpük eklemek içindir. ( H5 "şilte üzerinde mevcuttur ). Foam Base Pocket For inserting additional foam. ( Available on H5" mattress )



Havalandırmalı Düşük Hava Kaybı Hücreleri Hastayı rahat ettirmek için nemi engeller. Ventilated LowAir-Loss Cells Wicks moisture away to keep the patient comfortable.



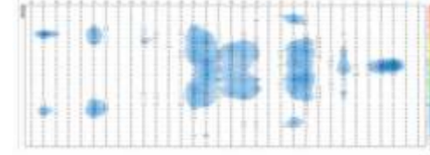
CPR Valfi Acil durumlar için yatağı hızla indirir. CPR Valve Quickly deflate the mattress for emergencies.



A. Antimikrobiyal Gümüş + Naylon / PU Kılıf Düşük alev geciktirici ve anti-MRSA etkisi olan buhar geçirgen ve suya dayanıklı malzemeden yapılmıştır. B. Naylon / PU Kılıf (Opsiyonel) Temel alev geciktirici seviyesiyle buhar geçirgendir ve suya dayanıklıdır. A. Antimicrobial Silver+ Nylon / PU Cover Vapor permeable and water resistant cover with a level of low fire retardancy and anti-MRSA effect. / B. Nylon/PU Cover ( Optional ) Vapor permeable and water resistant with basic flame retardant level.

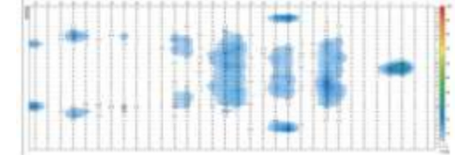


A hücrelerinin şişmesi / Inflation of A cells



Hasta : 170 cm / 80 kg / Erkek /

B hücrelerinin şişmesi / Inflation of B cells



Patient : 170 cm / 80 kg / Male

		Teknik Özellikler			
POMPA	Model	Nitrocare 3			
	Boyut	29 x 18.5 x 12.6 cm			
	Ağırlık	2.2 kg			
	Kullanılan Malzeme	Alev geciktirici ABS			
	Besleme Voltajı	AC 220 - 240V, 50Hz ; 100 - 120V, 60Hz			
Çalışma Döngüsü	9,6 dakika (230V); 8 dakika (120V)				
ŞİLTE	Boyut	5"+3" Kaplamalı Yatak	5" Kaplamalı Yatak	4" Kaplamalı Yatak	
	Değişkenlik	200 x 90 x 12.7cm w / 3" yüksek köpük cebi	200 x 90 x 12.7 cm	190 x 80 x 10.2 cm	
	Hücre Yüksekliği	1 - in - 2	1 - in - 2	1 - in - 3	
	Ağırlık	17 x 5" hücreler	17 x 5" hücreler	18 x 4" hücreler	
	Kılıf Malzemesi	5,6 kg	5,2 kg	3,1 kg	
	Hücre Malzemesi	Silver + Nylon / PU*	Silver + Nylon / PU*	Silver + Nylon / PU*	
	Maksimum Hasta Ağırlığı	Nylon / TPU	Nylon / TPU	Nylon / TPU	
	Alev Geciktirici Standartlar	180 kg	180 kg	140 kg	
		EN 597-1 & EN 597-2	EN 597-1 & EN 597-2	EN 597-1 & EN 597-2	

		Specifications			
PUMP	Model	Nitrocare 3			
	Dimension	29 x 18.5 x 12.6 cm			
	Weight	2.2 kg			
	Case Material	Flame retardant ABS			
	Supply Voltage	AC 220 - 240V, 50Hz ; 100 - 120V, 60Hz			
Operating Cycle	9.6 min ( 230V ) ; 8 min ( 120V )				
MATTRESS	Boyut	5"+3" Overlay	5" Overlay	4" Overlay	
	Alternating	200 x 90 x 12.7cm w / 3" high foam pocket	200 x 90 x 12.7 cm	190 x 80 x 10.2 cm	
	Cell Height	1 - in - 2	1 - in - 2	1 - in - 3	
	Weight	17 x 5" cells	17 x 5" cells	18 x 4" cells	
	Cover Material	5,6 kg	5,2 kg	3,1 kg	
	Cell Material	Silver + Nylon / PU*	Silver + Nylon / PU*	Silver + Nylon / PU*	
	Maximum Patient Weight	Nylon / TPU	Nylon / TPU	Nylon / TPU	
	Flame Retardant Standards	180 kg	180 kg	140 kg	
		EN 597-1 & EN 597-2	EN 597-1 & EN 597-2	EN 597-1 & EN 597-2	

\* Hava akışı çıkışı ve döngü süresi, farklı elektrik voltaj ve frekansa bağlı olarak değişebilir.  
\* Opsiyonel Naylon / PU kılıf da mevcuttur.  
\* Dar ebatlar (85 cm genişliğinde) da mevcuttur.  
\* Nitrocare 3 doğrudan mevcut bir yüzey üzerinde veya ek bir şiltenin üzerinde kullanılmalıdır.

\* The airflow output and cycle time may vary slightly due to different electrical voltage and frequency.  
\* Optional Nylon / PU cover is also available.  
\* Narrow sizes ( 85 cm in width ) is also available.  
\* Nitrocare 3 should always be used directly on top of an existing surface or an additional foam.



"Ek statik mod, hastanın yeniden konumlandırılmasına ve her türlü hemşirelik işlemine yardımcı olur. Düşük basınç alarmı özelliği hasta güvenliğini artırır. Gümüş iyonla işlenmiş Naylon / PU kılıf ile artan antimikrobiyal aktivite tamamlanır."

"Additional static mode helps with patient repositioning and all kinds of nursing care. Low pressure alarm feature increases patient safety. Increased antimicrobial activity with silver-ion treated Nylon/PU cover."

# NA 4

Nitrocare 4, Nitrocare serisindeki en gelişmiş sistemlerden biridir. Dijital çok modlu pompa, yalnızca alternatif basıncın yeniden dağıtımını sağlamakla kalmaz, aynı zamanda sabit düşük basınç düşürme ile statik bir moda sahiptir. Alternatif modda, doğal uyku hareket modellerini taklit etmek ve dokuda uzun süreli basınç oluşmasını önlemek için, hücrelerin şişirilmesi ve söndürülmesiyle periyodik olarak yeniden dağıtılır. Sabit statik modda, daldırma ve zarflama yoluyla alternatif moddan aynı basınç seviyesine kıyasla basınçlar yaklaşık 2/3 oranında düşürülür. Sistem ayrıca koltuk şişirme ve maksimum sertlik özellikleri gibi gelişmiş özellikler sunar. Hemşireyi olağandışı durumdan haberdar etmek için hem sesli hem de görsel alarmlarla uyarı verir. Sistem, insan hatası riskini azaltmak için idealdir ve basınç ülserlerinin tüm aşamalarının önlenmesi ve tedavisi için uygundur.

Nitrocare 4 is one of the advanced systems in Nitrocare series. The digital multi-mode pump is not only offering alternating pressure redistribution, but also has a static mode with constant low pressure reduction. In alternating mode, the pressure is periodically redistributed by inflating and deflating cells in order to mimic natural sleep movement patterns and avoid long term pressurization of tissue. In constant static mode, the pressures is about 2/3 lowered when compared to the same pressure level from alternating mode by the means of immersion and envelopment. The system also offers advanced features such as seat inflation and max firm features. With both audible and visual alarms to notify the caregiver of unusual situation, the system is an ideal to reduce the risk of human error and suitable for the prevention and treatment of all stages of pressure ulcers.

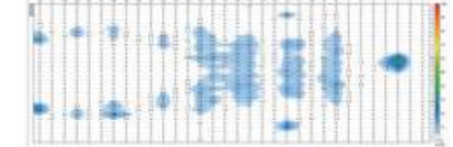


A hücrelerinin şişmesi / Inflation of A cells

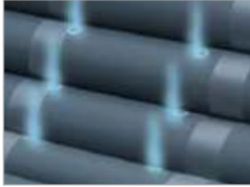


Hasta : 170 cm / 80 kg / Erkek /

B hücrelerinin şişmesi / Inflation of B cells



Patient : 170 cm / 80 kg / Male



Havalandırılmalı Düşük Hava Kaybı Hücreleri Hastayı rahat ettirmek için nemi engeller. Ventilated LowAir-Loss Cells Wicks moisture away to keep the patient comfortable.



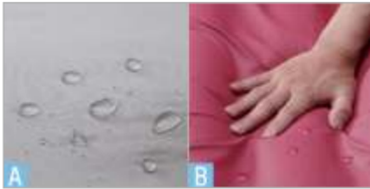
CPR Valfi Acil durumlar için yatağı hızla indirir. CPR Valve Quickly deflate the mattress for emergencies.



Döngüsel Fermuar sıvı girişini azaltır ve çamaşır makinesinde temizlik için tamamen çıkarılabilir. Zipper - All - Around Cover Reduce ingress of unwanted fluid and can be completely removed for laundry.



Hücre Üstü Tasarımı ; Alt hücreler, ekstra köpük taban olmadan sistem için elektrik kesintisi durumunda temel basınç desteği görevi görür. (H8 şilte de mevcuttur) Cell-on-cell Bladder Design The bottom cells acts as basic pressure support in case of power failure for the system without extra foam base. ( available on H8" mattress )



A. Antimikrobiyal Gümüş + Naylon / PU Kılıf Düşük alev geciktirici ve anti-MRSA etkisi olan buhar geçirgen ve suya dayanıklı malzemeden yapılmıştır. B. Naylon / PU Kılıf (Opsiyonel) Temel alev geciktirici seviyesiyle buhar geçirgendir ve suya dayanıklıdır.

A. Antimicrobial Silver+ Nylon / PU Cover Vapor permeable and water resistant cover with a level of low fire retardancy and anti-MRSA effect. / B. Nylon/PU Cover ( Optional ) Vapor permeable and water resistant with basic flame retardant level.

		Teknik Özellikler	
POMPA	Model	Nitrocare 4	
	Boyut	29 x 18.5 x 12.6 cm	
	Ağırlık	2.2 kg	
	Kullanılan Malzeme	Alev geciktirici ABS	
	Besleme Voltajı	AC 220 - 240V, 50Hz ; 100 - 120V, 60Hz	
Çalışma Döngüsü	10 Dakika		
ŞİLTE	Boyut	8" Değiştirmeli	5" + 3" Kaplamalı Yatak
	Değişkenlik	200 x 90 x 20.3 cm	200 x 90 x 12.7 cm w / 3" yüksek köpük cebi
	Hücre Yüksekliği	1 - in - 2	1 - in - 2
	Ağırlık	20 x 8" Hücre	17 x 5" Hücre
	Kılıf Malzemesi	6.9 kg	5,9 kg
	Hücre Malzemesi	Silver + Nylon/PU*	Silver + Nylon / PU*
	Maksimum Hasta Ağırlığı	Nylon / TPU	Nylon / TPU
	Alev Geciktirici Standartlar	200 kg	180 kg
	EN 597-1 & EN 597-2	EN 597-1 & EN 597-2	

		Specifications	
PUMP	Model	Nitrocare 4	
	Dimension	29 x 18.5 x 12.6 cm	
	Weight	2.2 kg	
	Case Material	Flame retardant ABS	
	Supply Voltage	AC 220 - 240V, 50Hz ; 100 - 120V, 60Hz	
Operating Cycle	10 min		
MATTRESS	Boyut	8" Replacement	5" + 3" Overlay
	Alternating	200 x 90 x 20.3 cm	200 x 90 x 12.7 cm w / 3" high foam pocket
	Cell Height	1 - in - 2	1 - in - 2
	Weight	20 x 8" cells	17 x 5" cells
	Cover Material	6.9 kg	5,9 kg
	Cell Material	Silver + Nylon/PU*	Silver + Nylon / PU*
	Maximum Patient Weight	Nylon / TPU	Nylon / TPU
	Flame Retardant Standards	200 kg	180 kg
	EN 597-1 & EN 597-2	EN 597-1 & EN 597-2	

\* Dar ebatlar (85 cm genişliğinde) da mevcuttur.  
\* Opsiyonel iki yönlü streç kılıf mevcuttur.  
\* Nitrocare 4 doğrudan mevcut bir yüzey üzerinde veya ek bir şiltenin üzerinde kullanılmalıdır.

\* Narrow sizes ( 85 cm in width ) is also available.  
\* Optional two-directional stretch cover is also available.  
\* Nitrocare 4 overlay should always be used directly on top of an existing surface or an additional foam



Bir dizi tedavi moduyla sessiz ve titreşimsiz. Basınç tahliyesi ve konfor sağlayan kullanımı kolay dijital ayarlar mevcuttur. Görsel ve sesli alarm, hastaların güvenliğini artırır. Quiet and vibration free with a range of treatment modes. Easy to use digital settings providing pressure relief and comfort. Visual and audible alarm enhances patients safety and security.



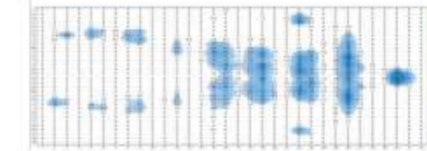
# NA AUTO

Nitrocare Auto, basınç ülserlerinin önlenmesi ve yönetimi için etkili bir çözüm olarak tasarlanmıştır ve hemşireler için gelişmiş bakım kalitesi ve azaltılmış riskler sunar. Tescilli basınç / vücut ağırlığı algoritması, bireysel vücut kütle dağılımına ve hasta hareketine yanıt olarak otomatik basınç ayarını mümkün kılan sessiz ve titreşimsiz bir pompanın içine yerleştirilmiştir. Nitrocare Auto için, elektrik kesintileri sırasında en az birkaç saat temel destek sağlayabilen 8 "hücreli yatak dahil olmak üzere iki farklı yatak yüksekliği de mevcuttur. Sistem, bakıcılar için kullanım ve temizlik kolaylığı sağlar. Savunmasız hastalara ve sakinlere yüksek kaliteli bakım sağlamak için tasarlanmıştır.

Nitrocare Auto is designed as an effective solution for the prevention and management of pressure ulcers, offering enhanced quality of care and reduced risks for caregivers. The proprietary pressure/body-weight algorithm is embedded within a quiet and vibration-free pump, which enables automatic pressure adjustment in response to individual body mass distribution and patient movement. Two different heights of mattress are also available for Nitrocare Auto including the 8" cell-on-cell mattress which is able to provide at least a few hours of basic support during power outages. The system is intended for the delivery of high quality care to vulnerable patients on residents, whilst remaining easy-to-use for the caregivers and simple to clean and maintain.

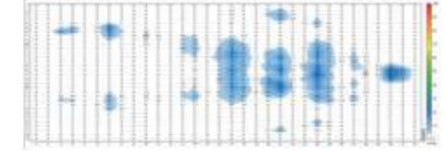


A hücrelerinin şişmesi / Inflation of A cells



Hasta : 170 cm / 80 kg / Erkek /

B hücrelerinin şişmesi / Inflation of B cells



Patient : 170 cm / 80 kg / Male



Köpük Taban Cebi Ek köpük eklemek içindir. ( H5 "şilte üzerinde mevcuttur ). Foam Base Pocket For inserting additional foam. ( Available on H5" mattress )



CPR Valfi Acil durumlar için yatağı hızla indirir. CPR Valve Quickly deflate the mattress for emergencies.



Döngüsel Fermuar sıvı girişini azaltır ve çamaşır makinesinde temizlik için tamamen çıkarılabilir. Zipper - All - Around Cover Reduce ingress of unwanted fluid and can be completely removed for laundry.



Hücre Üstü Tasarımı ; Alt hücreler, ekstra köpük taban olmadan sistem için elektrik kesintisi durumunda temel basınç desteği görevi görür. (H8 "şilte de mevcuttur) Cell-on-cell Bladder Design The bottom cells acts as basic pressure support in case of power failure for the system without extra foam base. ( available on H8" mattress )



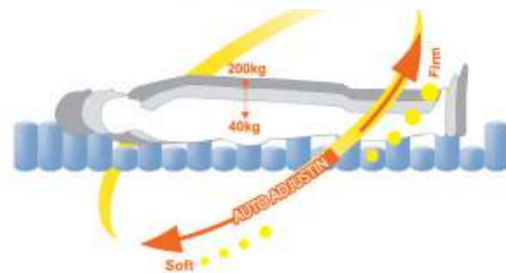
A. Antimikrobiyal Gümüş + Naylon / PU Kılıf Düşük alev geciktirici ve anti-MRSA etkisi olan buhar geçirgen ve suya dayanıklı malzemeden yapılmıştır. B. Naylon / PU Kılıf (Opsiyonel) Temel alev geciktirici seviyesiyle buhar geçirgendir ve suya dayanıklıdır. A. Antimicrobial Silver+ Nylon / PU Cover Vapor permeable and water resistant cover with a level of low fire retardancy and anti-MRSA effect. / B. Nylon/PU Cover ( Optional ) Vapor permeable and water resistant with basic flame retardant level.

		Teknik Özellikler	
POMPA	Model	Nitrocare Auto	
	Boyut	29 x 18.5 x 12.6 cm	
	Ağırlık	2.2 kg	
	Kullanılan Malzeme	Alev geciktirici ABS	
	Besleme Voltajı	AC 220 - 240V, 50Hz ; 100 - 120V, 60Hz	
Çalışma Döngüsü	9,6 Dakika		
ŞİLTE	Boyut	8" Değiştirmeli	5" + 3" Kaplamalı Yatak
	Değişkenlik	200 x 90 x 20.3 cm	200 x 90 x 12.7 cm w / 3" yüksek köpük cebi
	Hücre Yüksekliği	1 - in - 2	1 - in - 2
	Ağırlık	20 x 8" Hücre	17 x 5" Hücre
	Kılıf Malzemesi	6.9 kg	5,6 kg
	Hücre Malzemesi	Silver + Nylon/PU*	Silver + Nylon / PU*
	Maksimum Hasta Ağırlığı	Nylon / PU	Nylon / PU
	Alev Geciktirici Standartlar	200 kg	180 kg
		EN 597-1 & EN 597-2	EN 597-1 & EN 597-2

		Specifications	
PUMP	Model	Nitrocare Auto	
	Dimension	29 x 18.5 x 12.6 cm	
	Weight	2.2 kg	
	Case Material	Flame retardant ABS	
	Supply Voltage	AC 220 - 240V, 50Hz ; 100 - 120V, 60Hz	
Operating Cycle	9,6 min		
MATTRESS	Boyut	8" Replacement	5" + 3" Overlay
	Alternating	200 x 90 x 20.3 cm	200 x 90 x 12.7 cm w / 3" high foam pocket
	Cell Height	1 - in - 2	1 - in - 2
	Weight	20 x 8" cells	17 x 5" cells
	Cover Material	6.9 kg	5,6 kg
	Cell Material	Silver + Nylon/PU*	Silver + Nylon / PU*
	Maximum Patient Weight	Nylon / PU	Nylon / PU
	Flame Retardant Standards	200 kg	180 kg
		EN 597-1 & EN 597-2	EN 597-1 & EN 597-2



Hastanın ağırlığına göre otomatik olarak ayarlanır, bakımının yükünü azaltır. Cell-on-cell yatak, elektrik kesintisi sırasında saatlerce destek sağlar.Farklı hemşirelik gereksinimleri için çok yönlü terapi modları mevcuttur. Kanıtlanmış anti-MRSA etkinliği Silver ve Kılıfta, çapraz enfeksiyonun kontrolüne yardımcı olur. Automatically adjusts to the patients weight, saves the caregiver's loading. Cell-on-cell mattress provide hours of support during power outage. Versatile therapy modes for different nursing requirements. Proven anti-MRSA activity Silver+ cover helps with control of cross infection.



\* Dar ebatlar (85 cm genişliğinde) da mevcuttur.  
\* Opsiyonel iki yönlü streç kılıf mevcuttur.  
\* Nitrocare 4 doğrudan mevcut bir yüzey üzerinde veya ek bir şiltenin üzerinde kullanılmalıdır.

\* Narrow sizes ( 85 cm in width ) is also available.  
\* Optional two-directional stretch cover is also available.  
\* Nitrocare Auto overlay should always be used directly on top of an existing surface or an additional foam.



NITROCARE 

МЕДИЦИНСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ  
ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ  
STAINLESS STEEL MEDICAL EQUIPMENT

# STSS-1001

МОЙКА ДЛЯ ХИРУРГИЧЕСКИХ ИНСТРУМЕНТОВ  
SURGICAL INSTRUMENT WASH SINK



Может производиться с 1-2 или 3 раковинами.  
Can be produced with 1-2 or 3 sink

Изготовлен из качественной нержавеющей стали  
AISI 304  
Made of AISI 304 Quality stainless steel material

Может быть изготовлен по проекту или  
желаемому размеру.  
It can be manufactured according to project or  
desired dimension

# STSS-1003

РАБОЧИЙ СТОЛ  
WORKING TABLE



Может изготавливаться фиксированным  
или с колесами  
Can be produce fixed or with wheels

Возможна одинарная или двойная полка  
Single or Double shelf can be possible

Изготовлен из качественной нержавеющей стали  
AISI 304  
Made of AISI 304 Quality stainless steel  
material

Может быть изготовлен по проекту или  
желаемому размеру.  
It can be manufactured according to project or  
desired dimension

# STSS-1002

РАБОЧИЙ СТОЛ (со шкафом и ящиками)  
WORKING TABLE ( With cabinet and drawers )



4 ящика в комплекте  
4 drawers is included

Шкаф с полкой и раздвижной дверцей  
Cabinet with sheelf and sliding door

Изготовлен из качественной нержавеющей стали  
AISI 304  
Made of AISI 304 Quality stainless steel  
material

Может быть изготовлен по проекту или  
желаемому размеру.  
It can be manufactured according to project or  
desired dimension

# STSS-1004

ОПОРНЫЙ СТОЛ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ  
MATERIAL PACKING TABLE



Верхние углы стола имеют барьеры 4 см  
Upper table corners are having 4 cm barriers

Передняя часть имеет 1 ящик  
Front part have 1 drawer

Внизу есть полка для материала  
There is a material shelf at the bottom

Изготовлен из качественной нержавеющей стали  
AISI 304  
Made of AISI 304 Quality stainless steel  
material

Может быть изготовлен по проекту или  
желаемому размеру.  
It can be manufactured according to project or  
desired dimension

# STSS-1005

ЗАКРЫТАЯ ТРАНСФЕРНАЯ ТЕЛЕЖКА  
CLOSED TRANSFER TROLLEY



Предназначен для переноски материалов в стерилизационных центрах  
Designed to carry for materials in sterilization centers

Подходит для перевозки контейнеров или других материалов  
Suitable for transporting containers or other materials

Изготовлен из качественной нержавеющей стали AISI 304  
Made of AISI 304 Quality stainless steel material

Может быть изготовлен по проекту или желаемому размеру.  
It can be manufactured according to project or desired dimension

# STSS-1007

ТАБЛИЦА ИНСТРУМЕНТОВ  
INSTRUMENT TABLE



С 2 полками  
With 2 shelves

По бокам тележки имеются ручки для толкания.  
Trolley sides have push handles

Изготовлен из качественной нержавеющей стали AISI 304  
Made of AISI 304 Quality stainless steel material

Может быть изготовлен по проекту или желаемому размеру.  
It can be manufactured according to project or desired dimension



# STSS-1006

ПРОВОЛОЧНАЯ ПОЛКА  
WIRE SHELF



Портативный  
Portable

Зазоры полок регулируются  
Shelf gaps are adjustable

Полки имеют решетку.  
The shelves have a grid feature.

Изготавливается в 3-4 и 5 этажах.  
It is manufactured as 3-4 and 5 floors

Изготовлен из качественной нержавеющей стали AISI 304  
Made of AISI 304 Quality stainless steel material

Может быть изготовлен по проекту или желаемому размеру.  
It can be manufactured according to project or desired dimension

# STSS-1008

ПРОВОЛОЧНАЯ ПОЛКА  
WIRE SHELF



Портативный  
Portable

Зазоры полок регулируются  
Shelf gaps are adjustable

Изготавливается в 3-4 и 5 этажах.  
It is manufactured as 3-4 and 5 floors

Система стеллажей передвижная  
Shelf system are movable

Изготовлен из качественной нержавеющей стали AISI 304  
Made of AISI 304 Quality stainless steel material

Может быть изготовлен по проекту или желаемому размеру.  
It can be manufactured according to project or desired dimension

# STSS-1009

ПЛОСКАЯ ПОЛКА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ  
STAINLESS STEEL FLAT SHELF



Örnek Delikli Raf Perforesi

Полки изготавливаются с плоским столом или перфорированные.  
Shelf can be manufactured flat top or perforated

Изготавливается в 3-4 и 5 этажах.  
It is manufactured as 3-4 and 5 floors

Система стеллажей передвижная  
Shelf system are movable

Изготовлен из качественной нержавеющей стали AISI 304  
Made of AISI 304 Quality stainless steel material

Может быть изготовлен по проекту или желаемому размеру.  
It can be manufactured according to project or desired dimension

# STSS-1011

МОЙКА ДЛЯ РУК ДОКТОРА (С КОЛЕННЫМ УПРАВЛЕНИЕМ)  
DOCTOR HAND WASH SINK ( KNEE OPERATED )



Она может быть одинарной, двойной или тройной для мытья рук.  
It is manufactured as a single, double or triple hand washing sink.

Система контроля воды управляется коленом.  
Water control system is controlled from the knee operated

Дозатор мыла управляется локтем или фотоэлементом.  
Soap dispenser is elbow controlled or photocell.

Изготовлен из качественной нержавеющей стали AISI 304  
Made of AISI 304 Quality stainless steel material

Может быть изготовлен по проекту или желаемому размеру.  
It can be manufactured according to project or desired dimension

# STSS-1010

ШКАФ ОПЕРАЦИОННОЙ  
OPERATING ROOM CABINET



Шкаф трехкамерный с двумя стеклянными дверцами вверху.  
There is a three-compartment cabinet with two glass doors at the top.

Внизу два ящика и двухдверный шкафчик.  
There are two drawers and a two-door cabinet at the bottom

Изготовлен из качественной нержавеющей стали AISI 304  
Made of AISI 304 Quality stainless steel material

Может быть изготовлен по проекту или желаемому размеру.  
It can be manufactured according to project or desired dimension

# STSS-1012

ШКАФ ОПЕРАЦИОННОЙ СО СТЕКЛЯННОЙ ДВЕРЬЮ  
OPERATING ROOM CABINET WITH GLASS DOOR



Есть 2 закрывающиеся полностью стеклянные двери  
There is 2 lockable full glass door

Есть 4 полки для хранения материала  
There is 4 shelf for material storage

Изготовлен из качественной нержавеющей стали AISI 304  
Made of AISI 304 Quality stainless steel material

Может быть изготовлен по проекту или желаемому размеру.  
It can be manufactured according to project or desired dimension

# STSS-1013

ЛУННЫЙ СТОЛ  
FALCATE TABLE



Имеет рабочую зону в форме луны.  
It has a half-moon shaped working area.

С 2 полками и 6 колесами.  
With 2 shelf and 6 wheels.

Изготовлен из качественной нержавеющей стали AISI 304  
Made of AISI 304 Quality stainless steel material

Может быть изготовлен по проекту или  
желаемому размеру.  
It can be manufactured according to project or  
desired dimension

# STSS-1015

СТОЛ МАЮ С ГИДРАВЛИЧЕСКИМ УПРАВЛЕНИЕМ  
HYDRAULIC CONTROLLED MAYO TABLE



Регулировка по высоте может производиться  
с помощью гидравлической системы.  
Height adjustable can be made by hydraulic  
system

Верхний стол изготовлен из нержавеющей  
стали толщиной 1,5 мм.  
Upper table is made from 1,5 mm stainless steel  
material

Есть 3 запираемых колеса  
There is 3 pcs lockable wheel

Изготовлен из качественной нержавеющей  
стали AISI 304  
Made of AISI 304 Quality stainless steel material

Может быть изготовлен по проекту или  
желаемому размеру.  
It can be manufactured according to project or  
desired dimension

# STSS-1014

РАЗДЕЛОЧНАЯ ТЕЛЕЖКА  
DRESSING TROLLEY



Она может быть одинарной, двойной или  
тройной для мытья рук.  
It is manufactured as a single, double or triple  
hand washing sink.

Система контроля воды управляется  
коленом.  
Water control system is controlled from the  
knee operated

Дозатор мыла управляется локтем или  
фотоэлементом.  
Soap dispenser is elbow controlled or  
photocell.

Рядом находится съемный мусорный бак.  
Made of AISI 304 Quality stainless steel  
material

Неприменимая чаша может использоваться  
для перевязки.  
Implicable bowl can be used for dressing  
operation

Изготовлен из качественной нержавеющей  
стали AISI 304  
Made of AISI 304 Quality stainless steel  
material

# STSS-1016

ГИПСОВЫЙ СТОЛ  
PLASTER TABLE



В нем есть специальный резервуар для  
приготовления штукатурки.  
It has a special chamber for preparing plaster.

Есть ящик для ПК  
There is pcs drawer

Имеется 1 шт. Гипсовый и материалный шкаф.  
There is 1 pc plaster and material cabinet.

Изготовлен из качественной нержавеющей  
стали AISI 304  
Made of AISI 304 Quality stainless steel material

Может быть изготовлен по проекту или  
желаемому размеру.  
It can be manufactured according to project or  
desired dimension

# STSS-1017

ЧИСТЫЙ - ГРЯЗНЫЙ ТЕЛЕЖКА  
CLEAN - DIRTY TROLLEY



2 тканевых мешка разных цветов  
2 cloth bags available in different colors

Имеется 4 ролика, 2 из которых запираются.  
There are 4 castors, 2 of which are lockable.

Изготовлен из качественной нержавеющей стали AISI 304  
Made of AISI 304 Quality stainless steel material

Может быть изготовлен по проекту или  
желаемому размеру.  
It can be manufactured according to project or  
desired dimension

# STSS-1019

ПОЛКА ДЛЯ ТАПОЧКИ  
SLIPPER SHELF



20 пар тапочек  
20 pair slipper capacity

Может быть стационарным или с колесами.  
Can be made fixed or with wheels.

Изготовлен из качественной нержавеющей стали AISI 304  
Made of AISI 304 Quality stainless steel material

Может быть изготовлен по проекту или  
желаемому размеру.  
It can be manufactured according to project or  
desired dimension

# STSS-1018

ХИРУРГИЧЕСКАЯ ЧАША  
SURGICAL BOWL



Производится как одинарная, так и двойная.  
It is manufactured as single or double bowl

Имеется 4 ролика, 2 из которых запираются.  
There are 4 castors, 2 of which are lockable.

Изготовлен из качественной нержавеющей стали AISI 304  
Made of AISI 304 Quality stainless steel material

Может быть изготовлен по проекту или  
желаемому размеру.  
It can be manufactured according to project or  
desired dimension

# STSS-1020

ПОДНОЖКА (ЭСКАБО)  
STEP (ESCAVO)



Может быть одинарным или двойным  
Can be made single or double

Изготовлен из качественной нержавеющей стали AISI 304  
Made of AISI 304 Quality stainless steel material

Может быть изготовлен по проекту или  
желаемому размеру.  
It can be manufactured according to project or  
desired dimension



**ПРОМЫШЛЕННОЕ КУХОННОЕ  
ОБОРУДОВАНИЕ**  
INDUSTRIAL KITCHEN EQUIPMENT

# KMT-1270-T

МОБИЛЬНЫЕ РАБОЧИЕ МЕСТА  
MOBILE WORKBENCHES



MODEL / MODEL	ÜRÜN ADI / PRODUCT NAME	EBATLAR(mm) / DIMENSIONS (mm)		
		GENİŞLİK / WIDTH	DERİNLİK / DEPTH	YÜKSEKLİK / HEIGHT
KMT/12070-T	Hareketli Çalışma Tezgahı, Taban Rafılı Mobile Workbench, W/Bottom Shell	1200	700	850
KMT/14070-T		1400		
KMT/16070-T		1600		

# KA-TT/122

ПОДНОСЫ  
TRAY TROLLEYS



MODEL / MODEL	ÜRÜN ADI / PRODUCT NAME	EBATLAR(mm) / DIMENSIONS (mm)			KAPASİTE (Tepsi) CAPACITY (Tray)
		GENİŞLİK / WIDTH	DERİNLİK / DEPTH	YÜKSEKLİK / HEIGHT	
KA-TT/122	Tepsi Taşıma Arabası Tray Trolley	1220	570	1600	45

# KDD-120

НАСТЕННЫЙ ШКАФ  
WALL CABINET



MODEL / MODEL	ÜRÜN ADI / PRODUCT NAME	EBATLAR(mm) / DIMENSIONS (mm)		
		GENİŞLİK / WIDTH	DERİNLİK / DEPTH	YÜKSEKLİK / HEIGHT
KDD/120	Duvar Dolabı Wall Cabinet	1200	400	600
KDD/140		1400		
KDD/160		1600		

# KAR-S/3

СЕРВИСНЫЕ & СБОРА ГРЯЗНЫЕ ПОСУДЫ  
SERVICE & DIRTY DISHES TROLLEYS



MODEL / MODEL	ÜRÜN ADI / PRODUCT NAME	EBATLAR(mm) / DIMENSIONS (mm)		
		GENİŞLİK / WIDTH	DERİNLİK / DEPTH	YÜKSEKLİK / HEIGHT
KAR-S/3	Servis Arabası Service Trolley	900	600	850

# KSSB-C-714

САЛАТНЫЕ БАРЫ  
SALAD BARS



Корпус из нержавеющей стали.  
Stainless steel body.

Столешница из гранита или деревянный корпус могут быть необязательными.  
Granite worktop or wooden body can be optional.

Доступны нейтральные и холодные модели.  
Neutral and cold models are available.

Система освещения.  
Lighting system.

MODEL / MODEL	ÜRÜN ADI / PRODUCT NAME	EBATLAR(mm) / DIMENSIONS (mm)			ISI KAPASİTESİ (kW) HEAT CAPACITY (kW)	KAPASİTE (kg/sefer) CAPACITY (kg/cycle)	ELEKTRİK GİRİŞİ (V) ELECTRIC INPUT (V)
		GENİŞLİK / WIDTH	DERİNLİK / DEPTH	YÜKSEKLİK / HEIGHT			
KSSB-C/714	Set Üstü Soğutuculu Salad Bar, Camlı Set Top Refrigerated Salad Bar, Glass	1600	350	500	0,20	7*GN 1/4	220 ~ 240 V, 50 Hz, 1 AC
KSSB-C/914		2100	350	500	0,20	9*GN 1/4	

# KDCE-60

ШКАФ ДЛЯ ХЛЕБА, С / ОТКИДНЫМ ЯЩИКОМ  
BREAD CUPBOARD, W/TILTING DRAWER



MODEL / MODEL	ÜRÜN ADI / PRODUCT NAME	EBATLAR(mm) / DIMENSIONS (mm)		
		GENİŞLİK / WIDTH	DERİNLİK / DEPTH	YÜKSEKLİK / HEIGHT
KDCE/60	Devriller Çekmeceli Ekmek Dalabı Bread Cupboard, W/Tilting Drawer	1900	600	850
KDCE/80			800	

# KK-G/2010

ПЕЧКА  
RANGE



Входы полностью изготовлены из нержавеющей стали AISI 18/8.  
Entries are manufactured entirely from 18/8 AISI stainless steel.

Система пожаробезопасности.  
Flame safety system.

Возможно изготовление фиксированных размеров от 1 м, начиная с серийных размеров.  
Can be manufactured in fixed sizes of 1 m<sup>2</sup> starting from teh serial sizes can also be manufactured.

Прочная конструкция обеспечивает эргономичное и безопасное использование.  
Sturdy construction is designed to provide ergonomic and safe use.

MODEL / MODEL	ÜRÜN ADI / PRODUCT NAME	EBATLAR(mm) / DIMENSIONS (mm)			ISI KAPASİTESİ (kW) HEAT CAPACITY (kW)	GAZ GİRİŞİ GAS INPUT	GAZ SARFIYATI / GAS CONSUMPTION	
		GENİŞLİK / WIDTH	DERİNLİK / DEPTH	YÜKSEKLİK / HEIGHT			LPG (kg/h)	NG (M <sup>3</sup> /h)
KK-G/2010	Kuzine, Fırınlı, Gazlı Range, W/Oven, Gas	2000	1000	850	55,50	1/2"	4,38	5,87

# KKF-E/40

КОНВЕКЦИОННЫЕ ПЕЧИ  
CONVECTION OVEN



Входы полностью изготовлены из нержавеющей стали AISI 18/8.  
18/8 AISI stainless steel housing.

Двери из закаленного стекла и внутреннее освещение прослеживаются в процессе приготовления.  
Tempered double-glass doors and interior lighting with the cooking process can be traced.

Выключатель безопасности двери.  
Door safety switch.

Доступны газовые и электрические модели.  
Gas and electric models are available.

Газовые модели производятся по стандарту EN 203-1, электрические модели производятся по стандарту EN 60335.  
Gas models are manufactured according to the EN 203-1 standard, electric models are manufactured according to the EN 60335.

Прочная конструкция и безопасный оператор.  
Sturdy construction and safe operatian.

Долговечный, простой в уходе и гигиеничный.  
Long lasting, easy to clean and hygienic.

MODEL / MODEL	ÜRÜN ADI / PRODUCT NAME	EBATLAR(mm) / DIMENSIONS (mm)			ISI KAPASİTESİ (kW) HEAT CAPACITY (kW)	KAPASİTE CAPACITY	ELEKTRİK GİRİŞİ (V) ELECTRIC INPUT (V)
		GENİŞLİK / WIDTH	DERİNLİK / DEPTH	YÜKSEKLİK / HEIGHT			
KKF-E/40	Konveksiyonlu, Manuel Convection Oven, Manuel	1280	1060	1600	49,80	40 GN 1/1-40   20 GN 2/1-40	380 ~ 415 V, 50 Hz, 3 AC

# KFR-E/788

ФРИТЮРНИЦА  
FRYER



Входы полностью изготовлены из нержавеющей стали AISI 18/8.  
Entries are manufactured entirely from 18/8 AISI stainless steel.

Доступны газовые и электрические модели.  
Gas and electric models are available.

Имеются модели как одинарные, так и двойные корзины.  
It has models as single basket or double baskets.

Доступны в одинарной или двойной варочной камере, могут быть изготовлены в различных размерах.  
Available in single or dual cooking chamber, can be manufactured in different sizes.

Прочная конструкция обеспечивает эргономичное и безопасное использование.  
Sturdy construction is designed to provide ergonomic and safe use.

Долговечный, простой в уходе и гигиеничный.  
Long lasting, easy to clean and hygienic.

MODEL / MODEL	ÜRÜN ADI / PRODUCT NAME	EBATLAR(mm) / DIMENSIONS (mm)			ISI KAPASİTESİ (kW) HEAT CAPACITY (kW)	KAPASİTE (lt) CAPACITY (lt)	ELEKTRİK GİRİŞİ (V) ELECTRIC INPUT (V)
		GENİŞLİK / WIDTH	DERİNLİK / DEPTH	YÜKSEKLİK / HEIGHT			
KFR-E/788	Fritöz, Dolaplı Fryer, W/Cupboard	2*18	700	850	26,00	2*18	380 ~ 415 V, 50 Hz, 3 AC

# KKTSM-3/10

АВТОМАТИЧЕСКАЯ МАШИНА ДЛЯ ФОРМОВКИ ТУЛУМБЫ И МЯЧЕЙ  
AUTOMATIC SEMOLINA & MEATBALL SHAPER



Гигиенично, можно чистить и использовать формователь лезвий.  
Hygienic, easy to clean and use blade shaper.

Алюминиевый корпус.  
Aluminium body.

Регулируемая толщина ломтика.  
Adjustable slice thickness.

MODEL / MODEL	ÜRÜN ADI / PRODUCT NAME	EBATLAR(mm) / DIMENSIONS (mm)			ISI KAPASİTESİ (kW) HEAT CAPACITY (kW)	KAPASİTE (kg/sefer) CAPACITY (kg/cycle)	ELEKTRİK GİRİŞİ (V) ELECTRIC INPUT (V)
		GENİŞLİK / WIDTH	DERİNLİK / DEPTH	YÜKSEKLİK / HEIGHT			
KKTSM-3/10	Otomatik Tulumba & Köfte Şekillendirme Makinesi Automatic Semolina & Meatball Shaper	470	1530	1030	0,37	10	380 ~ 415 V, 50 Hz, 3 AC

# KPM-2/40

ПЛАНЕТАРНЫЙ СМЕСИТЕЛЬ  
PLANETARY MIXER



Выключатель безопасности  
Safety switch

Чаша из нержавеющей стали.  
Stainless steel bowl.

Венчиком перемешайте ложку с крючком для теста.  
With whisk, mixing paddle with dough hook.

MODEL / MODEL	ÜRÜN ADI / PRODUCT NAME	EBATLAR(mm) / DIMENSIONS (mm)			ISI KAPASİTESİ (kW) HEAT CAPACITY (kW)	KAPASİTE (lt) CAPACITY (lt)	ELEKTRİK GİRİŞİ (V) ELECTRIC INPUT (V)
		GENİŞLİK / WIDTH	DERİNLİK / DEPTH	YÜKSEKLİK / HEIGHT			
KPM-2/40	Mikser, Çift Devirli Planetary Mixer, Double Speed	650	900	1200	1,10 - 1,70	40	380 ~ 415 V, 50 Hz, 3 AC

# KBYM/1000

ПОСУДОМОЕЧНАЯ МАШИНА ТИПА ГИЛЬОТИНА  
HOOD TYPE DISHWASHER



Внешняя отделка, мойка, крышка и бойлер полностью выполнены из нержавеющей стали.  
External finish, washing tank, its cover and boiler are entirely made of stainless steel material.

Он соответствует стандарту TS EN 60335-2-5.  
It complies the standard of TS EN 60335-2-5.

Электромеханический и цифровой пульт управления.  
Electromechanical and digital control panel.

MODEL / MODEL	ÜRÜN ADI / PRODUCT NAME	EBATLAR(mm) / DIMENSIONS (mm)			ISI KAPASİTESİ (kW) HEAT CAPACITY (kW)	KAPASİTE (Tabak/Saat) CAPACITY (Plate/Hour)	ELEKTRİK GİRİŞİ (V) ELECTRIC INPUT (V)
		GENİŞLİK / WIDTH	DERİNLİK / DEPTH	YÜKSEKLİK / HEIGHT			
KBYM/1000	Giyotin Tip Bulaşık Yıkama Makinesi Hood Type Dishwasher	780	650	1450 / 1900	16,00	1000	380 ~ 415 V, 50 Hz, 3 AC

# KBYM/2000-K

ПОСУДОМОЕЧНЫЕ МАШИНЫ КОНВЕЙЕРНОГО ТИПА  
CONVEYOR TYPE DISHWASHERS



Внешняя отделка, моечные баки, бойлер, направляющие конвейера и силовая панель полностью выполнены из нержавеющей стали.  
Outer finish, washing tanks, boiler, conveyor slides and power panel are entirely made of stainless steel material.

Работа и регулировка воды в машине полностью автоматическая.  
Operation and water regulation of the machine is fully automatic.

Моечное оборудование изготовлено из нержавеющей стали.  
Washing equipment is made of stainless steel material.

Предварительная стирка, основная стирка, повторная стирка и сушилка - это процесс мытья в посудомоечной машине.  
Pre-wash, main wash, rewash and dryer are process of dishwasher.

Он соответствует стандарту TS EN 60335-2-5.  
It complies the standard of TS EN 60335-2-5.

MODEL / MODEL	ÜRÜN ADI / PRODUCT NAME	EBATLAR(mm) / DIMENSIONS (mm)			ISI KAPASİTESİ (kW) HEAT CAPACITY (kW)	KAPASİTE (Tabak/Saat) CAPACITY (Plate/Hour)	ELEKTRİK GİRİŞİ (V) ELECTRIC INPUT (V)
		GENİŞLİK / WIDTH	DERİNLİK / DEPTH	YÜKSEKLİK / HEIGHT			
KBYM/2000-K	Kurutma Tüneli Konveyörlü Bulaşık Yıkama Makinesi Conveyor Type Dishwasher W/Drying Tunnel	2940	680	1910	48,85	2000	380 ~ 415 V, 50 Hz, 3 AC

# KBEN-E/190

УСТАНОВКИ ГОРЯЧЕЙ ПИЩИ (БИНМАРИ)  
BAIN-MARIES



Они полностью изготовлены из листов нержавеющей стали.  
They are entirely made of stainless steel sheets.

Прочная конструкция и безопасная работа.  
Sturdy construction and safe operation.

Долговечный, простой в уходе и гигиеничный.  
Long lasting, easy to clean and hygienic.

MODEL / MODEL	ÜRÜN ADI / PRODUCT NAME	EBATLAR(mm) / DIMENSIONS (mm)			ISI KAPASİTESİ (kW) HEAT CAPACITY (kW)	KAPASİTE CAPACITY	ELEKTRİK GİRİŞİ (V) ELECTRIC INPUT (V)
		GENİŞLİK / WIDTH	DERİNLİK / DEPTH	YÜKSEKLİK / HEIGHT			
KBEN-E/190	Sıcak Yemek Servis Ünitesi (Benmari) Bain - Maries	1900	700	900/1350	2,50	3 Sıcak / 3 Hot	220 ~ 240 V, 50 Hz, 1 AC

# KAR-SY

ТЕЛЕЖКА ДЛЯ РАЗДАЧИ ГОРЯЧЕГО БЛЮДА  
BAIN MARIE TROLLEY



SICAK YEMEK DAĞITIM ARABASI BAIN MARIE TROLLEY				
MODEL MODEL	ÜRÜN ADI PRODUCT NAME	EBATLAR (mm) DIMENSION (mm)		
		GENİŞLİK WIDTH	DERİNLİK DEPTH	YÜKSEKLİK HEIGHT
KAR-SY	Sıcak Yemek Dağıtım Arabası Bain Marie Trolley	1100	750	900

# KAR-ML

ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ МА  
MATERIAL CARRYING TROLLEY



MALZEME TAŞIMA ARABASI MATERIAL CARRYING TROLLEY				
MODEL MODEL	ÜRÜN ADI PRODUCT NAME	EBATLAR (mm) DIMENSION (mm)		
		GENİŞLİK WIDTH	DERİNLİK DEPTH	YÜKSEKLİK HEIGHT
KAR-ML	Malzeme Taşıma Arabası Material Carrying Trolley	800	600	700

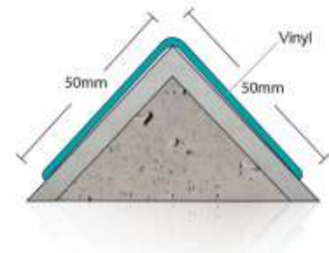


NITROCARE 

**НАСТЕННАЯ ЗАЩИТНАЯ ЛЕНТА**  
WALL PROTECTION BAND

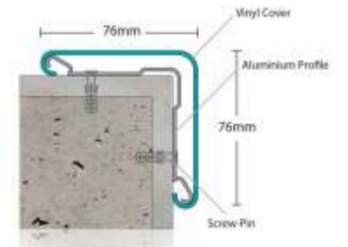
# CG-50 B

НАСТЕННАЯ ЗАЩИТНАЯ ЛЕНТА  
WALL PROTECTION BAND



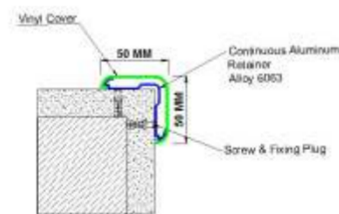
# CG-76

НАСТЕННАЯ ЗАЩИТНАЯ ЛЕНТА  
WALL PROTECTION BAND



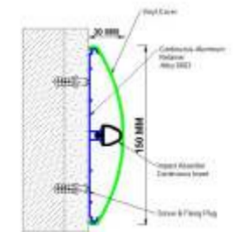
# CG-50

НАСТЕННАЯ ЗАЩИТНАЯ ЛЕНТА  
WALL PROTECTION BAND



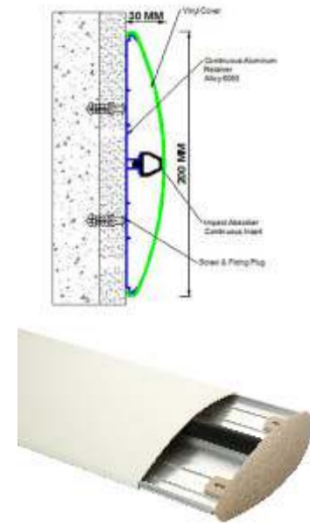
# DC-150

НАСТЕННАЯ ЗАЩИТНАЯ ЛЕНТА  
WALL PROTECTION BAND



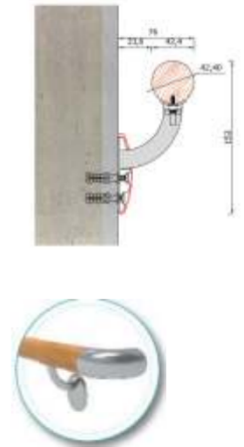
# DC-200

НАСТЕННАЯ ЗАЩИТНАЯ ЛЕНТА  
WALL PROTECTION BAND



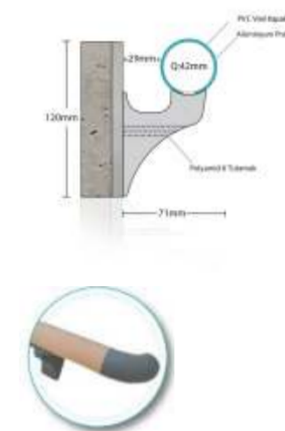
# WG-42-2

НАСТЕННАЯ ЗАЩИТНАЯ ЛЕНТА  
WALL PROTECTION BAND



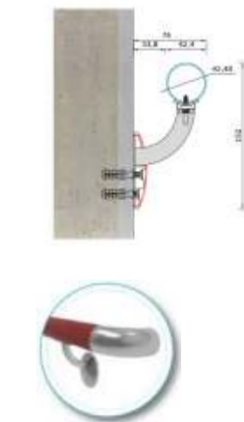
# WG-42-1

НАСТЕННАЯ ЗАЩИТНАЯ ЛЕНТА  
WALL PROTECTION BAND



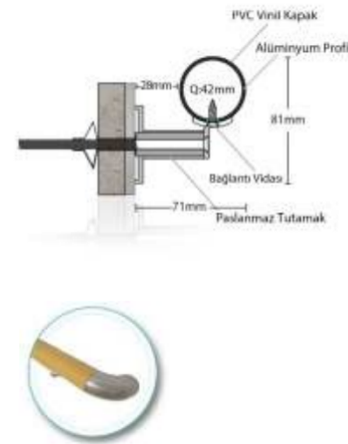
# WG-42-3

НАСТЕННАЯ ЗАЩИТНАЯ ЛЕНТА  
WALL PROTECTION BAND



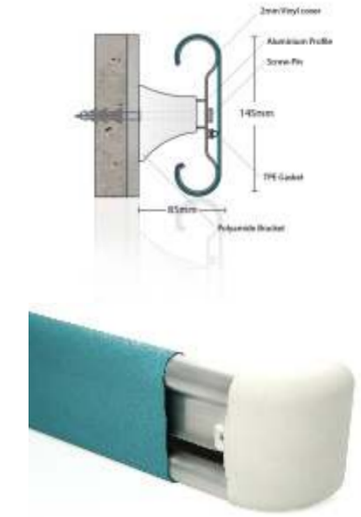
# WG-42-4

НАСТЕННАЯ ЗАЩИТНАЯ ЛЕНТА  
WALL PROTECTION BAND



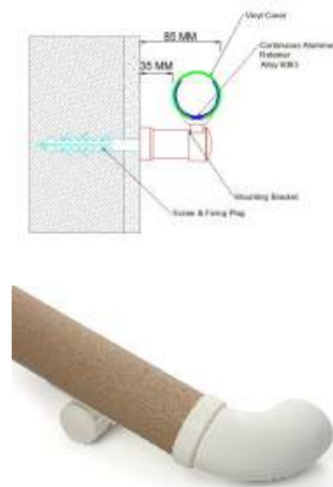
# WG-146

НАСТЕННАЯ ЗАЩИТНАЯ ЛЕНТА  
WALL PROTECTION BAND



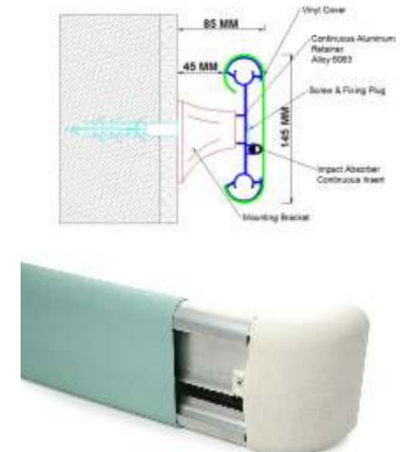
# WG-50

НАСТЕННАЯ ЗАЩИТНАЯ ЛЕНТА  
WALL PROTECTION BAND



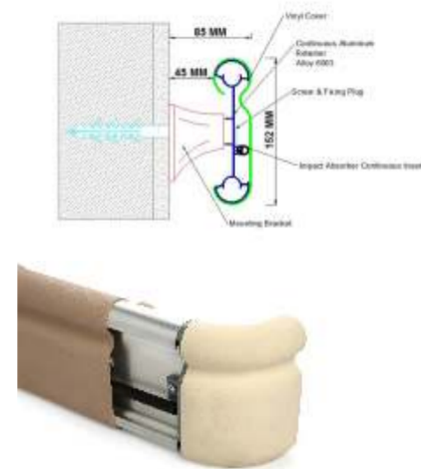
# WG-145

НАСТЕННАЯ ЗАЩИТНАЯ ЛЕНТА  
WALL PROTECTION BAND



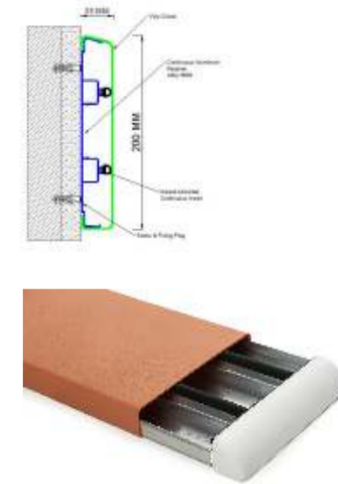
# WG-152-1

НАСТЕННАЯ ЗАЩИТНАЯ ЛЕНТА  
WALL PROTECTION BAND



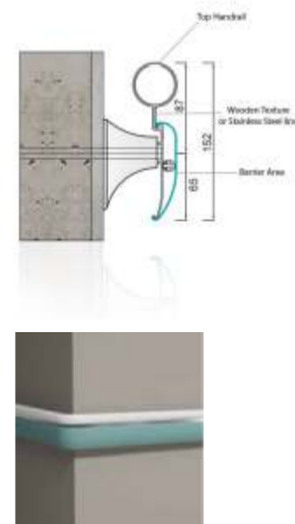
# WG-200

НАСТЕННАЯ ЗАЩИТНАЯ ЛЕНТА  
WALL PROTECTION BAND



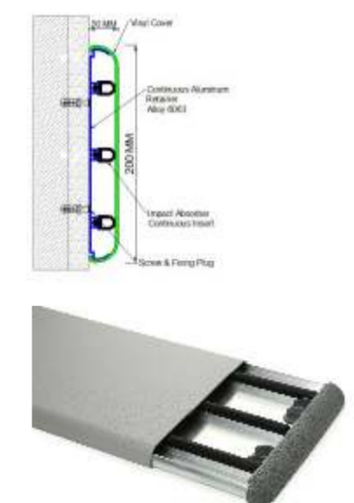
# WG-152-2

НАСТЕННАЯ ЗАЩИТНАЯ ЛЕНТА  
WALL PROTECTION BAND



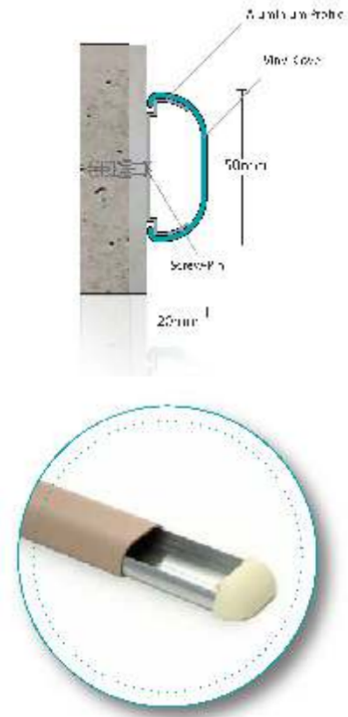
# WG-201

НАСТЕННАЯ ЗАЩИТНАЯ ЛЕНТА  
WALL PROTECTION BAND



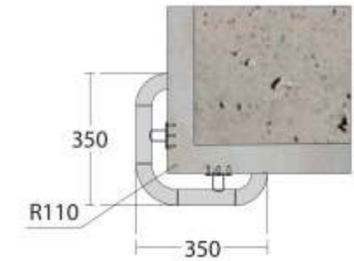
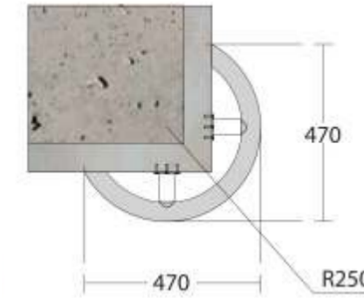
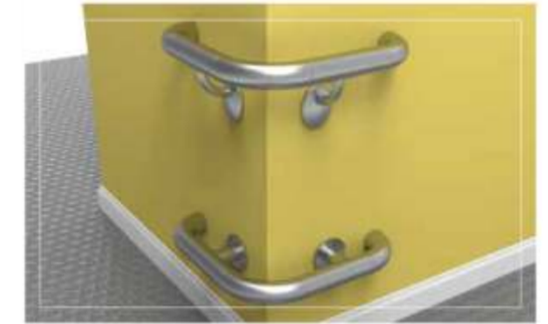
# CR-50

НАСТЕННАЯ ЗАЩИТНАЯ ЛЕНТА  
WALL PROTECTION BAND



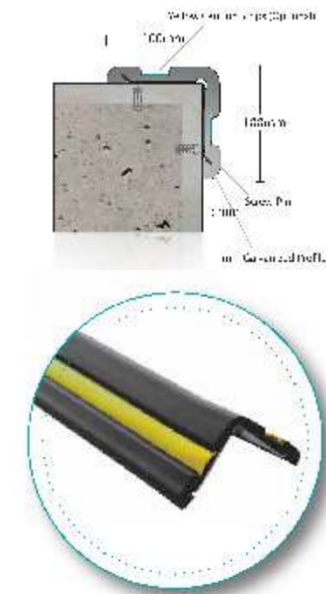
# WG-1004 SS

НАСТЕННАЯ ЗАЩИТНАЯ ЛЕНТА  
WALL PROTECTION BAND



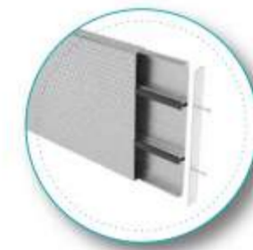
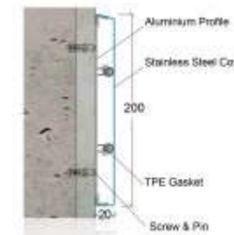
# RG-100

НАСТЕННАЯ ЗАЩИТНАЯ ЛЕНТА  
WALL PROTECTION BAND



# WG-200 SS

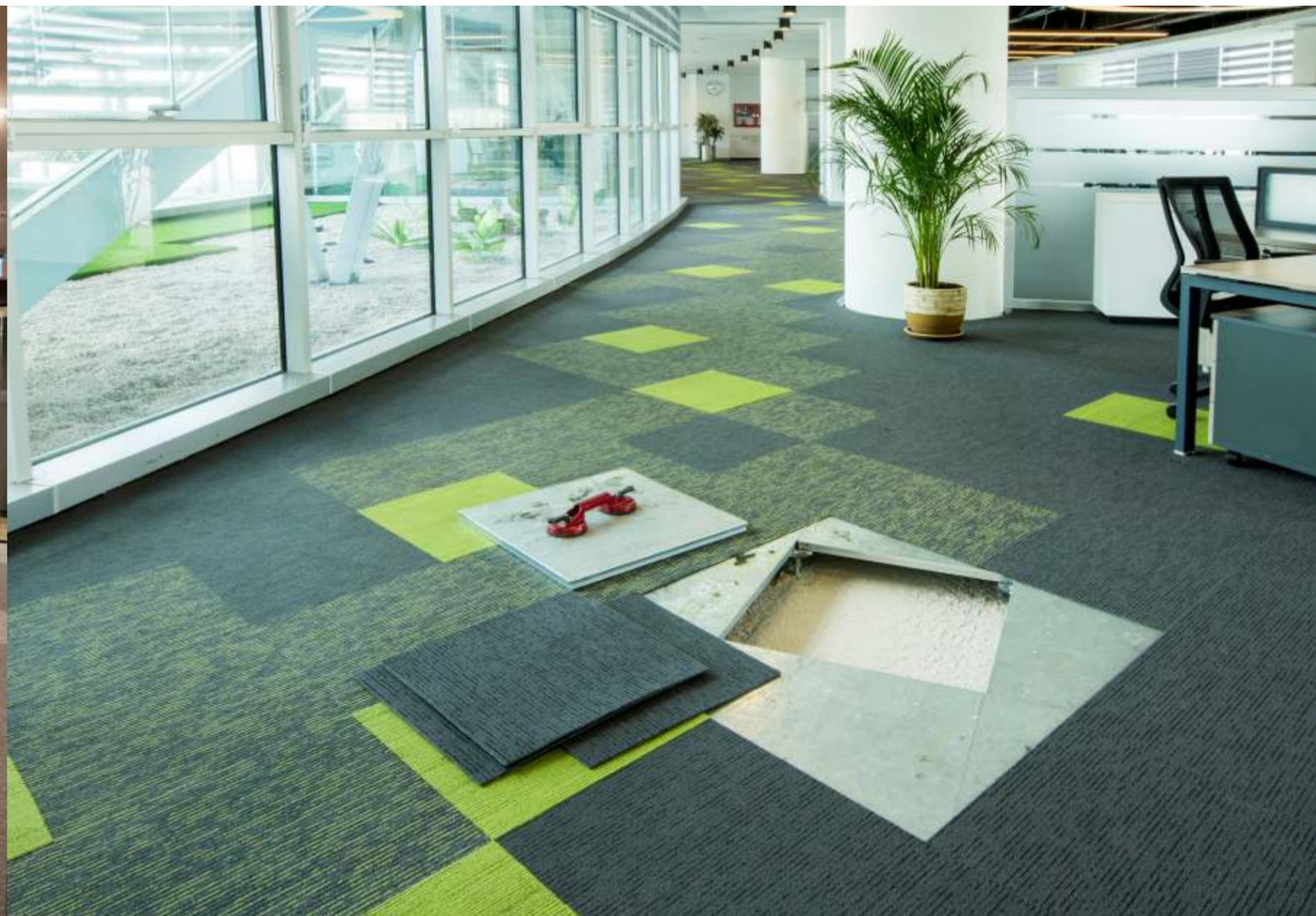
НАСТЕННАЯ ЗАЩИТНАЯ ЛЕНТА  
WALL PROTECTION BAND



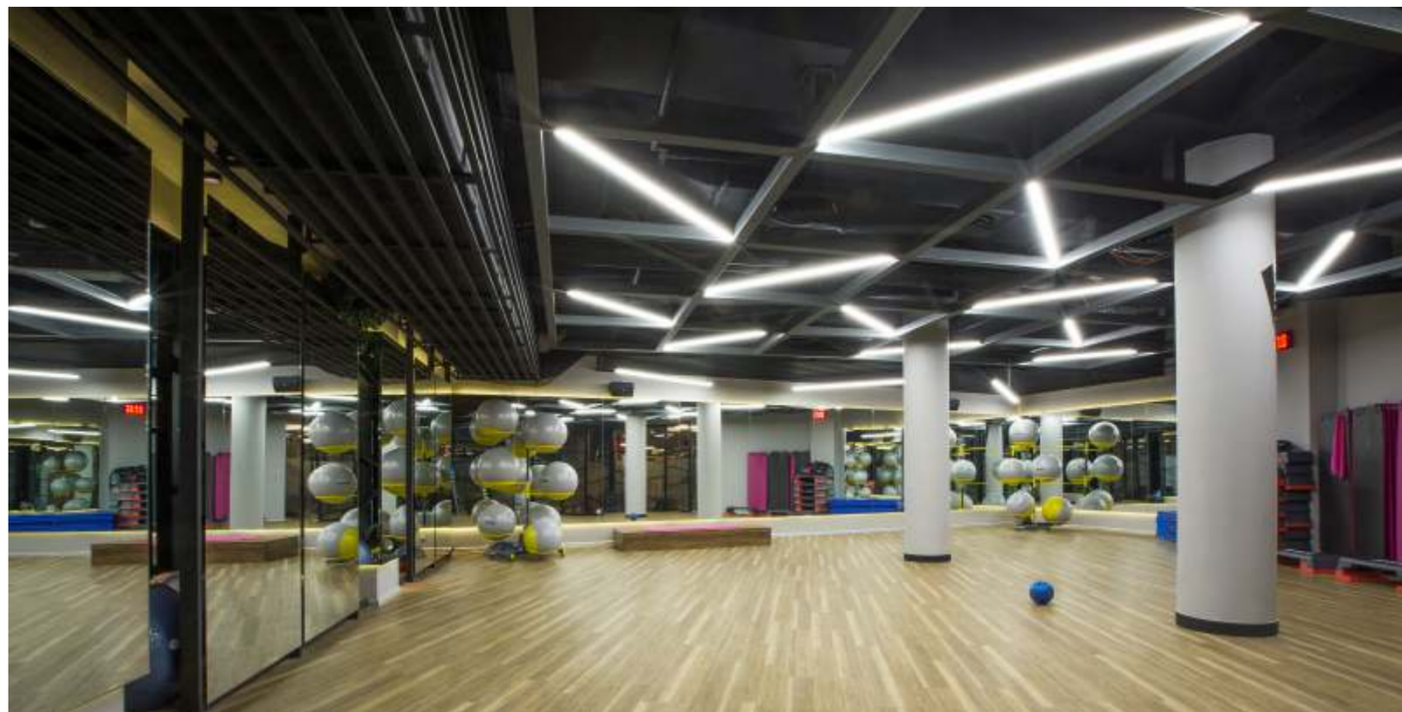


NITROCARE 

Решения для полов и ковров из PVC  
PVC FLOORING AND CARPET SOLUTIONS

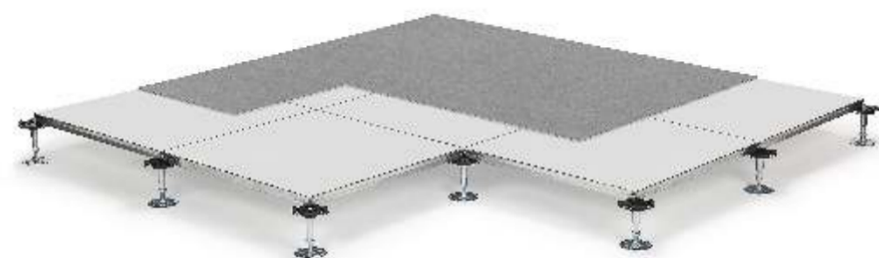
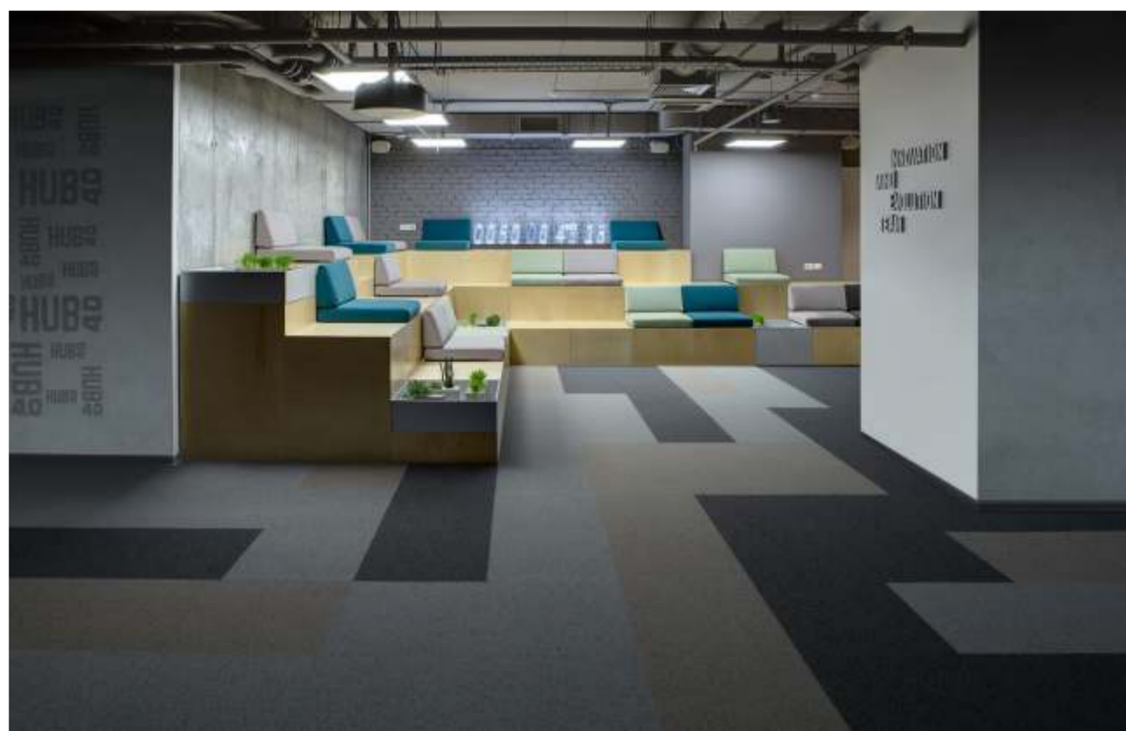


РЕШЕНИЯ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ PVC  
PVC FLOOR SOLUTIONS



# РЕШЕНИЯ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ PVC

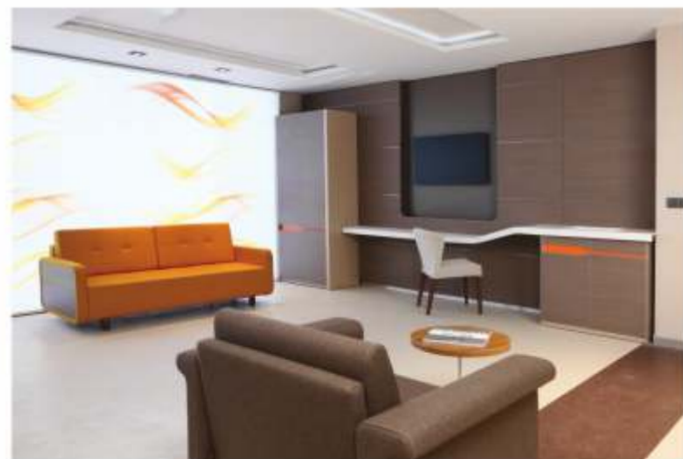
PVC FLOOR SOLUTIONS



ТУАЛЕТ КАБИНЫ  
TOILET CUBICLES



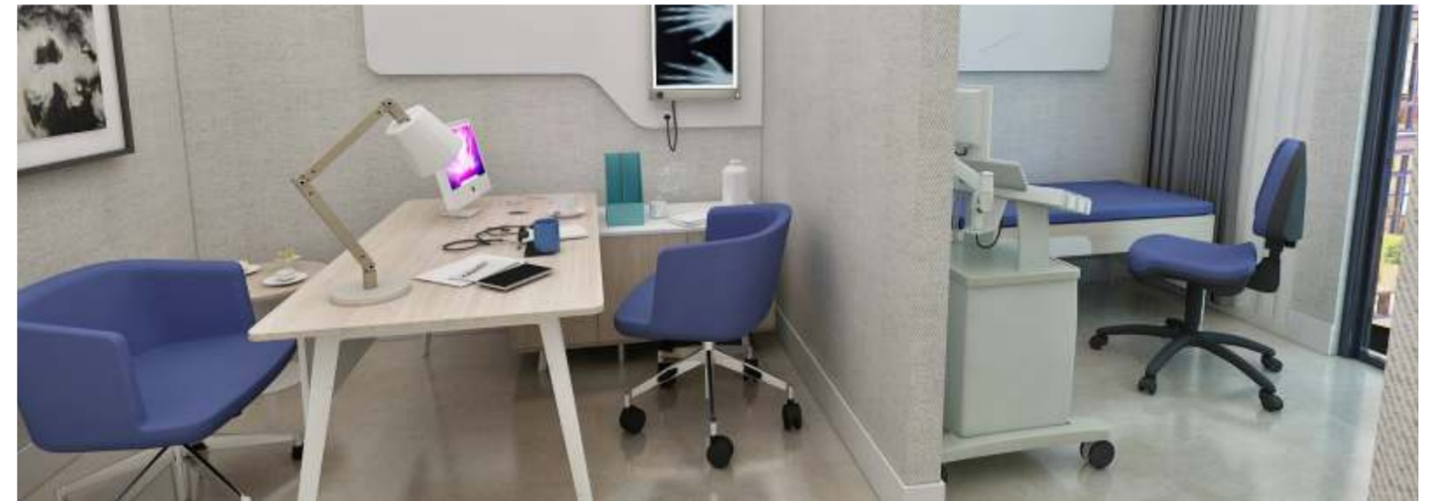




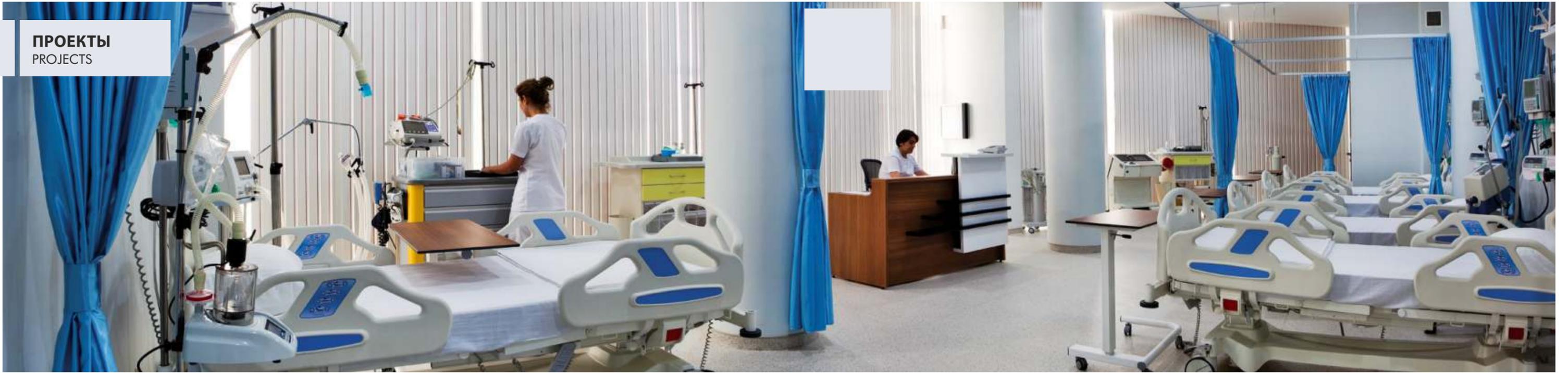




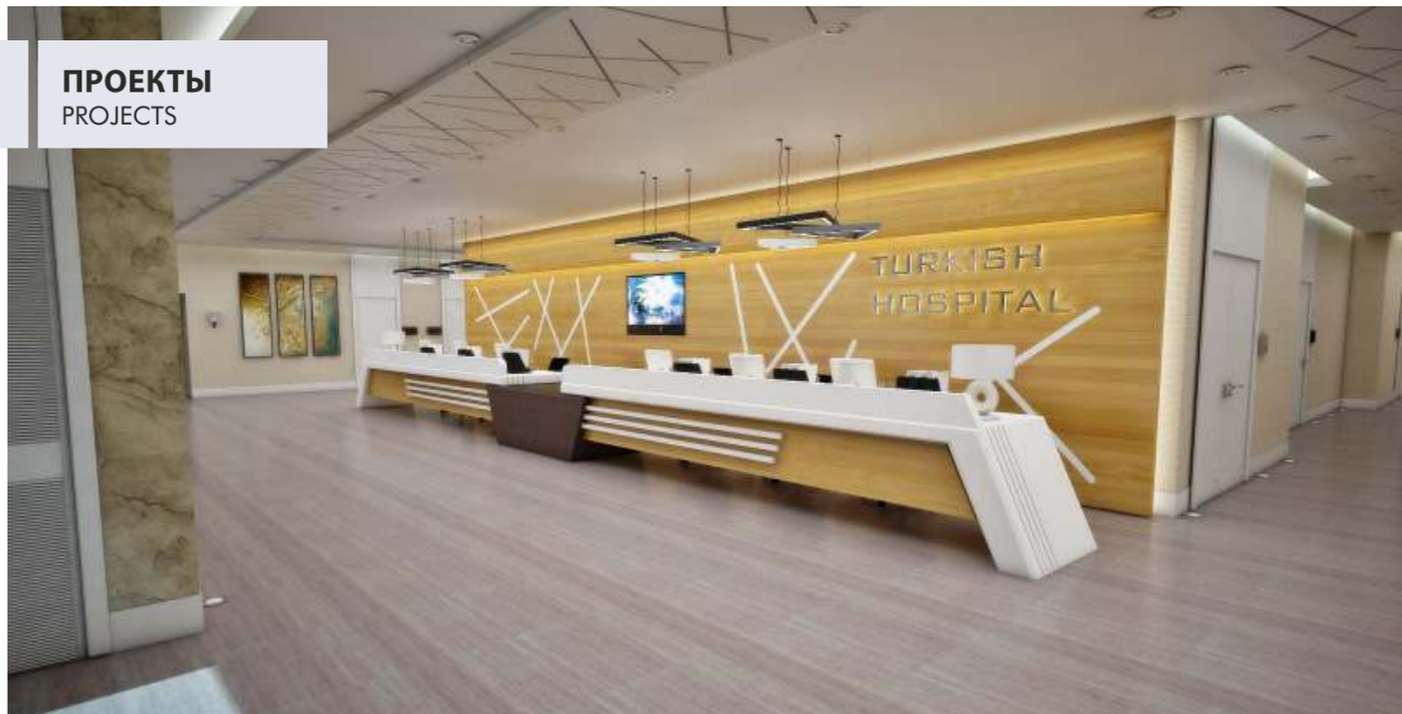
ПРОЕКТЫ  
PROJECTS

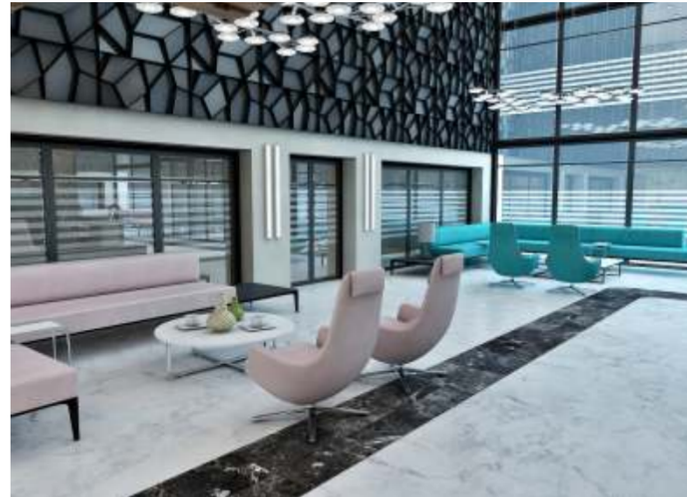


ПРОЕКТЫ  
PROJECTS



ПРОЕКТЫ  
PROJECTS





ПРОЕКТЫ  
PROJECTS



ПРОЕКТЫ  
PROJECTS

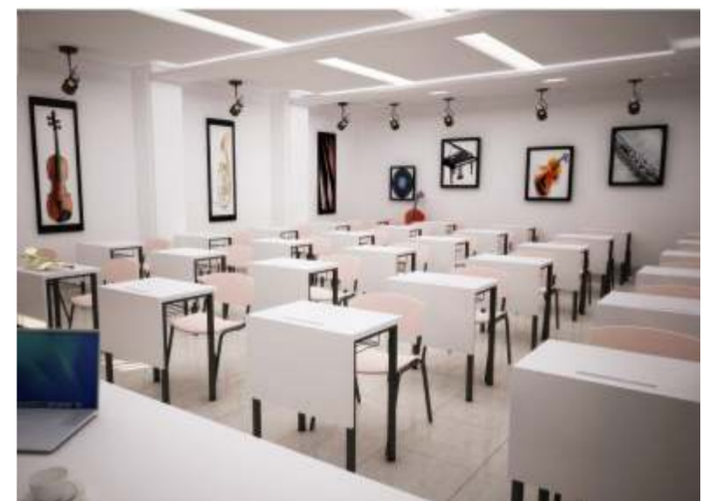


ПРОЕКТЫ  
PROJECTS



**ПРОЕКТЫ**  
PROJECTS





ГОСУДАРСТВЕННО-ЧАСТНОЕ ПАРТНЕРСТВО  
ПРОЕКТЫ ГОРОДСКОЙ БОЛЬНИЦЫ ТУРЦИЯ  
PUBLIC PRIVATE PARTNERSHIP  
CITY HOSPITAL PROJECTS TURKEY



OFISLINE



БУРСА ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА  
ВМЕСТИМОСТЬ КРОВАТИ 1355

BURSA CITY HOSPITAL  
BED CAPACITY 1355

ТЕКИРДАГСКАЯ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА  
ВМЕСТИМОСТЬ КРОВАТИ 486

TEKİRDAĞ CITY HOSPITAL  
BED CAPACITY 486

ГОСУДАРСТВЕННО-ЧАСТНОЕ ПАРТНЕРСТВО  
ПРОЕКТЫ ГОРОДСКОЙ БОЛЬНИЦЫ ТУРЦИЯ  
PUBLIC PRIVATE PARTNERSHIP  
CITY HOSPITAL PROJECTS TURKEY



OFISLINE



**ЕЛАЗЫГ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА**  
ВМЕСТИМОСТЬ КРОВАТИ 1038

**ELAZIĞ CITY HOSPITAL**  
BED CAPACITY 1038

**АНКАРА БИЛКЕНТ КОМПЛЕКСНЫЙ КАМПУС ЗДОРОВЬЯ**  
ВМЕСТИМОСТЬ КРОВАТИ 3810

**ANKARA BILKENT INTEGRATED HEALTH CAMPUS**  
BED CAPACITY 3810

ГОСУДАРСТВЕННО-ЧАСТНОЕ ПАРТНЕРСТВО  
ПРОЕКТЫ ГОРОДСКОЙ БОЛЬНИЦЫ ТУРЦИЯ  
PUBLIC PRIVATE PARTNERSHIP  
CITY HOSPITAL PROJECTS TURKEY

NITROCARE® OFISLINE



**ЙОЗГАТ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА** YOZGAT CITY HOSPITAL  
ВМЕСТИМОСТЬ КРОВАТЕЙ 475 BED CAPACITY 475



**ЫСПАРТА ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА** ISPARTA CITY HOSPITAL  
ВМЕСТИМОСТЬ КРОВАТИ 755 BED CAPACITY 755



**АДАНА ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА** ADANA CITY HOSPITAL  
ВМЕСТИМОСТЬ КРОВАТИ 1550 BED CAPACITY 1550



**ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА МЕРСИН** MERSİN CITY HOSPITAL  
ВМЕСТИМОСТЬ КРОВАТИ 1253 BED CAPACITY 1253



**ЭСКИШЕХИР ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА** ESKİŞEHİR CITY HOSPITAL  
ВМЕСТИМОСТЬ КРОВАТИ 1081 BED CAPACITY 1081

## ИСПОЛЬЗОВАННАЯ ЛИТЕРАТУРА REFERENCES

ADANA APIKO HASTANESİ
ADANA APIKO ÖZEL SAĞLIK HİZMETLERİ
ADANA APIKO ÖZEL SAĞLIK HİZMETLERİ
ADANA BAŞKENT ÜN. ADANA U. VE A. MERKEZİ
ADANA CEYHAN DEVLET HASTANESİ
ADANA ÇUKUROAVA ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA HASTANESİ
ADANA ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ
ADANA GÜZELYALI HASTANESİ
ADANA IL HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ DÖNER SERMAYE İŞLETMESİ
ADANA İLİ KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ GENEL SEKRETERLİĞİ DÖNER SERMAYE SAYMANLIĞI
ADANA KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ GENEL SEKRTERLİĞİ
ADANA NUMUNE EĞİTİM ARAŞTIRMA HASTANESİ
ADANA ÖZEL ALGOMED HASTANESİ
ADANA ÖZEL ALGOMED HASTANESİ
ADANA ÖZEL ALGOMED HASTANESİ
ADANA ÖZEL GÜZELYALI HASTANESİ
ADANA ÖZEL SEZAR HOSPİTAL
ADANA ÖZEL YAŞAM TIP MERKEZİ
ADANA ŞEHİR HASTANESİ
ADIYAMAN ÇELİKİHAN İLÇE DEVLET HASTANESİ
ADIYAMAN GÖLBAŞI DEVLET HASTANESİ
ADIYAMAN İL ÖZEL İDARESİ
ADIYAMAN KAHTA DEVLET HASTANESİ
ADIYAMAN ÖZEL GÖZDE HASTANESİ
ADIYAMAN ÖZEL SEVGİ TIP MERKEZİ
AFYON EMİRDAĞ DEVLET HASTANESİ
AFYON HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ DÖNER SERMAYE İŞLETMESİ
AFYON KOÇATEPE ÜNİV.REKTÖRLÜĞÜ İDARİ VE MALİ İŞLER DAİRESİ BAŞK.
AFYON ÖZEL PARK HASTANESİ
AFYON ÖZEL KIRMIZI PARK HASTANESİ
AFYON ÖZEL PARK HASTANESİ
AFYON ZÜBEYDE HANIM DOĞUM VE ÇOCUK HASTANESİ
AFYONKARAHİSAR BOLVADİN DR.HALİL İBRAHİM ÖZSOY DEVLET HASTANESİ
AFYONKARAHİSAR İL HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ
AFYONKARAHİSAR İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
AFYONKARAHİSAR KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ GENEL SEKRETERLİĞİ
AFYONKARAHİSAR KOÇATEPE ÜNİVERSİTESİ İDARİ VE MALİ İŞLER DAİRE BAŞKANLIĞI
AĞRI İ2.MKNZ.P.TUG.K.LIĞI / ERZURUM
AĞRI ASKER HASTANESİ BAŞTABİPLİĞİ / ERZURUM
AĞRI DEVLET HASTANESİ
AĞRI DIYADİN DEVLET HASTANESİ
AĞRI DOĞUBEYAZIT DEVLET HASTANESİ
AĞRI ELEŞKİRT DEVLET HASTANESİ
AĞRI KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ GENEL SEKRETERLİĞİ
AĞRI PATNOS AĞIZ VE DİŞ SAĞLIĞI MERKEZİ
AĞRI PATNOS DEVLET HASTANESİ
AĞRI TUTAK DEVLET HASTANESİ
AKSARAY DEVLET HASTANESİ
AKSARAY KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ
ANKARA 2. BÖLGE KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ GENEL SEKRETERLİĞİ
ANKARA ATATÜRK GÖĞÜS HASTALIKLARI HASTANESİ
ANKARA ATATÜRK GÖĞÜS HASTALIKLARI VE GÖĞÜS CERRAHİSİ EĞİTİM ARAŞTIRMA HASTANESİ
ANKARA BALGAT AĞIZ VE DİŞ SAĞLIĞI MERKEZİ
ANKARA BAŞBAKANLIK MİLLİ İSTİHBARAT TEŞKİLATI MÜSTEŞARLIĞI
ANKARA BAŞKENT ÜNİVERSİTESİ HASTANESİ
ANKARA BEYPAZARI DEVLET HASTANESİ
ANKARA DELTA TIP MERKEZİ
ANKARA DEVLET HAVA MEYDANLARI İŞLETMESİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
ANKARA DR. NAFİ KÖREZ SİNCAN DEVLET HASTANESİ
ANKARA DR.ABDURRAHMAN YURTASLAN ONKOLOJİ EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ
ANKARA DR.SAMİ ULUS KADIN DOĞUM ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI EĞİTİM ARAŞTIRMA HASTANESİ
ANKARA ETİ MADEN İŞLETMELERİ
ANKARA ETİMESGUT ASKERİ HASTANESİ BAŞTABİPLİĞİ LEVAZİM MÜDÜRLÜĞÜ
ANKARA ETLİK ZÜBEYDE HANIM KADIN HASTALIKLARI EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ
ANKARA FATİH ÜNİVERSİTESİ HASTANESİ
ANKARA FİZİK TEDAVİ REHABILİTASYON EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ
ANKARA GAZI MUSTAFA KEMAL DEVLET HASTANESİ
ANKARA GAZİ ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK ARAŞTIRMA VE UYGULAMA MERKEZİ
ANKARA GÖLBAŞI HASYAK DEVLET HASTANESİ
ANKARA GÜLHANE ASKERİ TIP AKADEMİSİ
ANKARA GÜMRÜK VE TİCARET BAKANLIĞI
ANKARA GÜVEN HASTANESİ
ANKARA HACETTEPE ÜNİ.VERSİTESİ DÖNER SERMAYE İŞLETMESİ MÜDÜRLÜĞÜ SAĞLIK MERKEZLERİ
ANKARA HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ ÇOCUK HASTANESİ
ANKARA HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ ONKOLOJİ HASTANESİ
ANKARA HAYMANA DEVLET HASTANESİ

ANKARA HC HOSPİTAL
ANKARA HF DENTAL AĞIZ VE DİŞ SAĞLIĞI POLİKLİNİĞİ
ANKARA HUDUT VE SAHİLLER SAĞLIK GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
ANKARA İBNİSİNA UYGULAMA VE ARAŞTIRMA HASTANESİ
ANKARA İL HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ
ANKARA İL ÖZEL İDARESİ GENEL SEKRETERLİĞİ / ANKARA/BURSA/İSTANBUL
ANKARA İLLER BANKASI GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
ANKARA KEÇİÖREN EĞİTİM ARAŞTIRMA HASTANESİ
ANKARA KEÇİÖREN EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ BAŞTABİPLİĞİ
ANKARA KEÇİÖREN OSMANLI AĞIZ VE DİŞ SAĞLIĞI MERKEZİ
ANKARA LÖSEV-LÖSEMİ ÇOCUKLAR S.EĞİTİM VAKFI
ANKARA MALİYE BAKANLIĞI GELİR İDARESİ BAŞKANLIĞI
ANKARA MESLEKİ VE ÇEVRESEL HASTALIKLAR HASTANESİ
ANKARA NALLIHAN DEVLET HASTANESİ
ANKARA ÖNDOKUZMAYIS HASTANESİ
ANKARA ÖZEL 19 MAYIS HASTANESİ
ANKARA ÖZEL ACİBADEM HASTANELERİ
ANKARA ÖZEL ÇAĞ HASTANESİ
ANKARA ÖZEL DENTALİS DİŞ KLİNİĞİ
ANKARA ÖZEL ETİMED HASTANESİ
ANKARA ÖZEL GÜVEN HASTANESİ
ANKARA ÖZEL İNCEK FİZİK TEDAVİ VE REHABILİTASYON HASTANESİ
ANKARA ÖZEL KORU HASTANESİ
ANKARA ÖZEL MEDİGOLD CERRAHI TIP MERKEZİ
ANKARA POLATLI DUATEPE DEVLET HASTANESİ
ANKARA PROF DR. CELAL ERTUG ÜTİMESGUT DH
ANKARA SAĞLIK BAKANLIĞI TEDAVİ HİZMETLERİ MÜDÜRLÜĞÜ
ANKARA SİNCAN AĞIZ VE DİŞ SAĞLIĞI MERKEZİ
ANKARA ŞERFLİKOÇHİSAR DEVLET HASTANESİ
ANKARA TEPEBAŞI AĞIZ VE DİŞ SAĞLIĞI MERKEZİ
ANKARA TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ ATATÜRK EĞİTİM ARAŞTIRMA HASTANESİ
ANKARA TÜRKİYE HUDUT VE SAHİLLER SAĞLIK GENEL MÜDÜRLÜĞÜ DESTEK HİZMETLERİ DAİRE BAŞKANLIĞI
ANKARA TÜRKİYE KAMU HASTANELERİ KURUMU
ANKARA TÜRKİYE YÜKSEK İHTİŞAS HASTANESİ BAŞTABİPLİĞİ DÖNER SERMAYE SAYMANLIĞI İŞLETMESİ
ANKARA ÜNİVERSİTESİ ÇOCUK HASTANESİ
ANKARA ÜNİVERSİTESİ DÖNER SERMAYE İŞLETMESİ MÜDÜRLÜĞÜ
ANKARA ÜNİVERSİTESİ GÖÇÜS HASTALIKLARI HASTANESİ
ANKARA ÜNİVERSİTESİ İDARİ VE MALİ İŞLER DAİRE BAŞKANLIĞI
ANKARA ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ/ANKARA
ANKARA ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK KÜLTÜR VE SPOR DAİRESİ BAŞKANLIĞI/ANKARA
ANKARA ZEKÂİ TAHİR BURAK KADIN HASTALIKLARI HASTANESİ
ANKARA ZEL ÇAĞ HASTANESİ
ANKARA ZÜBEYDE HANIM DOĞUMEVİ HASTANESİ
ANTALYA AKDENİZ ÜNİ. UYGULAMA VE ARAŞTIRMA HASTANESİ
ANTALYA ALANYA DEVLET HASTANESİ
ANTALYA ALANYA DEVLET HASTANESİ
ANTALYA ALANYA HUZUREVİ
ANTALYA ATATÜRK DEVLET HASTANESİ
ANTALYA BÜYÜKŞEHİR BELEDİYE BAŞKANLIĞI DESTEK HİZMETLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI /ESKİŞEHİR
ANTALYA BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ DESTEK HİZMETLERİ DAİRE BAŞKANLIĞI SATINALMA ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ
ANTALYA EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ
ANTALYA ELMALI DEVLET HASTANESİ
ANTALYA GAZİPAŞA DEVLET HASTANESİ
ANTALYA KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ GENEL SEKRETERLİĞİ
ANTALYA KARDELEN ÖZEL EĞİTİM VE REHABILİTASYON MERKEZİ
ANTALYA KAŞ DEVLET HASTANESİ
ANTALYA KEMER DEVLET HASTANESİ
ANTALYA KEMER DEVLET HASTANESİ BAŞTABİPLİĞİ
ANTALYA KEPEZ AİLE VE SOSYAL POLİTİKALAR İL MÜDÜRLÜĞÜ
ANTALYA KUMLUCA DEVLET HASTANESİ
ANTALYA MANAVGAT DEVLET HASTANESİ
ANTALYA ÖZEL OFM HASTANESİ
ANTALYA ÖZEL OPERA YAŞAM HASTANESİ
ANTALYA ÖZEL TUP BEBEK MERKEZİ
ANTALYA SERİK DEVLET HASTANESİ
ANTALYA TUP BEBEK MERKEZİ
ARDAHAN DEVLET HASTANESİ
ARDAHAN İL ÖZEL İDARE MÜDÜRLÜĞÜ
ARDAHAN İLİ KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ GENEL SEKRETERLİĞİ
ARTVİN ARHAVİ DEVLET HASTANESİ
ARTVİN ÇORUH ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ İDARİ VE MALİ İŞLER D.BAŞK. / TRABZON
ARTVİN DEVLET HASTANESİ
ARTVİN HOPA DEVLET HASTANESİ
ARTVİN KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ GENEL SEKRETERLİĞİ
ARTVİN MURGUL İLÇE ENTEGRE HASTANESİ

ARTVİN ŞA VŞAT DEVLET HASTANESİ
AYDIN ADNAN MENDERES ÜNİVERSİTESİ DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ
AYDIN ADNAN MENDERES ÜNİVERSİTESİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA HASTANESİ
AYDIN DEVLET HASTANESİ
AYDIN DİDİM DEVLET HASTANESİ
AYDIN HUZUREVİ YAŞLI BAKIM VE REH.MERK.MÜD.
AYDIN KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ GENEL SEKRETERLİĞİ
AYDIN KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ GENEL SEKRETERLİĞİ
AYDIN KUŞADASI DEVLET HASTANESİ
AYDIN KUŞADASI DEVLET HASTANESİ
AYDIN ÖZEL EGE LİVA HASTANESİ
BALIKESİR ASKER HASTANESİ
BALIKESİR ASTSUBAY MES.YÜK.OKUL.K.LIĞI
BALIKESİR ATATÜRK DEVLET HASTANESİ
BALIKESİR AYVALIK DEVLET HASTANESİ
BALIKESİR BIGADIÇI DEVLET HASTANESİ
BALIKESİR DEVLET HASTANESİ
BALIKESİR DURSUNBEY DEVLET HASTANESİ
BALIKESİR DURSUNBEY DEVLET HASTANESİ
BALIKESİR İL HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ
BALIKESİR İL ÖZEL İDARESİ
BALIKESİR KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ GENEL SEKRETERLÜĞİ
BALIKESİR SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
BALIKESİR ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK UYGULAMA VE ARAŞTIRMA HASTANESİ
BARTIN DEVLET HASTANESİ
BARTIN İLİ KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ
BATMAN GERCÜŞ DEVLET HASTANESİ
BATMAN KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ GENEL SEKRETERLİĞİ
BATMAN KOZLUK DEVLET HASTANESİ
BAYBURT İ12 ACIL ÇAĞRI MERKEZİ
BAYBURT DEVLET HASTANESİ
BAYBURT KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ GENEL SEKRETERLİĞİ
BİNGÖL GENÇ DEVLET HASTANESİ
BİNGÖL GENÇLIK MERKEZİ
BİNGÖL İL HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ
BİTLİS DEVLET HASTANESİ
BİTLİS KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ GENEL SEKRETERLİĞİ
BİTLİS TATVAN DEVLET HASTANESİ
BOLU ABANT İZZET BAYSAL ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
BOLU HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ
BOLU İL HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ
BOLU İL ÖZEL İDARESİ
BOLU İZZET BAYSAL DEVLET HASTANESİ
BURDUR BUCAK AKDENİZ MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ
BURDUR DEVLET HASTANESİ
BURDUR HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ
BURDUR KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ GENEL SEKRETERLİĞİ
BURSA ALİ OSMAN SÖNMEZ ONKOLOJİ HASTANESİ
BURSA ASKER HASTANESİ BAŞTABİPLİĞİ
BURSA BİLGİ BAHÇESİ ÖZEL EĞİTİM VE REHABILİTASYON MERKEZİ
BURSA ÇEKİRGE DEVLET HASTANESİ
BURSA ÇEKİRGE DEVLET HASTANESİ
BURSA DEVLET HASTANESİ
BURSA DÖRTÇELİK ÇOCUK HASTALIKLARI HASTANESİ
BURSA ESTETİCARE CERRAHI MERKEZİ
BURSA ESTETİCARE CERRAHI MERKEZİ
BURSA İL ÖZEL İDARESİ
BURSA İNEGÖL DEVLET HASTANESİ
BURSA İZNIK DEVLET HASTANESİ
BURSA İZNIK DEVLET HASTANESİ BAŞATABİPLİĞİ
BURSA KAMU HASTANELER BİRLİĞİ GENEL SEKRETERLİĞİ
BURSA KARACABEY DEVLET HASTANESİ
BURSA KARACABEY DEVLET HASTANESİ
BURSA LÖSEMİLİ ÇOCUKLAR YARDIM DERNEĞİ
BURSA MUDANYA ANADOLU OTELCİLİK VE TURİZM MESLEK LİSESİ
BURSA MUSTAFA KEMAL PAŞA DEVLET HASTANESİ
BURSA NİLÜFER BELEDİYE BAŞKANLIĞI
BURSA ORHANELİ DEVLET HASTANESİ
BURSA ORHANGAZİ DEVLET HASTANESİ
BURSA ÖZEL ARITMI HASTANESİ
BURSA ÖZEL BAHAH HASTANESİ
BURSA ÖZEL BAHAH HASTANESİ
BURSA ÖZEL ÇEKİRGE DORUK HASTANESİ
BURSA ÖZEL İNEGÖL CAN HASTANESİ
BURSA ÖZEL İNEGÖL CAN HASTANESİ
BURSA ÖZEL MEDİCABIL HASTANESİ
BURSA ÖZEL MEDİ-CE HASTANESİ
BURSA ÖZEL MEDİ-CE HASTANESİ
BURSA ÖZEL ZEYTİN TIP MERKEZİ
BURSA ŞEVKET YILMAZ EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ
BURSA ŞEVKET YILMAZ EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ
BURSA ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ DÖNER SERMAYE İŞLETME MÜDÜRLÜĞÜ
BURSA YENİŞEHİR DEVLET HASTANESİ
BURSA YÜKSEK İHTİŞAS EĞİTİM ARAŞTIRMA HASTANESİ
ÇANAKKALE GELİBOLU ASKER HASTANESİ
ÇANAKKALE GELİBOLU DEVLET HASTANESİ

ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ ARAŞTIRMA VE UYGULAMA HASTANESİ
ÇANAKKALAE DEVLET HASTANESİ
ÇANKIRI ÇERKEŞ DEVLET HASTANESİ
ÇANKIRI DEVLET HASTANESİ
ÇANKIRI ELDIVAN AİLE SAĞLIĞI MERKEZİ
ÇANKIRI HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ
ÇANKIRI İL HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ
ÇANKIRI İLİ KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ GENEL SEKRETERLİĞİ
ÇANKIRI KURŞUNLU DEVLET AHSTANESİ
ÇANKIRI KURŞUNLU TOPLUM SAĞLIĞI MERKEZİ
ÇANKIRI ŞABANÖZÜ DR. SAMİ BARAN HASTANESİ BAŞTABİPLİĞİ
ÇORUM HİTİT ÜNİVERSİTESİ ÇORUM EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ
ÇORUM KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ GENEL SEKRETERLİĞİ
ÇORUM KARGI DEVLET HASTANESİ
ÇORUM ÖZEL HASTANESİ
DENİZLİ ASKER HASTANESİ
DENİZLİ ÇİRİL DEVLET HASTANESİ
DENİZLİ DENİPOL HASTANESİ
DENİZLİ DEVLET HASTANESİ
DENİZLİ HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ
DENİZLİ PAMUKKALE ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK VE ARAŞTIRMA VE UYGULAMA MERKEZİ MÜDÜRLÜĞÜ
DİYARBAKIR BATI GÖZ HASTANESİ
DİYARBAKIR BİSMİL DEVLET HASTANESİ
DİYARBAKIR ÇİNAH ENTEGRE İLÇE HASTANESİ
DİYARBAKIR DİCLE ÜNİVERSİTESİ DÖNER SERMAYE SAYMANLIĞI
DİYARBAKIR EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ
DİYARBAKIR ERGANİ DEVLET HASTANESİ
DİYARBAKIR KADIN DOĞUM VE ÇOCUK HASTALIKLARI HASTANESİ BAŞTABİPLİĞİ
DİYARBAKIR ORDUEVİ
DİYARBAKIR ÖZEL FİZYO METROPOLİTAN FİZİK TEDAVİ MERKEZİ
DİYARBAKIR SİLVAN DEVLET HASTANESİ
DÜZCE AĞIZ VE DİŞ SAĞLIĞI MERKEZİ
DÜZCE ATATÜRK DEVLET HASTANESİ
DÜZCE DEVLET HASTANESİ
DÜZCE GENÇLIK HİZMETLERİ VE SPOR İL MÜDÜRLÜĞÜ
DÜZCE İL ÖZEL İDARESİ
EDİRNE AİLE VE SOSYAL POLİTİKALAR İL MÜDÜRLÜĞÜ
EDİRNE HAYSA DEVLET HASTANESİ
EDİRNE KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ GENEL SEKRETERLİĞ EDİRNE KEŞAN DEVLET HASTANESİ
EDİRNE ÖZEL TRAKYA HASTANESİ
EDİRNE T.Ü SAĞLIK ARAŞTIRMA VE UYGULAMA MERKEZİ MÜDÜRLÜĞÜ
EDİRNE TRAKYA ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK ARAŞTIRMA VE UYGULAMA MERKEZ MÜDÜRLÜĞÜ
EDİRNE UZUNKÖPRÜ DEVLET HASTANESİ
EDİRNE UZUNKÖPRÜ HUZUREVİ MÜDÜRLÜĞÜ
EDİRNE UZUNKÖPRÜ SÜLEYBE ŞEFİK ÖZTÜRK HUZUREVİ MÜD.
ELAZIĞ EĞİTİM ARAŞTIRMA VE UYGULAMA HASTANESİ
ELAZIĞ FIRAT ÜNİ.HASTAHANESİ / ELAZIĞ
ELAZIĞ HARPUT DEVLET HASTANESİ
ELAZIĞ KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ GENEL SEKRETERLİĞİ
DÖNER SERMAYE İŞLETMESİ
ELAZIĞ KARAKOÇAN DEVLET HASTANESİ
ELAZIĞ MADEN DEVLET HASTANESİ
ELAZIĞ MEDICAL PARK
ELAZIĞ MEDICAL PARK HASTANESİ
ELAZIĞ ÖZEL HAYAT DAMLA HASTANESİ
ELAZIĞ PALU DEVLET HASTANESİ
ELAZIĞ RUH VE SİNİR HASTALIKLARI HASTANESİ
ELAZIĞ ŞEHİR HASTANESİ
ERZİNCAN İL HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ
ERZİNCAN İL ÖZEL İDARESİ
ERZİNCAN İLİÇ DEVLET HASTANESİ
ERZİNCAN MENGÜZEK GAZİ DEVLET HASTANESİ
ERZİNCAN POLİS MESLEK YÜKSEKOKULU
ERZURUM AŞKALE DEVLET HASTANESİ
ERZURUM ATATÜRK EĞİTİM ARAŞTIRMA HASTANESİ
ERZURUM ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK ARAŞTIRMA VE UYGULAMA HASTANESİ
ERZURUM BÖLGE EĞİTİM ARAŞTIRMA HASTANESİ
ERZURUM ÇAT İLÇE HASTANESİ / ERZURUM
ERZURUM İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
ERZURUM KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ GENEL SEKRETERLİĞİ
ERZURUM KARAYAZI DEVLET HASTANESİ
ERZURUM NENEHATUN KADINDOĞUM HASTANESİ
ERZURUM PALANDÖKEN DEVLET HASTANESİ
ERZURUM TORTUM DEVLET HASTANESİ
ESKİŞEHİR ASKER HASTANESİ BAŞTABİPLİĞİ DÖNER SERMAYE BAŞKANLIĞI
ESKİŞEHİR DEVLET HASTANESİ
ESKİŞEHİR GÜRLİFE HOSPİTAL
ESKİŞEHİR OSMANGAZİ ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

ESKİŞEHİR ÖZEL TSG ANADOLU HASTANESİ
ESKİŞEHİR SIVRIHİSAR KIZ TEKNİK VE MESLEK LİSESİ MÜD. /ESKİŞEHİR
ESKİŞEHİR ŞEHİR HASTANESİ
ESKİŞEHİR YUNUS EMRE DEVLET HASTANESİ
GAZIANTE NİZİP DEVLET HASTANESİ BAŞTABİPLİĞİ
GAZIANTEP ARABAN İLÇE DEVLET HASTANESİ
GAZIANTEP İNAYET TOPÇUOĞLU HASTANESİ
GAZIANTEP İNAYET TOPÇUOĞLU HASTANNESİ
GAZIANTEP KIZILASLAN TIP MERKEZİ
GAZIANTEP LİV HOSPİTAL
GAZIANTEP NCR INTERNATIONAL HOSPİTAL
GAZIANTEP NİZİP ADN HASTANESİ
GAZIANTEP NİZİP DEVLET HASTANESİ
GAZIANTEP OBEN TIP MERKEZİ
GAZIANTEP ÖZEL ALLEBEN TIP MERKEZİ
GAZIANTEP ÖZEL DEVA HASTANESİ
GAZIANTEP ÖZEL DEVA HASTANESİ
GAZIANTEP ÖZEL HATEM HASTANESİ
GAZIANTEP ÖZEL MEDICAL PARK HASTANESİ
GAZULUN ÖZEL TAMMED HASTANESİ
GAZIANTEP ŞEHİT KAMIL DEVLET HASTANESİ
GAZIANTEP ÜNİVERSİTESİ ŞAHİNBEY ARAŞTIRMA VE UYGULAMA HASTANESİ
GAZIANTEP YAZICIK TIP MERKEZİ
GİRESUN BULANCAK DEVLET HASTANESİ
GİRESUN DEVLET HASTANESİ
GİRESUN EĞİTİM ARAŞTIRMA HASTANESİ
GİRESUN ESPIYE DEVLET HASTANESİ
GİRESUN FİZİK TEDAVİ HASTANESİ
GİRESUN GÖRELE OPR. DR. ERGUN ÖZDEMİR DEVLET HASTANESİ
GİRESUN İLHAN ÖZDEMİR DEVLET HASTANESİ
GİRESUN KAMU HASTANELER BİRLİĞİ GENEL SEKRETERLİĞİ
GİRESUN PİRAZIZ İSMAIL YÜCEL ANADOLU TEKNİK VE END.MES. LİSESİ MÜD. / TRABZON
GİRESUN PR.DR.A.İLHAN ÖZDEMİR DEVLET HAST.BAŞTP.
GÜMÜŞHANE DEVLET HASTANESİ
GÜMÜŞHANE HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ
GÜMÜŞHANE İLİ HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ
GÜMÜŞHANE KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ
GÜMÜŞHANE ŞİRAN DEVLET HASTANESİ
HAKKARI ASKER HASTANESİ
HATAY DÖRTYOL DEVLET HASTANESİ
HATAY DÖRTYOL DEVLET HASTANESİ BAŞTABİPLİĞİ
HATAY HAYAT ÖZEL REYHANLI DEFNE HASTANESİ
HATAY İLİ KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ GENEL SEKRETERLİĞİ
HATAY İSKENDERUN DEVLET HASTANESİ
HATAY İSKENDERUN DEVLET HASTANESİ
HATAY KIRIKHAN DEVLET HASTANESİ
HATAY MUSTAFA KEMAL ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK UYGULAMA ARAŞTIRMA HASTANESİ
HATAY ÖZEL AKADEMİ HASTANESİ
HATAY ÖZEL AKADEMİ HASTANESİ
HATAY ÖZEL ANTAKYA AKADEMİ HASTANESİ
HATAY ÖZEL DEFNE HASTANESİ
HATAY ÖZEL DOĞU AKDENİZ HASTANESİ
HATAY ÖZEL İSKENDERUN GELİŞİM HASTANESİ
HATAY ÖZEL PALMIYE HASTANESİ
HATAY ÖZEL PALMIYE HASTANESİ
HATAY SAMANDAĞ DEVLET HASTANESİ
HATAY YAYLADAĞI DEVLET HASTANESİ
İGDİR DEVLET HASTANESİ
İGDİR KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ GENEL SEKRETERLİĞİ
İSPARTA AĞIZ VE DİŞ SAĞLIĞI MERKEZİ
İSPARTA ASKER HASTANESİ BAŞTABİPLİĞİ
İSPARTA İL HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ
İSPARTA KAMU HASTANELER BİRLİĞİ GENEL SEKRETERLİĞİ
İSPARTA YALVAÇ DEVLET HASTANESİ
İSTANBUL AİLE VE SOSYAL POLİTİKALAR İL MÜDÜRLÜĞÜ
İSTANBUL ANATOMİCA TIP MERKEZİ
İSTANBUL ANATOMİCA TIP MERKEZİ
İSTANBUL ARNAVUTKÖY DEVLET HASTANESİ
İSTANBUL ASYA FİZİK TEDAVİ VE REHABILİTASYON MERKEZİ
İSTANBUL ATAŞEHİR AĞIZ VE DİŞ SAĞLIĞI MERKEZİ
İSTANBUL AVCILAR DEVLET HASTANESİ
İSTANBUL AVCILAR MURAT KÖRÜK DEVLET HASTANESİ
İSTANBUL BAĞCILAR AĞIZ VE DİŞ SAĞLIĞI MERKEZİ
İSTANBUL BAĞCILAR EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ/İSTANBUL
İSTANBUL BAHÇELİEVLER DEVLET HASTANESİ
İSTANBUL BAHÇELİEVLER DEVLET HASTANESİ
İSTANBUL BAKIRKÖY DR SADI KONUK EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ
İSTANBUL BAKIRKÖY BÖLGESİ KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ
İSTANBUL BALIKLI RUM HASTANESİ
İSTANBUL BALTA LİMANI KEMİK HASTANESİ
İSTANBUL BALTALIMANI EĞİTİM ARAŞTIRMA HASTANESİ
İSTANBUL BAŞAKŞEHİR CERRAHI TIP MERKEZİ
İSTANBUL BAYRAMPAŞA DEVLET HASTANESİ
İSTANBUL BEŞİKTAŞ SAİT ÇİFTÇİ DEVLET HASTANESİ
İSTANBUL BEYOĞLU GÖZ EĞİTİM ARAŞTIRMA HASTANESİ
İSTANBUL BEYOĞLU GÖZ EĞİTİM ARAŞTIRMA HASTANESİ

İSTANBUL BEYOĞLU KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ GENEL SEKRETERLİĞİ
İSTANBUL BEYOĞLU KAMU HASTYANELERİ BİRLİĞİ
İSTANBUL BEYOĞLU SAİT ÇİFTÇİ DEVLET HASTANESİ
İSTANBUL BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ SATINALMA DAİRE BAŞKANLIĞI LEVAZİM VE AYNİYAT ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ
İSTANBUL ÇATALCA DEVLET HASTANESİ
İSTANBUL ÇEKMECE BÖLGESİ KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ GENEL SEKRETERLİĞİ
İSTANBUL DARÜLACEZE MÜESSESE MÜDÜRLÜĞÜ
İSTANBUL DOKTOR SİYAMİ ERSEK GÖĞÜS KALP VE DAMAR CERRAHİSİ EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ
İSTANBUL DR.LÜTFİ KIRDAR KARTAL EĞT.VE ARAŞ.HAST.
İSTANBUL EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ
İSTANBUL ELİTIUM CERRAHI TIP MERKEZİ
İSTANBUL EMAR SAĞLIK HİZMETLERİ A.Ş.
İSTANBUL ERDEM HASTANESİ
İSTANBUL ERDEM HASTANESİ
İSTANBUL ERDEM SAĞLIK HİZMETLERİ
İSTANBUL EREN SAĞLIK HİZMETLERİ
İSTANBUL ERENKÖY FİZİK TED. VE REHABİ. HAS./İSTANBUL/BASIM
İSTANBUL ESENLER KADIN DOĞUM VE ÇOCUK HASTALIKLARI HASTANESİ
İSTANBUL ESENYURT DEVLET HASTANESİ
İSTANBUL ESHA ÖZEL CERRAHI TIP MERKEZİ
İSTANBUL EYÜP DEVLET HASTANESİ
İSTANBUL EYÜP DEVLET HASTANESİ
İSTANBUL FATİH HASEKİ EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ
İSTANBUL FATİH KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ GENEL SEKRETERLİĞİ
İSTANBUL FATİH SULTAN MEHMET EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ
İSTANBUL FATİH SULTAN MEHMET EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ KADIKÖY
İSTANBUL FİZİK TEDAVİ VE REHABILİTASYON EĞİTİM ARAŞTIRMA HASTANESİ
İSTANBUL FLORENCE NIGHTINGALE HASTANESİ
İSTANBUL FRANSSIZ LAPE HASTANESİ
İSTANBUL GOP TAKSİM EĞİTİM ARAŞTIRMA HASTANESİ
İSTANBUL HASEKİ EĞİTİM ARAŞTIRMA HASTANESİ
İSTANBUL İL KÜLTÜR VE TURİZM MÜDÜRLÜĞÜ
İSTANBUL İL ÖZEL İDARESİ AĞIZ VE DİŞ HASTALIKLARI HASTANESİ
İSTANBUL İLİ BAKIRKÖY BÖLGESİ KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ
İSTANBUL İLİ BEYOĞLU BÖLGESİ KAMU HAST.BİRLİĞİ GENEL SEKRETERLİĞİ /İST
İSTANBUL İLİ DARÜLACEZE MÜESSESE MÜDÜRLÜĞÜ
İSTANBUL İLİ FATİH KAMU HASTANELER BİRLİĞİ GENEL SEKRETERLİĞİ
İSTANBUL İSMAIL AKGÜN DEVLET HASTANESİ
İSTANBUL İSTİNYE DEVLET HASTANESİ
İSTANBUL KADIKÖY ÖZEL KALAMIŞ TIP MERKEZİ
İSTANBUL KAĞITHANE DEVLET HASTANESİ
İSTANBUL KAĞITHANE DEVLET HASTANESİ
İSTANBUL KANUNİ SULTAN SÜLEYMAN EĞİTİM ARAŞTIRMA HASTANESİ
İSTANBUL KARTAL DR. LÜTFÜ KIRDAR EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ
İSTANBUL KARTAL KOŞUYOLU YÜKSEK İHTİŞAS EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ BAŞHEKİMLİĞİ
İSTANBUL KARTAL YAVUZ SELİM DEVLET HASTANESİ
İSTANBUL KARTAL YAVUZ SELİM DEVLET HASTANESİ
İSTANBUL KIZILAY KARTAL TIP MERKEZİ
İSTANBUL KOLAN HASTANESİ
İSTANBUL LİFEMED SAĞLIK HİZMETLERİ TIP MERKEZİ
İSTANBUL LİFEMED SAĞLIK HİZMETLERİ TIP MERKEZİ
İSTANBUL LÜTFİYE NURİ BURAT DEVLET HASTANESİ BAŞTABİPLİĞİ
İSTANBUL M. AKİF ERSOY GÖĞÜS VE KALP DAMAR CERRAHİSİ EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ
İSTANBUL MALTEPE DEVLET HASTANESİ
İSTANBUL MARMARA EREĞLİSİ DEVLET HASTANESİ
İSTANBUL MARMARA ÜNİVERSİTESİ PENDİK EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ
İSTANBUL MEDENİYET ÜNİVERSİTESİ GÖZTEPE EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ
İSTANBUL MEDENİYET ÜNİVERSİTESİ GÖZTEPE EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ
İSTANBUL MEDİCANA ÇAMLIÇA HASTANESİ
İSTANBUL MEDİCENT KBB KULAK BURUN BOĞAZ MERKEZİ
İSTANBUL MEDIPOINT TIP MERKEZİ
İSTANBUL MEDİSTANBUL (TEMPPOINT) HASTANESİ
İSTANBUL MEHMET TOPRAK HOSPİTAL
İSTANBUL MESLEK HASTALIKLARI DEVLET HASTANESİ
İSTANBUL MORA NEOSANTE SİGARA BIRAKMA MERKEZİ
İSTANBUL OK MEYDANI DEVLET HASTANESİ
İSTANBUL OKMEYDANI DEVLET HASTANESİ
İSTANBUL OKMEYDANI EĞİTİM ARAŞTIRMA HASTANESİ
İSTANBUL ONKOLOJİ HASTANESİ
İSTANBUL ÖZEL ACİBADEM HASTANESİ
İSTANBUL ÖZEL ACİBADEM HASTANESİ İSTANBUL

## ИСПОЛЬЗОВАННАЯ ЛИТЕРАТУРА REFERENCES

İSTANBUL ÖZEL ADNAN AYDINER İÇ HASTALIKLARI DAL MERKEZİ
İSTANBUL ÖZEL AKADEMİ TIP MERKEZİ
İSTANBUL ÖZEL AKADEMİK HOSPİTAL
İSTANBUL ÖZEL ANADOLU HASTANESİ
İSTANBUL ÖZEL ATALAR HASTANESİ
İSTANBUL ÖZEL AVRASYA HOSPİTAL
İSTANBUL ÖZEL AVRUPA DIŞ ESENYURT ŞUBESİ
İSTANBUL ÖZEL BAHAT HOSPİTAL
İSTANBUL ÖZEL BAŞARI HASTANESİ
İSTANBUL ÖZEL BÜYÜKÇEKMECE KOLAN HOSPİTAL
İSTANBUL ÖZEL ÇERKEZKÖY HASTANESİ
İSTANBUL ÖZEL DORA HOSPİTAL
İSTANBUL ÖZEL EMSEY HOSPİTAL
İSTANBUL ÖZEL ERDEM HASTANESİ
İSTANBUL ÖZEL ESENKAN HASTANESİ
İSTANBUL ÖZEL ESENTEPE HASTANESİ
İSTANBUL ÖZEL FATİH ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
MALTEPE HASTANESİ
İSTANBUL ÖZEL FATİH ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
ŞİRİNEVELER HASTANESİ
İSTANBUL ÖZEL GÖZTEPE HASTANESİ
İSTANBUL ÖZEL GÜLTEPE AVİCENNA HASTANESİ
İSTANBUL ÖZEL İNAYET TOPÇUOĞLU HASTANESİ
İSTANBUL ÖZEL İNTERTİP ÜROLOJİ KLİNİĞİ
İSTANBUL ÖZEL İSTANBUL MEDİCİNE HOSPİTAL
İSTANBUL ÖZEL KALAMIŞ TIP MERKEZİ
İSTANBUL ÖZEL KOLAN HASTANESİ
İSTANBUL ÖZEL KUÇUKYALI DELTA HOSPİTAL
İSTANBUL ÖZEL LEVENT HASTANESİ
İSTANBUL ÖZEL MEDİCABİL HASTANESİ
İSTANBUL ÖZEL MEDİGOLD CERRAHI TIP MERKEZİ
İSTANBUL ÖZEL MEDİCANA BAHÇELİEVLER HOSPİTAL
İSTANBUL ÖZEL MEDİCANA INTERNATIONAL A.Ş.
İSTANBUL ÖZEL NİSA HASTANESİ
İSTANBUL ÖZEL SAFA HASTANESİ
İSTANBUL ÖZEL SAYGI HASTANESİ
İSTANBUL ÖZEL SEN JORJ AVUSTURYA HASTANESİ
İSTANBUL ÖZEL TÜRKİYE HASTANESİ
İSTANBUL PENDİK DEVLET HASTANESİ
İSTANBUL PROF.DR.NAZİF BAĞRIAÇIK DİABET VE OBEZİTE HASTANESİ
İSTANBUL PROFESÖR DOKTOR NECMİ AYANOĞLU DEVLET HASTANESİ
İSTANBUL PSIKIYATRİ HASTANESİ
İSTANBUL SAİT ÇİFTÇİ DEVLET HASTANESİ
İSTANBUL SARIYER AĞIZ VE DIŞ SAĞLIĞI MERKEZİ
İSTANBUL SARIYER DEVLET HASTANESİ
İSTANBUL SULTANBEYLİ TACİRLER EĞİTİM VAKFI DEVLET HASTANESİ
İSTANBUL SÜLEYMANIYE DOĞUM VE KADIN HASTALIKLARI HASTANESİ
İSTANBUL SÜLEYMANIYE KADIN DOĞUM HASTANESİ
İSTANBUL ŞİŞLİ HAMİDİYE ETFAL EĞİTİM VE ARŞTIRMA HASTANESİ
İSTANBUL TAVŞANLI FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON HASTANESİ
İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ/İSTANBUL/BASİM
İSTANBUL TRAKYA ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ DÖNER SERMAYE İŞLETME MD.
İSTANBUL TÜP BEBEK VE KADIN SAĞLIĞI MERKEZİ
İSTANBUL TÜRKİYE KAMU HASTANELERİ KURUMU
İSTANBUL ANADOLU KUZEY KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ GENEL SEKRETERLİĞİ
İSTANBUL ÜMRANİYE EĞİTİM ARAŞTIRMA HASTANESİ
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ CERRAHPAŞA TIP FAKÜLTESİ
İSTANBUL ÜSKÜDAR DEVLET HASTANESİ
İSTANBUL VİVA BEYİN VE KALP SAĞLIĞI
İSTANBUL YEDİKULE GÖĞÜS HASTALIKLARI VE GÖĞÜS CERRAHİSİ EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ
İSTANBUL YENİ ERENKÖY ÖZEL EĞİTİM VE REHABİLİTASYON MERKEZİ
İSTANBUL YENİ HUZUR CERRAHI TIP MERKEZİ
İSTANBUL YENİ HUZUR CERRAHI TIP MERKEZİ
İZMİR 2 İNCİ ANA JET ÜSSÜ KOMUTANLIĞI
İZMİR ALIAGA TIP MERKEZİ
İZMİR BERGAMA DR. FARUK İLKER DEVLET HASTANESİ
İZMİR BORNOVA TÜRKAN ÖZİLHAN DEVLET HASTANESİ
İZMİR BOZYAKA EĞİTİM ARAŞTIRMA HASTANESİ
İZMİR BUCA SEYFETTİN DEMİRSOY DEVLET HASTANESİ
İZMİR BÜYÜKŞEHİR BELEDİYE BAŞKANLIĞI EŞREFFAŞA HASTANESİ
İZMİR ÇİĞİLİ DEVLET HASTANESİ
İZMİR ÇİĞİLİ DEVLET HASTANESİ
İZMİR DAPHNE ÖZEL SAĞLIK HİZMETLERİ
İZMİR DOĞA TIP MERKEZİ
İZMİR DOKTOR BEHÇET UZ ÇOCUK HASTALIKLARI VE CERRAHİSİ EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ
İZMİR DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ UYGULAMA ARAŞTIRMA NEVVAR SALIH İŞGÖREN ÇOCUK HASTANESİ
İZMİR DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ UYGULAMA ARAŞTIRMA

HASTANESİ
İZMİR DÜNYA GÖZ HASTANESİ
İZMİR EGE ŞEHİR HASTANESİ
İZMİR EGE ÜNİVERSİTESİ DÖNER SERMAYE İŞLETMESİ MÜDÜRLÜĞÜ
İZMİR EGE ÜNİVERSİTESİ GENEL SEKRETERLİK
İZMİR EGE ÜNİVERSİTESİ HASTANESİ ACİL SERVİS
İZMİR EGE ÜNİVERSİTESİ İDARI VE MALİ İŞLER DAİRE BAŞKANLIĞI
İZMİR EGE ÜNİVERSİTESİ İDARI VE MALİ İŞLER DAİRE BAŞKANLIĞI
İZMİR EGE ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ İDARI VE MALİ İŞLER DAİRE BAŞKANLIĞI BİLİMSEL ARAŞTIRMA PROJELER ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ
İZMİR EGE ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ HASTANESİ
İZMİR EGEPOL HASTANESİ
İZMİR EŞREFFAŞA HASTANESİ
İZMİR GALEN HASTANESİ
İZMİR GÜNEY GENEL SEKRETERLİĞİ
İZMİR İL ÖZEL İDARESİ
İZMİR İZEMEK ÖZEL GÖZDE HASTANESİ
İZMİR İZEMEK ÖZEL GÖZDE HASTANESİ
İZMİR KEMAL PAŞA DEVLET HASTANESİ
İZMİR KEMALPAŞA DEVLET HASTANESİ
İZMİR KONAK BELEDİYE BAŞKANLIĞI SAĞLIK İŞLERİ MÜDÜRLÜĞÜ
İZMİR KUZEY KAMU HASTANLERİ BİRLİĞİ GENEL SEKRETERLİĞİ
İZMİR MEDİCANA
İZMİR NEVVAR SALIH İŞGÖREN ALSANCAK DEVLET HASTANESİ
İZMİR ÖDEMiŞ DEVLET HASTANESİ
İZMİR ÖZEL AKUT KALP DAMAR HASTANESİ
İZMİR ÖZEL ALIAGA TIP MERKEZİ
İZMİR ÖZEL ALIAGA TIP MERKEZİ
İZMİR ÖZEL ATA SAĞLIK HASTANESİ
İZMİR ÖZEL CAN HASTANESİ
İZMİR ÖZEL DENT ALSANCAK AĞIZ VE DIŞ SAĞLIĞI POLİKLİNİĞİ
İZMİR ÖZEL DİAFİZ FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON DAL MERKEZİ
İZMİR ÖZEL DOĞA TIP MERKEZİ
İZMİR ÖZEL ENTO KULAK BURUN BOĞAZ CERRAHİ TIP MERKEZİ
İZMİR ÖZEL İZMİR YOLU SEVGİ HASTANESİ
İZMİR ÖZEL KARATAŞ HASTANESİ
İZMİR ÖZEL KENT HASTANESİ
İZMİR ÖZEL MARTI HASTANESİ
İZMİR ÖZEL MARTI HASTANESİ
İZMİR ÖZEL MEDİFEMA HASTANESİ
İZMİR ÖZEL MEDİFAMA HASTANESİ
İZMİR ÖZEL MEDİFEMA HASTANESİ
İZMİR ÖZEL PARK TIP HASTANESİ
İZMİR ÖZEL ÜÇ EYLÜL TIP MERKEZİ
İZMİR RADSOMER GÖRÜNTÜLEME MERKEZİ
İZMİR SELÇUK DEVLET HASTANESİ
İZMİR ŞİFA HASTANELER GRUBU
İZMİR ŞİFA ÜNİVERSİTESİ BORNOVA EĞİTİM ARAŞTIRMA HASTANESİ
İZMİR ŞİFA ÜNİVERSİTESİ ÖZEL KARŞIYAKA POLİKLİNİĞİ
İZMİR TEPECİK EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ
İZMİR URLA DEVLET HASTANESİ
İZMİT KOCAELİ İL ÖZEL İDARESİ SATINALMA MÜDÜRLÜĞÜ
İZMİT ÖZEL KOCAELİ AKADEMİ SAĞLIK HİZMETLERİ
KAHRAMANMARAŞ HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ DÖNER SERMAYE İŞLETMESİ
KAHRAMANMARAŞ KAMU HASTALERİ BİRLİĞİ
KAHRAMANMARAŞ NECİP FAZİL DEVLET HASTANESİ
KAHRAMANMARAŞ NECİP FAZİL ŞEHİR HASTANESİ
KAHRAMANMARAŞ NECİP FAZİL ŞEHİR HASTANESİ
KAHRAMANMARAŞ ÖZEL MEGAPARK HASTANESİ
KAHRAMANMARAŞ ÖZEL SULAR VATAN HASTANESİ
KAHRAMANMARAŞ PAZARCIK DEVLET HASTANESİ
KAHRAMANMARAŞ SÜTÇÜ İMAM ÜNİVERSİTESİ ARAŞTIRMA VE UYGULAMA HASTANESİ
KAHRAMANMARAŞ SÜTÇÜ İMAM ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ ARAŞTIRMA VE UYGULAMA HASTANESİ
KAHRAMANMARAŞ TÜRKOĞLU DOKTOR KEMAL BEYAZIT FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON MERKEZİ
KAHRAMANMARAŞ VATAN HASTANESİ
KAHRAMANMARAŞ NECİP FAZİL ŞEHİR HASTANESİ
KARABÜK KAMU HASTANELER BİRLİĞİ GENEL SEKRETERLİĞİ
KARABÜK ÖZEL MEDİKAR HASTANESİ
KARABÜK ÖZEL MEDİKAR HASTANESİ (SAFRAN SAĞLIK)
KARABÜK SAFRANBOLU DEVLET HASTANESİ
KARABÜK ÜNİVERSİTESİ EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ
KARAMAN DEVLET HASTANESİ
KARAMAN DEVLET HASTANESİ DÖNER SERMAYE İŞLETMESİ
KARS AĞIZ VE DIŞ SAĞLIĞI MERKEZİ
KARS ARPAÇAY DEVLET HASTANESİ
KARS DEVLET HASTANESİ
KARS DİĞOR İLÇE HASTANESİ
KARS İLİ KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ GENEL SEKRETERLİĞİ

KARS KAFKAS ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ SAĞLIK ARAŞTIRMA VE UYGULAMA MERKEZİ
KARS KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ GENEL SEKRETERLİĞİ
KARS SELİM ABDÜLHADİ CİHANGİR İLÇE DEVLET HASTANESİ
KARTAL BELEDİYESİ İSTANBUL KASTAMONU ABANA DEVLET HASTANESİ
KASTAMONU ÇATALZEYİN DEVLET HASTANESİ
KASTAMONU DEVLET HASTANESİ
KASTAMONU HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ
KASTAMONU İHSANGAZİ DEVLET HASTANESİ
KASTAMONU KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ GENEL SEKRETERLİĞİ
KASTAMONU KÜRE DEVLET HASTANESİ
KAYSERİ EĞİTİM ARAŞTIRMA HASTANESİ
KAYSERİ ERÇİYES ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
KAYSERİ GENÇLİK HİZMETLERİ SPOR İL MÜDÜRLÜĞÜ
KAYSERİ İL HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ
KAYSERİ İLİ KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ GENEL SEKRETERLİĞİ
KAYSERİ KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ KAYSERİ İL GENEL SEKRETERLİĞİ
KAYSERİ NUH NACİ YAZGAN ÜNİ. DIŞ HASTANESİ
KAYSERİ ÖZEL DÜNYAM HASTANESİ
KAYSERİ ÖZEL GÖZ HASTANESİ
KAYSERİ ÖZEL SEVGİ HASTANESİ
KIRIKKALE İLİ KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ GENEL SEKRETERLİĞİ
KIRIKKALE ÜNİVERSİTESİ AĞIZ VE DIŞ SAĞLIĞI MERKEZİ
KIRIKKALE ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA HASTANESİ
KIRIKKALE YÜKSEK İHTİSAS HASTANESİ
KIRKLARELİ BABAESKİ DEVLET HASTANESİ
KIRKLARELİ DERMAN SAĞLIK HİZMETLERİ İŞLETMESİ A.Ş
KIRKLARELİ DEVLET HASTANESİ
KIRKLARELİ İLİ KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ
KIRKLARELİ LÜLEBURGAZ DEVLET HASTANESİ
KIRKLARELİ ÖZEL DERMAN HASTANESİ
KIRKLARELİ ÖZEL MEDİKENT HASTANESİ
KIRKLARELİ VİZE DEVLET HASTANESİ
KİRŞEHİR DEVLET HASTANESİ
KİRŞEHİR KAMAN DEVLET HASTANESİ
KİLİS KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ
KOCAELİ DEVLET HASTANESİ
KOCAELİ DİLOVASI DEVLET HASTANESİ
KOCAELİ GEBZE ÖZEL GEBZE KONAK HASTANESİ
KOCAELİ GÖLCÜK NECATİ ÇELİK DEVLET HASTANESİ
KOCAELİ KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ GENEL SEKRETERLİĞİ
KOCAELİ KARAMÜSEL İLÇE DEVLET HASTANESİ
KOCAELİ ÖZEL BEŞİROĞLU AĞIZ VE DIŞ SAĞLIĞI POLİKLİNİĞİ
KOCAELİ ÖZEL KOCAELİ AKADEMİ SAĞLIK HİZMETLERİ TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
KOCAELİ ÜNİV. ARAŞ. VE UYG. HASTANESİ
BAŞHEKİMLİĞİ/İSTANBUL
KONYA AĞIZ DİŞ SAĞLIĞI MERKEZİ
KONYA AKŞEHİR ÖZEL PARK HASTANESİ
KONYA BAŞKENT ÜNİVERSİTESİ HASTANESİ
KONYA BAŞKENT ÜNİVERSİTESİ KONYA UYGULAMA VE ARAŞTIRMA HASTANESİ
KONYA BAŞKENT ÜNİVERSİTESİ KONYA UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ
KONYA BEYŞEHİR DEVLET HASTANESİ
KONYA ÇUMRA DEVLET HASTANESİ
KONYA GÖZ HASTANESİ
KONYA HÜYÜK DEVLET HASTANESİ
KONYA İLGIN DEVLET HASTANESİ
KONYA İL HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ
KONYA İL ÖZEL İDARESİ İMAR VE YAPI İŞLERİ DAİRE BAŞKANLĞI
KONYA KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ GENEL SEKRETERLİĞİ
KONYA KARAPINAR DEVLET HASTANESİ
KONYA KARAPINAR DEVLET HASTANESİ
KONYA NECMETTİN ERBAKAN ÜNİ. MERAM TIP FAKÜLTESİ
KONYA ÖZEL KONYA ANIT HASTANESİ
KONYA ÖZEL MEDOVA HASTANESİ
KONYA ÖZEL PARK HAYAT AKŞEHİR HASTANESİ
KONYA ÖZEL MEDOVA HASTANESİ
KONYA ÖZEL MEDOVA HASTANESİ
KONYA ÖZEL MEDOVA HASTANESİ
KONYA ÖZEL PARK HAYAT AKŞEHİR HASTANESİ
KONYA SELÇUK ÜNİVERSİTESİ SELÇUKLU TIP FAKÜLTESİ HASTANESİ
KOZAN DEVLET HASTANESİ
KÜTAHYA DUMLUPINAR ÜNİVERSİTESİ EVLIYA ÇELEBİ EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ
KÜTAHYA EVLIYA ÇELEBİ DEVLET HASTANESİ
KÜTAHYA GEDİZ DEVLET HASTANESİ
KÜTAHYA KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ GENEL SEKRETERLİĞİ
KÜTAHYA ÖZEL ANADOLU HASTANESİ
KÜTAHYA ÖZEL KENT HASTANESİ
KÜTAHYA ÖZEL PARK HASTANESİ
KÜTAHYA ŞİMAV DOÇENT DOKTOR İSMAİL KARAKUYU DEVLET HASTANESİ BAŞTABİPLİĞİ
KÜTAHYA YONCALI HİDROTERAPI VE FİZİK TEDAVİ HASTANESİ
MALATYA AKÇADAĞ DEVLET HASTANESİ

MALATYA DEVLET HASTANESİ
MALATYA DOĞANŞEHİR DEVLET HASTANSİ
MALATYA FIRAT SEMT POLİKLİNİĞİ
MALATYA HEKİMHAN DEVLET HASTANESİ
MALATYA İL ÖZEL İDARESİ
MALATYA İNÖNÜ ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
MALATYA KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ
MALATYA OTİSTİK ÇOCUKLAR EĞİTİM MERKEZİ
MALATYA ÖZEL GÖZDE HASTANESİ
MALATYA PÜTÜRGE DEVLET HASTANESİ
MALATYA TURGÜT ÖZAL TIP MERKEZİ
MANİSA KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ GENEL SEKRETERLİĞİ
MANİSA AKHİSAR DEVLET HASTANESİ
SAKARYA ALAŞEHİR DEVLET HASTANESİ
MANİSA BELEDİYE BAŞKANLIĞI / İZMİR
MANİSA CELAL BAYAR ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ TIP FAKÜLTESİ DEKANLIĞI
MANİSA DEMİRCİ DEVLET HASTANESİ
MANİSA GÖRDES DEVLET HASTANESİ
MANİSA İL ÖZEL İDARESİ
MANİSA KAMU HASTANELER BİRLİĞİ GENEL SEKRETERLİĞİ
MANİSA KIRKAĞAÇ DEVLET HASTANESİ
MANİSA MEDİGÜNES HASTANESİ
MANİSA MERKEZ EFENDİ DEVLET HASTANESİ
MANİSA ÖZEL AKHİSAR HASTANESİ
MANİSA ÖZEL DEVA TIP MERKEZİ
MANİSA ÖZEL GRANDMEDICAL HOSPİTAL
MANİSA ÖZEL MEDİGÜVEN HASTANESİ
MANİSA ÖZEL SALIHLI HASTANESİ
MANİSA SALIHLI ÖZEL MEDİGÜNES HASTANESİ
MANİSA SOMA DEVLET HASTANESİ
MANİSA TURGUTLU DEVLET HASTANESİ
MARDİN KADIN DOĞUM VE ÇOCUK HASTANESİ
MARDİN KIZILTEPE DEVLET HASTANESİ
MERSİN AĞIZ VE DIŞ SAĞLIĞI MERKEZİ
MERSİN GÜLNER DEVLET HASTANESİ
MERSİN KADIN DOĞUM VE ÇOCUK HASTANESİ
MERSİN KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ GENEL SEKRETERLİĞİ
MERSİN MUT DEVLET HASTANESİ
MERSİN ÖZEL AKADEMİ HASTANESİ
MERSİN ÖZEL ORTADOĞU HASTANESİ
MERSİN ÖZEL ORTADOĞU HASTANESİ
MERSİN ÖZEL YENİŞEHİR HASTANESİ
MERSİN SİLİFKE DEVLET HASTANESİ
MERSİN TARSUS AĞIZ VE DIŞ SAĞLIĞI MERKEZİ
MERSİN TARSUS DEVLET HASTANESİ
MERSİN TOROS DEVLET HASTANESİ
MERSİN TOROS DEVLET HASTANESİ BAŞTABİPLİĞİ
MERSİN ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
MERSİN ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ SAĞLIK UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ
MUĞLA EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ
MUĞLA KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ GENEL SEKRETERLİĞİ
MUĞLA MARMARİS ÖZEL YÜCELEN HASTANESİ
MUĞLA MILAS 75. YIL DEVLET HASTANESİ
MUĞLA ÖZEL İZAN SAĞLIK HASTANESİ
MUĞLA ÖZEL LOKMAN HEKİM ESNAF HASTANESİ
MUĞLA ÖZEL YÜCELEN HASTANESİ
MUĞLA ÖZEL YÜCELEN HASTANESİ MARMARIS
MUĞLA SITKI KOÇMAN ÜNİVERSİTESİ EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ
MUŞ 300 YATAKLI DEVLET HASTANESİ
MUŞ İL ÖZEL İDARESİ
MUŞ KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ GENEL SEKRETERLİĞİ
MUŞ VARTO DEVLET HASTANESİ
NEVŞEHİR BAKIM VE REHABİLİTASYON MERKEZİ MÜD.
NEVŞEHİR İBRAHİM ŞEVKİ ATASAGUN DEVLET HASTANESİ
NEVŞEHİR ÜRGÜP DEVLET HASTANESİ
NİĞDE ÇİFTEHAN FİZİK TEDAVİ HASTANESİ
NİĞDE KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ
ORDU AİLE VE SOSYAL POLİTİKALAR İL MÜDÜRLÜĞÜ
ORDU DEVLET HASTANESİ
ORDU ENGELLİ YAŞAM MERKEZİ
ORDU FATSA DEVLET HASTANESİ
ORDU FATSA DEVLET HASTANESİ BAŞTABİPLİĞİ
ORDU GÜRGENTEPE DEVLET HASTANESİ
ORDU İL ÖZEL İDARESİ GENEL SEKRETERLİĞİ /
ORDU KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ GENEL SEKRETERLİĞİ
ORDU KORGAN DEVLET HASTANESİ
ORDU KORKUTELİ DEVLET HASTANESİ
ORDU ÜNİVERSİTESİ EĞİTİM ARAŞTIRMA HASTANESİ
OSAMNİYE DÜZİÇİ ÖZEL HAYAT TIP MERKEZİ
OSMANGAZİ ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
OSMANIYE DEVLET HASTANESİ
OSMANIYE KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ GENEL SEKR.
OSMANIYE ÖZEL HAYAT TIP MERKEZİ DÜZİÇİ
RİZE ÇAYELİ İŞHAKOĞLU DEVLET HASTANESİ
RİZE DEVLET HASTANESİ
RİZE EĞİTİM ARAŞTIRMA HASTANESİ
RİZE FİNDIKLI GUATR ARAŞTIRMA HASTANESİ
RİZE İL ÖZEL İDARESİ
RİZE KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ GENEL SEKRETERLİĞİ
RİZE REÇEP TAYYİP ERDOĞAN ÜNİVERSİTESİ EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ

SAKARYA AĞIZ VE DIŞ SAĞLIĞI MERKEZİ
SAKARYA EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ
SAKARYA HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ
SAKARYA HENDEK DEVLET HASTANESİ
SAKARYA İL ÖZEL İDARESİ/İSTANBUL
SAKARYA İLİ KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ
SAKARYA JİNESTE SAĞLIKLI YAŞAM MERKEZİ
SAKARYA KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ
SAKARYA KARASU DEVLET HASTANESİ
SAKARYA KOCAELİ İLÇE HASTANESİ
SAKARYA ÖZEL ADATİP HASTANESİ
SAKARYA ÖZEL BEYHEKİM HASTANESİ
SAKARYA ÖZEL İNCİ GÖZ HASTANESİ
SAKARYA SAPANCA DEVLET HASTANESİ
SAKARYA YENİKENT DEVLET HASTANESİ
SAMŞUN GAZİ DEVLET HASTANESİ
SAMŞUN AĞIZ VE DIŞ SAĞLIĞI MERKEZİ / SAMŞUN / TRABZON
SAMŞUN BAFRA DEVLET HASTANESİ
SAMŞUN BAFRA DEVLET HASTANESİ
SAMŞUN ÇARŞAMBA DEVLET HASTANESİ
SAMŞUN ÇARŞAMBA DEVLET HASTANESİ
SAMŞUN DOĞUM VE ÇOCUK HASTANESİ BAŞTABİPLİĞİ
SAMŞUN DOĞUMEVİ HASTANESİ
SAMŞUN FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON HASTANESİ
SAMŞUN GAZİ DEVLET HASTANESİ
SAMŞUN GAZİ DEVLET HASTANESİ
SAMŞUN GÖĞÜS HASTALIKLARI HASTANESİ
SAMŞUN HAVZA FİZİK TEDAVİ OTELİ
SAMŞUN KADIN DOĞUM VE ÇOCUK HASTANESİ
SAMŞUN KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ GENEL SEKRETERLİĞİ
SAMŞUN KAVAK DEVLET HASTANESİ
SAMŞUN KAVAK DEVLET HASTANESİ BAŞTABİPLİĞİ
SAMŞUN MEHMET AYDIN EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ
SAMŞUN ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ SAĞLIK UYGULAMA VE ARAŞTIRMA HASTANESİ
SAMŞUN ROMATEM FİZİK TEDAVİ VE REHABİLİTASYON HASTANELERİ
SAMŞUN RUH SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI HASTANESİ
SAMŞUN SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
SAMŞUN SALIPAZARI DEVLET HASTANESİ
SAMŞUN VEZİRKÖPRÜ AĞIZ DIŞ SAĞLIĞI MERKEZİ
SAMŞUN VEZİRKÖPRÜ DEVLET HASTANESİ
SAMŞUN VEZİRKÖPRÜ İLÇE DEVLET HASTANESİ
ŞİİRT 300 YATAKLI DEVLET HASTANESİ
ŞİİRT KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ GENEL SEKRETERLİĞİ
SİNOP ATATÜRK DEVLET HASTANESİ
SİNOP DURAĞAN DEVLET HASTANESİ
SİNOP GERZE DEVLET HASTANESİ
SİNOP GERZE TOPLUM SAĞLIĞI MERKEZİ
SİNOP KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ GENEL SEKRETERLİĞİ
SİNOP TÜRKELİ DEVLET HASTANESİ
SİNOP TÜRKELİ DEVLET HASTANESİ
SİNOP ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ İDARI VE MALİ İŞLER DAİRE BAŞKANLIĞI
SİVAS AĞIZ VE DIŞ SAĞLIĞI MERKEZİ
SİVAS BİLİM VE SANAT MERKEZİ
SİVAS CUMHURİYET ÜNİVERSİTESİ İDARI MALİ İŞLER DAİRE BAŞKANLIĞI
SİVAS CUMHURİYET ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ
SİVAS CUMHURİYET ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA HASTANESİ
SİVAS DEVLET HASTANESİ
SİVAS GÜRÜN DEVLET HASTANESİ
SİVAS HALK EĞİTİM MERKEZİ
SİVAS İL ÖZEL İDARE MÜDÜRLÜĞÜ
SİVAS İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
SİVAS KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ
SİVAS KAYAK SİMİLASYON MERKEZİ
SİVAS KOYULHİSAR DEVLET HASTANESİ
SİVAS NUMUNE HASTANESİ
SİVAS ŞARKIŞLA DEVLET HASTANESİ
ŞANLI URFA AKÇAKALE DEVLET HASTANESİ
ŞANLI URFA EYÜBİYE DEVLET HASTANESİ
ŞANLIURFA BİRECİK İLÇE DEVLET HASTANESİ
ŞANLIURFA ÇOCUK HASTANESİ
ŞANLIURFA EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ
ŞANLIURFA EYYÜBİYE AĞIZ VE DIŞ SAĞLIĞI MERKEZİ
ŞANLIURFA EYYÜBİYE DEVLET HASTANESİ
ŞANLIURFA HALFETİ DEVLET HASTANESİ
ŞANLIURFA HARRAN DEVLET HASTANESİ BAŞTABİPLİĞİ
ŞANLIURFA HARRAN ÜNİVERSİTESİ ARAŞTIRMA VE UYGULAMA HASTANESİ
ŞANLIURFA HARRAN ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ STRATEJİ VE PLANLAMA DAİRE BAŞKANLIĞI ARAŞTIRMA VE UYGULAMA HASTANESİ
ŞANLIURFA KADIN DOĞUM HASTANESİ
ŞANLIURFA KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ GENEL SEKR.
ŞANLIURFA KARAKÖPRÜ AĞIZ DIŞ SAĞLIĞI MERKEZİ
ŞANLIURFA MEHMET AKİF İNAN EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ
ŞANLIURFA ÖZEL MEDİGAP HASTANESİ

ŞANLIURFA ÖZEL EDESSA HASTANESİ
ŞANLIURFA ÖZEL EDESSA HASTANESİ
ŞANLIURFA ÖZEL MEDİGAP HASTANESİ
ŞANLIURFA ÖZEL METROLİFE HASTANESİ
ŞANLIURFA ÖZEL MEYDAN HASTANESİ
ŞANLIURFA ÖZEL ŞANMED HASTANESİ
ŞANLIURFA ÖZEL URSU HASTANESİ
ŞANLIURFA SİVEREK DEVLET HASTANESİ
ŞANLIURFA SİVEREK DEVLET HASTANESİ
ŞANLIURFA SİVEREK DEVLET HASTANESİ
ŞANLIURFA SÜRÜÇ DEVLET HASTANESİ
ŞANLIURFA UFUK TIP MERKEZİ
ŞANLIURFA VİRANŞEHİR DEVLET HASTANESİ
TEKİRDAĞ AĞIZ VE DIŞ SAĞLIĞI MERKEZİ
TEKİRDAĞ ÇERKEZKÖY DEVLET HASTANESİ
TEKİRDAĞ ÇORLU ASKER HASTANESİ
TEKİRDAĞ ÇORLU DEVLET HASTANESİ
TEKİRDAĞ DEVLET HASTANESİ
TEKİRDAĞ İL HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ
TEKİRDAĞ KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ GENEL SEKRETERLİĞİ
TEKİRDAĞ MALKARA DEVET HASTANESİ
TEKİRDAĞ MURATLI DEVLET HASTANESİ
TEKİRDAĞ NAMIK KEMAL ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
TEKİRDAĞ ÖZEL ÇERKEZKÖY HASTANESİ
TEKİRDAĞ ÖZEL İMRET HASTANESİ
TEKİRDAĞ ÖZEL YAŞAM HASTANESİ
TEKİRDAĞ ÖZEL YAŞAM HASTANESİ
TOKAT AĞIZ VE DIŞ SAĞLIĞI MERKEZİ
TOKAT DEVLET HASTANESİ
TOKAT ERBAA DEVLET HASTANESİ
TOKAT GAZİOSMANPAŞA ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ SAĞLIK ARAŞTIRMA VE UYGULAMA MERKEZİ MÜDÜRLÜĞÜ
TOKAT İL HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ
TOKAT KAMU HASTANELER BİRLİĞİ GENEL SEKRETERLİĞİ
TOKAT ÖZEL HAYAT BAKIM MERKEZİ
TOKAT REŞADİYE DEVLET HASTANESİ
TOKAT TURHAL DEVLET HASTANESİ
TOKAT TURHAL DEVLET HASTANESİ
TOKAT TURHAL ENGELSİZ YAŞAM BAKIM VE REHABİLİTASYON MERKEZİ MÜDÜRLÜĞÜ
TOKAT ZİLE DEVLET HASTANESİ
TRABZON 112 ACİL ÇAĞRI MERKEZİ
TRABZON AKÇAABAT HAÇKALIBABA DEVLET HASTANESİ
TRABZON KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ
TRABZON KANUNİ EĞİTİM ARAŞTIRMA HASTANESİ
TRABZON KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ FARABI HASTANESİ
TRABZON KTÜ FARABI HASTANESİ
TRABZON NUMUNE EĞİTİM ARAŞTIRMA HASTANESİ
TRABZON OF DEVLET HASTANESİ
TRABZON OF DEVLET HASTANESİ
TRABZON TONYA DEVLET HASTANESİ
TRABZON YAKFIKEBİR DEVLET HASTANESİ
TRABZON YAVUZ SELİM KEMİK HASTALIKLARI VE REHABİLİTASYON HASTANESİ
TUNCELİ AĞIZ VE DIŞ SAĞLIĞI MERKEZİ
TUNCELİ DEVLET HASTANESİ
TUNCELİ İL HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ
TUNCELİ KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ GENEL SEKRETERLİĞİ
TUNCELİ MUNZUR ÜNİVERİTESİ
UŞAK DEVLET HASTANESİ
UŞAK İLİ KAMU HASTANELER BİRLİĞİ GENEL SEKRETERLİĞİ
VAN ÇATAK DEVLET HASTANESİ
VAN EĞİTİM ARAŞTIRMA HASTANESİ
VAN ERÇİŞ DEVLET HASTANESİ
VAN ERÇİŞ DEVLET HASTANESİ
VAN GEAZ İLÇE HASTANESİ
VAN İPEKYOLU KADIN DOĞUM VE ÇOCUK HAST. H
VAN KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ GENEL SEKRETERLİĞİ
VAN MURADİYE DEVLET HASTANESİ
VAN ÖZALP DEVLET HASTANESİ
VAN ÖZEL LOKMAN HEKİM HAYAT HASTANESİ
YALOVA ÇINARCİK DEVLET HASTANESİ BAŞTABİPLİĞİ
YALOVA DEVLET HASTANESİ
YALOVA GENÇLİK VE SPOR İL MÜDÜRLÜĞÜ
YALOVA KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ GENEL SEKRETERLİĞİ
YALOVA ÖZEL ATA KENT HASTANESİ
YOZGAT AKDAĞMADENİ DEVLET HASTANESİ
YOZGAT ALPARSLAN TÜRKES HUZUREVİ MÜDÜRLÜĞÜ
YOZGAT BOZOK ÜNİVERSİTESİ ARAŞTIRMA VE UYG. H
YOZGAT DEVLET HASTANESİ
YOZGAT İL HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ
YOZGAT KADIN DOĞUM VE ÇOCUK HASTALIKLARI H.
YOZGAT KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ
ZONGULDAK AĞIZ VE DIŞ SAĞLIĞI MERKEZİ
ZONGULDAK BÜLENT ECEVİT ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
ZONGULDAK DEVREK DEVLET HASTANESİ
ZONGULDAK DEVREK DEVLET HASTANESİ
ZONGULDAK EREĞLİ DEVLET HASTANESİ
ZONGULDAK İL ÖZEL İDARESİ
ZONGULDAK KAMU HASTANELERİ BİRLİĞİ GENEL SEKR.
ZONGULDAK ÖZEL LEVEL HASTANESİ
ZONGULDAK UZUN MEHMET GÖĞÜS VE MESLEK HASTALIKLARI HASTANESİ

SANTE 8000 D



SANTE 8150



SANTE 8000 B



SANTE 8000 T



SANTE 8000



SANTE 8140



SANTE 8140 C



НАЗВАНИЕ	ЕД. ИЗМ/UNIT	ХАРАКТЕРИСТИКИ	SPECIFICATIONS	ХАРАКТЕРИСТИКИ / SPECIFICATIONS
Моторы / Motors	Pcs	4	4	4
Ширина / Width	mm	1025	1025	1025 / 1285
Длина / Length	mm	2260	2260	2260 / 2440
Высота (МИН) / Height	mm	480	570	480
Высота (МАКС.) / Height	mm	880	970	880
Удлинен. кровати / bed Extension	cm	Yes	Yes	Yes
Спинка / Backrest	°	60°	60°	60°
Угол икры / Calf	°	15°	15°	15°
Легрест / Legrest	°	30°	30°	30°
Авторегрессия (см)/Auto Regression (cm)	Cm	10	10	10
Безоп. пациентов / Safety Patient Capacity	Kg	275	275	315
Колеса / Wheels	mm	150	150	150 Double
5. Колеса / 5. Wheels	mm	Yes	Yes	Yes
Двойные колеса (150) / Double Wheels (150)	mm	Yes *	Yes *	Yes
Центральная тормозная система/Central Brake System		Yes	Yes	Yes
Линейная тормозная система / Linear Brake System		No	No	No
Тренделенбург / Trendelenburg	°	18°	18°	18°
Обратный Тренделенбург / Reverse Trendelenburg	°	17°	17°	17°
Аккумулятор / Battery		Yes	Yes	Yes
Матрас / Mattress	cm	Yes *	Yes *	Yes *
Бариатрический / Bariatric		No	No	Yes
Боковой наклон / Lateral Tilt	°	Yes *	Yes	No
Весы / Weight Scale		Yes	Yes	Yes *
Рентгеновский снимок / X-Ray		Backrest	Backrest	No

ХАРАКТЕРИСТИКИ / SPECIFICATIONS	ХАРАКТЕРИСТИКИ / SPECIFICATIONS	ХАРАКТЕРИСТИКИ / SPECIFICATIONS	ХАРАКТЕРИСТИКИ / SPECIFICATIONS
4	4	4	4
1025	1025	1025	1020
2260	2260	2260	2205
520	480	370	370
920	880	800	800
Yes	Yes	Yes *	Yes *
60°	60°	60°	60°
15°	15°	15°	15°
30°	30°	30°	30°
10	10	10	10
275	275	275	275
150	150	125	125
Yes	Yes	Yes *	Yes *
Yes *	Yes *	Yes *	No
Yes	Yes	Yes *	Yes *
No	No	Yes	Yes
18°	18°	16°	16,5°
17°	17°	16,5°	16°
Yes	Yes	Yes *	Yes *
Yes *	Yes *	Yes *	Yes *
No	No	No	No
Yes *	Yes *	No	No
Yes	Yes *	No	No
Backrest	Backrest	Backrest *	Backrest *

SANTE 8130



SANTE 8120



COMPACT 6220



COMPACT 5130



COMPACT 5220



COMPACT 4230



COMPACT 3340



НАЗВАНИЕ	ЕД. ИЗМ/UNIT	ХАРАКТЕРИСТИКИ	SPECIFICATIONS	ХАРАКТЕРИСТИКИ
Моторы / Motors	Pcs	3	2	4
Ширина / Width	mm	1025	1025	1100 / 1440
Длина / Length	mm	2260	2260	2155
Высота (МИН) / Height	mm	390	505	470
Высота (МАКС.) / Height	mm	770	No	870
Удлинен. кровати / bed Extension	cm	Yes *	Yes *	Yes
Спинка / Backrest	°	60°	60°	70°
Угол икры / Calf	°	15°	15°	15°
Легрест / Legrest	°	30°	30°	35°
Авторегрессия (см)/Auto Regression (cm)	cm	10	10	10
Безоп. пациентов / Safety Patient Capacity	kg	275	275	315
Колеса / Wheels	mm	125	125	150 Double
5. Колеса / 5. Wheels	mm	No	No	Yes
Двойные колеса (150) / Double Wheels (150)	mm	No	No	Yes
Центральная тормозная система/Central Brake System		Yes *	No	Yes
Линейная тормозная система / Linear Brake System		Yes	Yes	No
Тренделенбург / Trendelenburg	°	12° *	15,5° *	17°
Обратный Тренделенбург / Reverse Trendelenburg	°	No	No	17,5°
Аккумулятор / Battery		Yes *	Yes *	Yes
Матрас / Mattress		Yes *	Yes *	Yes *
Бариатрический / Bariatric		No	No	Yes
Боковой наклон / Lateral Tilt	°	No	No	No
Весы / Weight Scale		No	No	Yes *
Рентгеновский снимок / X-Ray		Backrest *	Backrest *	No

ХАРАКТЕРИСТИКИ / SPECIFICATIONS	ХАРАКТЕРИСТИКИ / SPECIFICATIONS	ХАРАКТЕРИСТИКИ / SPECIFICATIONS	ХАРАКТЕРИСТИКИ / SPECIFICATIONS
4	4	4	3
960	960	1060	970
2290	2290	2150	2230
505	470	370	380
905	870	800	760
Yes	Yes	Yes *	Yes *
70°	70°	70°	70°
15°	15°	15°	15°
35°	35°	35°	35°
10	10	10	10
275	275	275	250
150	150	125	125
Yes	Yes	Yes *	No
Yes *	Yes *	Yes *	No
Yes	Yes	Yes *	Yes *
No	No	Yes	Yes
15°	17°	16°	12° *
17,5°	17,5°	16°	No
Yes	Yes	Yes *	Yes *
Yes *	Yes *	Yes *	Yes *
No	No	No	No
Yes *	Yes *	No	No
Yes	Yes *	No	No
Backrest *	Backrest *	Backrest *	Backrest *

COMPACT 2110



FIESTA 5330



FIESTA 4220



FIESTA 3150



FIESTA 3350



FIESTA 2220



OPTIMA 5110



НАЗВАНИЕ	ЕД. ИЗМ/UNIT	ХАРАКТЕРИСТИКИ	ХАРАКТЕРИСТИКИ / SPECIFICATIONS	ХАРАКТЕРИСТИКИ / SPECIFICATIONS
Моторы / Motors	Pcs	2	4	4
Ширина / Width	mm	1060	1080	1080
Длина / Length	mm	2160	2285	2230
Высота (МИН) / Height	mm	505	470	370
Высота (МАКС.) / Height	mm	No	870	800
Удлин. кровати / bed Extension	cm	Yes *	Yes	Yes *
Спинка / Backrest	°	70°	70°	70°
Угол икры / Calf	°	15°	15°	15°
Легрест / Legrest	°	35°	35°	35°
Авторегрессия (см)/Auto Regression (cm)	cm	10	10	10
Безоп. пациентов / Safety Patient Capacity	kg	250	275	275
Колеса / Wheels	mm	125	150	125
5. Колеса / 5. Wheels	mm	No	Yes	Yes *
Двойные колеса (150) / Double Wheels (150)	mm	No	Yes *	Yes *
Центральная тормозная система/Central Brake System		No	Yes	Yes *
Линейная тормозная система / Linear Brake System		Yes	No	Yes
Тренделенбург / Trendelenburg	°	15,5° *	17°	16°
Обратный Тренделенбург / Reverse Trendelenburg	°	No	17,5°	16°
Аккумулятор / Battery		Yes *	Yes	Yes *
Матрас / Mattress		Yes *	Yes *	Yes *
Бариатрический / Bariatric		No	No	No
Боковой наклон / Lateral Tilt	°	No	Yes *	No
Весы / Weight Scale		No	Yes *	No
Рентгеновский снимок / X-Ray		Backrest *	Backrest	Backrest *

ХАРАКТЕРИСТИКИ / SPECIFICATIONS	ХАРАКТЕРИСТИКИ / SPECIFICATIONS	ХАРАКТЕРИСТИКИ / SPECIFICATIONS	ХАРАКТЕРИСТИКИ / SPECIFICATIONS
3	3	2	5
1080	1080	1085	1065
2240	2230	2230	2215
380	380	505	460
760	760	No	860
Yes *	Yes *	Yes *	Yes
70°	70°	70°	70°
15°	15°	15°	15°
35°	35°	35°	35°
10	10	10	10
250	250	250	290
125	125	125	150
No	No	No	Yes
No	No	No	Yes *
Yes *	Yes *	No	Yes
Yes	Yes	Yes	Yes *
12° *	12° *	15,5° *	17°
No	No	No	17,5°
Yes *	Yes *	Yes *	Yes
Yes *	Yes *	Yes *	Yes *
No	No	No	No
No	No	No	Yes
No	No	No	Yes *
Backrest *	Backrest *	Backrest *	Backrest

OPTIMA 5230



OPTIMA 4310



OPTIMA 3230



OPTIMA 2230



INNOVA 6260



LOGICA 6240



VENTURA 6630



НАЗВАНИЕ	ЕД. ИЗМ/UNIT	ХАРАКТЕРИСТИКИ	SPECIFICATIONS	ХАРАКТЕРИСТИКИ
Моторы / Motors	Pcs	4	4	3
Ширина / Width	mm	1065	1065	1060
Длина / Length	mm	2215	2215	2215
Высота (МИН) / Height	mm	470	370	380
Высота (МАКС.) / Height	mm	870	800	760
Удлин. кровати / bed Extension	cm	Yes	Yes *	Yes *
Спинка / Backrest	°	70°	70°	70°
Угол икры / Calf	°	15°	15°	15°
Легрест / Legrest	°	35°	35°	35°
Авторегрессия (см)/Auto Regression (cm)	cm	10	10	10
Безоп. пациентов / Safety Patient Capacity	kg	275	275	250
Колеса / Wheels	mm	150	125	125
5. Колеса / 5. Wheels	mm	Yes	Yes *	No
Двойные колеса (150) / Double Wheels (150)	mm	Yes *	Yes *	No
Центральная тормозная система/Central Brake System		Yes	Yes *	Yes *
Линейная тормозная система / Linear Brake System		Yes *	Yes	Yes *
Тренделенбург / Trendelenburg	°	17°	16,5°	12°
Обратный Тренделенбург / Reverse Trendelenburg	°	17,5°	16°	No
Аккумулятор / Battery		Yes	Yes *	Yes *
Матрас / Mattress		Yes *	Yes *	Yes *
Бариатрический / Bariatric		No	No	No
Боковой наклон / Lateral Tilt	°	Yes *	No	No
Весы / Weight Scale		Yes *	No	No
Рентгеновский снимок / X-Ray		Backrest	Backrest *	Backrest *

ХАРАКТЕРИСТИКИ / SPECIFICATIONS	ХАРАКТЕРИСТИКИ / SPECIFICATIONS	ХАРАКТЕРИСТИКИ / SPECIFICATIONS	ХАРАКТЕРИСТИКИ / SPECIFICATIONS
2	4	4	4
1065	1095	1070	1080
2215	2155	2230	2230
505	445	370	370
No	855	800	800
Yes *	No	No	Yes *
70°	70°	70°	70°
15°	15°	15°	15°
35°	35°	35°	35°
10	10	10	10
250	275	275	275
125	125	150	125
No	Yes *	Yes *	Yes *
No	Yes *	Yes *	No
No	Yes	Yes	Yes *
Yes	Yes *	Yes *	Yes
15,5° *	12,5°	16,5°	16°
No	13,5°	16°	16°
Yes *	Yes *	Yes *	Yes *
Yes *	Yes *	Yes *	Yes *
No	No	No	No
No	No	No	No
No	No	No	No
Backrest *	Backrest *	Backrest *	Backrest *

VENTURA 6460



VENTURA 6610



VENTURA 6420



SERRA 2 7260



SERRA 2 7260 F



SERRA 7240



SERENITY 7000



НАЗВАНИЕ	ЕД. ИЗМ/UNIT	ХАРАКТЕРИСТИКИ	SPECIFICATIONS	ХАРАКТЕРИСТИКИ / SPECIFICATIONS
Моторы / Motors	Pcs	4	2	2
Ширина / Width	mm	1080	1080	1080
Длина / Length	mm	2230	2230	2230
Высота (МИН) / Height	mm	370	400	420
Высота (МАКС.) / Height	mm	800	No	No
Удлин. кровати / bed Extension	cm	Yes *	No	No
Спинка / Backrest	°	70°	70°	70°
Угол икры / Calf	°	15°	15°	15°
Легрест / Legrest	°	35°	35°	35°
Авторегрессия (см)/Auto Regression (cm)	cm	10	10	10
Безоп. пациентов / Safety Patient Capacity	kg	275	250	250
Колеса / Wheels	mm	125	125	125
5. Колеса / 5. Wheels	mm	Yes *	No	No
Двойные колеса (150) / Double Wheels (150)	mm	No	No	No
Центральная тормозная система/Central Brake System		Yes *	No	No
Линейная тормозная система / Linear Brake System		Yes	Yes	Yes
Тренделенбург / Trendelenburg	°	16,5°	Yes *	Yes *
Обратный Тренделенбург / Reverse Trendelenburg	°	16°	Yes *	Yes *
Аккумулятор / Battery		Yes *	Yes *	Yes *
Матрас / Mattress		Yes *	Yes *	Yes *
Бариатрический / Bariatric		No	No	No
Боковой наклон / Lateral Tilt	°	No	No	No
Весы / Weight Scale		No	No	No
Рентгеновский снимок / X-Ray		Backrest *	Backrest *	Backrest *

ХАРАКТЕРИСТИКИ / SPECIFICATIONS	ХАРАКТЕРИСТИКИ / SPECIFICATIONS	ХАРАКТЕРИСТИКИ / SPECIFICATIONS	ХАРАКТЕРИСТИКИ / SPECIFICATIONS
4	4	4	4
1075	1100	1020	1035
2090	2110	2090	2190
370	370	370	290
800	800	800	690
No	No	No	No
70°	70°	70°	75°
15°	15°	15°	10°
35°	35°	35°	30°
10	10	10	10
225	225	225	225
125	125	125	125
No	No	No	No
No	No	No	No
Yes *	Yes *	Yes *	No
Yes	Yes	Yes	Yes
16°	16°	16°	12°
16°	16°	16°	12°
Yes *	Yes *	Yes *	Yes *
Yes *	Yes *	Yes *	Yes *
No	No	No	No
No	No	No	No
No	No	No	No
No	No	No	No

KING 7250



KING 7250 S



COMPACT 4430 P



COMPACT 3430 P



COMPACT 2430 P



FIESTA 4420 P



FIESTA 3420 P



НАЗВАНИЕ	ЕД. ИЗМ/UNIT	ХАРАКТЕРИСТИКИ	SPECIFICATIONS	ХАРАКТЕРИСТИКИ
Моторы / Motors	Pcs	3	3	4
Ширина / Width	mm	1090 / 1200	920 / 1030	900
Длина / Length	mm	2130	2130	1995
Высота (МИН) / Height	mm	290	290	550
Высота (МАКС.) / Height	mm	665	665	930
Удлин. кровати / bed Extension	cm	No	No	Yes *
Спинка / Backrest	°	70°	70°	70°
Угол икры / Calf	°	15°	15°	15°
Легрест / Legrest	°	35°	35°	35°
Авторегрессия (см)/Auto Regression (cm)	cm	10	10	10
Безоп. пациентов / Safety Patient Capacity	kg	250	250	200
Колеса / Wheels	mm	125	125	125
5. Колеса / 5. Wheels	mm	No	No	No
Двойные колеса (150) / Double Wheels (150)	mm	Yes *	Yes *	No
Центральная тормозная система/Central Brake System		No	No	Yes *
Линейная тормозная система / Linear Brake System		Yes	Yes	Yes
Тренделенбург / Trendelenburg	°	No	No	16,5°
Обратный Тренделенбург / Reverse Trendelenburg	°	No	No	18°
Аккумулятор / Battery		Yes *	Yes *	Yes *
Матрас / Mattress		Yes *	Yes *	Yes *
Бариатрический / Bariatric		No	No	No
Боковой наклон / Lateral Tilt	°	No	No	No
Весы / Weight Scale		No	No	No
Рентгеновский снимок / X-Ray		No	No	No

ХАРАКТЕРИСТИКИ / SPECIFICATIONS	ХАРАКТЕРИСТИКИ / SPECIFICATIONS	ХАРАКТЕРИСТИКИ / SPECIFICATIONS	ХАРАКТЕРИСТИКИ / SPECIFICATIONS
3	2	4	3
900	900	890	890
1995	1995	1920	1920
500	505	555	500
820	No	925	820
Yes *	Yes *	Yes *	Yes *
70°	70°	70°	70°
15°	15°	15°	15°
35°	35°	35°	35°
10	10	10	10
200	200	200	200
125	125	125	125
No	No	No	No
No	No	No	No
Yes *	Yes *	Yes *	Yes *
Yes	Yes	Yes	Yes
15,5° *	15,5° *	16,5°	15,5° *
No	No	18°	No
Yes *	Yes *	Yes *	Yes *
Yes *	Yes *	Yes *	Yes *
No	No	No	No
No	No	No	No
No	No	No	No
No	No	No	No

FIESTA 2420 P



1310



COMPACT 1430



1110



FIESTA 1420



JMM 01



EVA JMM 04



НАЗВАНИЕ	ЕД. ИЗМ/UNIT	ХАРАКТЕРИСТИКИ	SPECIFICATIONS	ХАРАКТЕРИСТИКИ / SPECIFICATIONS
Моторы / Motors	Pcs	2	HYDRAULIC	CRANK
Ширина / Width	mm	890	1080	960
Длина / Length	mm	1920	2230	2180
Высота (МИН) / Height	mm	505	525	440
Высота (МАКС.) / Height	mm	No	845	720
Удлинение кровати / bed Extension	cm	Yes *	No	No
Спинка / Backrest	°	70°	70°	85°
Угол икры / Calf	°	15°	15°	20°
Легрест / Legrest	°	35°	35°	60°
Авторегрессия (см)/Auto Regression (cm)	cm	10	No	No
Безопасность пациентов / Safety Patient Capacity	kg	200	250	250
Колеса / Wheels	mm	125	125	125
5. Колеса / 5. Wheels	mm	No	No	No
Двойные колеса (150) / Double Wheels (150)	mm	No	No	No
Центральная тормозная система/Central Brake System		Yes *	No	No
Линейная тормозная система / Linear Brake System		Yes	Yes	Yes
Тренделенбург / Trendelenburg	°	15,5° *	15°	12°
Обратный Тренделенбург / Reverse Trendelenburg	°	No	No	12°
Аккумулятор / Battery		Yes *	No	No
Матрас / Mattress		Yes *	Yes *	Yes *
Бариатрический / Bariatric		No	No	No
Боковой наклон / Lateral Tilt	°	No	No	No
Весы / Weight Scale		No	No	No
Рентгеновский снимок / X-Ray		No	No	No

ХАРАКТЕРИСТИКИ / SPECIFICATIONS	ХАРАКТЕРИСТИКИ / SPECIFICATIONS	ХАРАКТЕРИСТИКИ / SPECIFICATIONS	ХАРАКТЕРИСТИКИ / SPECIFICATIONS
MANUEL	CRANK	2	3
830	960	600 / 770	610
1650 / 2065	2180	1505 / 1595	1290
1160	440	510	520
No	720	830	765
No	No	No	No
60°	85°	75°	95°-180°
No	20°	No	No
No	60°	No	25°
No	No	No	No
200	250	225	175
125	125	125	125
No	No	No	No
No	No	No	Yes
No	No	Yes	No
No	Yes	No	Yes
12°	12°	12,5°	25°
No	12°	No	No
No	No	No	Yes
Yes *	Yes *	Yes	Yes
No	No	No	No
No	No	No	No
No	No	No	No
No	No	No	No

JMM 02



JMM 03



SD 01



SD 01P



SD 04



SD 05



SD 06



НАЗВАНИЕ	ЕД. ИЗМ/UNIT	ХАРАКТЕРИСТИКИ	SPECIFICATIONS	ХАРАКТЕРИСТИКИ
Моторы / Motors	Pcs	3	3	HYDRAULIC
Ширина / Width	mm	1025 / 1070	840	600 / 790
Длина / Length	mm	1635 / 2320	1500 / 1600	2095
Высота (МИН) / Height	mm	605	500	515
Высота (МАКС.) / Height	mm	875	1000	790
Удлинение кровати / bed Extension	cm	Yes	No	No
Спинка / Backrest	°	80°	75°	88°
Угол икры / Calf	°	No	No	No
Легрест / Legrest	°	No	No	No
Авторегрессия (см)/Auto Regression (cm)	cm	No	No	No
Безопасность пациентов / Safety Patient Capacity	kg	250	225	225
Колеса / Wheels	mm	125	125	125
5. Колеса / 5. Wheels	mm	No	No	Yes *
Двойные колеса (150) / Double Wheels (150)	mm	Yes *	No	No
Центральная тормозная система/Central Brake System		Yes	Yes	Yes
Линейная тормозная система / Linear Brake System		No	No	No
Тренделенбург / Trendelenburg	°	14,5°	12°	14°
Обратный Тренделенбург / Reverse Trendelenburg	°	No	No	12°
Аккумулятор / Battery		Yes	No	No
Матрас / Mattress		Yes	Yes	Yes
Бариатрический / Bariatric		No	No	No
Боковой наклон / Lateral Tilt	°	No	No	No
Весы / Weight Scale		No	No	No
Рентгеновский снимок / X-Ray		No	No	No

ХАРАКТЕРИСТИКИ / SPECIFICATIONS	ХАРАКТЕРИСТИКИ / SPECIFICATIONS	ХАРАКТЕРИСТИКИ / SPECIFICATIONS	ХАРАКТЕРИСТИКИ / SPECIFICATIONS
HYDRAULIC	HYDRAULIC	HYDRAULIC	FIX
840	840	840	840
1600	2145	2145	2145 / 4100
515	610	615	810
790	910	915	No
No	No	No	No
88°	85°	85°	85°
No	No	No	No
No	No	No	No
No	No	No	No
200	250	250	275
125	200	200	150
No	Yes	Yes	No
No	No	Yes	No
Yes	Yes	Yes	Yes
No	No	No	No
No	No	No	No
No	No	No	No
No	No	No	No
No	No	No	No
No	No	No	No
No	No	No	No
No	No	Head / Foot	No

SD 07



SD 08



SD 09



NT Q7



SD 10



SD 11



НАЗВАНИЕ	ЕД. ИЗМ/UNIT	ХАРАКТЕРИСТИКИ	SPECIFICATIONS	ХАРАКТЕРИСТИКИ / SPECIFICATIONS
Моторы / Motors	Pcs	3	HYDRAULIC	HYDRAULIC
Ширина / Width	mm	755	840	840
Длина / Lenght	mm	2195	2150	2145
Высота (МИН) / Height	mm	630	510	590
Высота (МАКС.) / Height	mm	1030	790	895
Удли. кровати / bed Extension	cm	No	No	No
Спинка / Backrest	°	77°	No	85°
Угол икры / Calf	°	30°	No	45°
Легрест / Legrest	°	No	No	15°
Авторегрессия (см)/Auto Regression (cm)	Cm	No	No	No
Безоп. пациентов / Safety Patient Capacity	Kg	250	200	250
Колеса / Wheels	mm	150	125	200
5. Колеса / 5. Wheels	mm	No	No	Yes
Двойные колеса (150) / Double Wheels (150)	mm	No	No	Yes
Центральная тормозная система/Central Brake System		Yes	Yes	Yes
Линейная тормозная система / Linear Brake System		No	No	No
Тренделенбург / Trendelenburg	°	13°	13°	13°
Обратный Тренделенбург / Reverse Trendelenburg	°	12°	No	13°
Аккумулятор / Battery		Yes *	No	No
Матрас / Mattress	cm	Yes	Yes	Yes
Бариатрический / Bariatric		No	No	No
Боковой наклон / Lateral Tilt	°	No	No	No
Весы / Weight Scale		No	No	No
Рентгеновский снимок / X-Ray		No	No	Head / Foot

НАЗВАНИЕ	ЕД. ИЗМ/UNIT	ХАРАКТЕРИСТИКИ	SPECIFICATIONS	ХАРАКТЕРИСТИКИ / SPECIFICATIONS
Моторы / Motors	Pcs	HYDRAULIC	1	2
Ширина / Width	mm	755	650	600 / 865
Длина / Lenght	mm	2195	2045	1865
Высота (МИН) / Height	mm	615	580	560
Высота (МАКС.) / Height	mm	825	930	820
Удли. кровати / bed Extension	cm	No	No	No
Спинка / Backrest	°	80°	70°	90°
Угол икры / Calf	°	25°	No	No
Легрест / Legrest	°	No	No	No
Авторегрессия (см)/Auto Regression (cm)	cm	No	No	No
Безоп. пациентов / Safety Patient Capacity	kg	250	175	175
Колеса / Wheels	mm	150	Front 105 / Back 200	125
5. Колеса / 5. Wheels	mm	No	Yes	No
Двойные колеса (150) / Double Wheels (150)	mm	Yes / Ø75	No	No
Центральная тормозная система/Central Brake System		Yes	Yes	Yes
Линейная тормозная система / Linear Brake System		No	No	No
Тренделенбург / Trendelenburg	°	13°	No	No
Обратный Тренделенбург / Reverse Trendelenburg	°	12°	No	No
Аккумулятор / Battery		No	No	No
Матрас / Mattress		Yes	Yes	Yes
Бариатрический / Bariatric		No	No	No
Боковой наклон / Lateral Tilt	°	No	No	No
Весы / Weight Scale		No	No	No
Рентгеновский снимок / X-Ray		Sirta	No	No

SD 13



SD 14



SD 15



SD 12



NHS 870



HB 6210



НАЗВАНИЕ	ЕД. ИЗМ/UNIT	ХАРАКТЕРИСТИКИ	SPECIFICATIONS	ХАРАКТЕРИСТИКИ
Моторы / Motors	Pcs	HYDRAULIC	4	HYDRAULIC
Ширина / Width	mm	990	990	840
Длина / Lenght	mm	2140	2140	2145
Высота (МИН) / Height	mm	615	520	620
Высота (МАКС.) / Height	mm	915	920	900
Удли. кровати / bed Extension	cm	No	No	No
Спинка / Backrest	°	85°	70°	85°
Угол икры / Calf	°	No	34°	45°
Легрест / Legrest	°	No	12°	15°
Авторегрессия (см)/Auto Regression (cm)	Cm	No	Yes	No
Безоп. пациентов / Safety Patient Capacity	Kg	290	290	250
Колеса / Wheels	mm	200	200	200
5. Колеса / 5. Wheels	mm	Yes	Yes	Yes
Двойные колеса (150) / Double Wheels (150)	mm	Yes	Yes	Yes
Центральная тормозная система/Central Brake System		Yes	Yes	Yes
Линейная тормозная система / Linear Brake System		No	No	No
Тренделенбург / Trendelenburg	°	13°	17°	12°
Обратный Тренделенбург / Reverse Trendelenburg	°	13°	17°	12°
Аккумулятор / Battery		No	Yes	No
Матрас / Mattress	cm	Yes	Yes	Yes
Бариатрический / Bariatric		Yes	Yes	No
Боковой наклон / Lateral Tilt	°	No	No	No
Весы / Weight Scale		No	No	No
Рентгеновский снимок / X-Ray		Head / Foot	Head / Foot	Head / Foot

НАЗВАНИЕ	ЕД. ИЗМ/UNIT	ХАРАКТЕРИСТИКИ	SPECIFICATIONS	SPECIFICATIONS
Моторы / Motors	Pcs	HYDRAULIC	HYDRAULIC	2
Ширина / Width	mm	840	755	1080
Длина / Lenght	mm	2145	2195	2230
Высота (МИН) / Height	mm	620	620	560
Высота (МАКС.) / Height	mm	900	820	820
Удли. кровати / bed Extension	cm	No	No	No
Спинка / Backrest	°	85°	65°	70°
Угол икры / Calf	°	45°	25°	No
Легрест / Legrest	°	15°	No	No
Авторегрессия (см)/Auto Regression (cm)	cm	No	No	No
Безоп. пациентов / Safety Patient Capacity	kg	250	250	250
Колеса / Wheels	mm	200	150	125
5. Колеса / 5. Wheels	mm	Yes	No	No
Двойные колеса (150) / Double Wheels (150)	mm	Yes	No	No
Центральная тормозная система/Central Brake System		Yes	Yes	Yes
Линейная тормозная система / Linear Brake System		No	No	No
Тренделенбург / Trendelenburg	°	12°	13°	No
Обратный Тренделенбург / Reverse Trendelenburg	°	12°	12°	No
Аккумулятор / Battery		No	No	No
Матрас / Mattress		Yes	Yes	Yes
Бариатрический / Bariatric		No	No	Yes
Боковой наклон / Lateral Tilt	°	No	No	No
Весы / Weight Scale		No	No	No
Рентгеновский снимок / X-Ray		Head / Foot	No	No

КРОВАТИ ДЛЯ ОИТ  
ICU BEDS



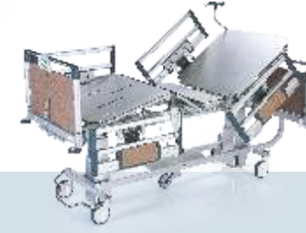
8000 D



8000 B



8000



5220



5330

КРОВАТИ ДЛЯ БОЛЬНИЦ  
HOSPITAL BEDS



8140 C



8140



4230



4220



6460

МЕХАНИЧЕСКИЙ КРОВАТИ  
MANUAL BEDS



1310



1430



1420

КРОВАТИ ДЛЯ УХОДА  
CARE BEDS



7260 F



7260



7240



7250



7000

НОСИТЕЛЬ  
STRETCHER



SD 14 DRIVE



SD 14



Q7



SD 12



SD 09

ГИНЕКОЛОГИЧЕСКАЯ  
GYNAECOLOGICAL



SANTE JMM 02



EVA JMM 04



JMM 03



JMM 01

ПЕДИАТРИЯ  
PEDIATRICS



4430 P



1110



BK 02



BK 03

# ЦВЕТНЫЕ ТАБЛИЦЫ COLOR CHARTS

ЛАМИНАТНЫЕ И МЕЛАМИНОВЫЕ ЦВЕТА  
ЦВЕТА МЕТАЛЛА  
ИСКУССТВЕННЫЕ ЦВЕТА КОЖИ  
ЦВЕТА ТКАНИ

LAMINATE and MELAMINE COLORS  
METAL COLORS  
ARTIFICIAL LEATHER COLORS  
FABRIC COLOURS

ПРИМЕЧ: МОГУТ БЫТЬ ОТЛИЧИЯ В ЦВЕТАХ, ТОННАХ ПО ТЕХНИЧЕСКИМ  
ПРИЧИНАМ ДЛЯ ПЕЧАТИ ИЛИ ФОТОСЪЕМКИ.

NOT: THERE MAY BE DIFFERENCES IN COLORS, TONS, FOR TECHNICAL  
REASONS FOR PRINTING OR PHOTO SHOOTING.

ЛАМИНАТНЫЕ И МЕЛАМИНОВЫЕ ЦВЕТА  
LAMINATE and MELAMINE COLORS

ЦВЕТА МЕТАЛЛА  
METAL COLORS



3131 SÖKE CEVİZ



4395 REAL TEAK



263 BAMBU



4236 SIAM TEAK



1044 İNCE PÜTÜRLÜ BEJ



1244 Y. PARLAK BONDED



BEYAZ RAL 9016



SİYAH RAL 9005



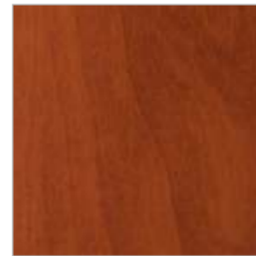
243 A. AKÇAAĞAÇ



4208 BEYAZ MEŞE



7158 NİL CEVİZİ



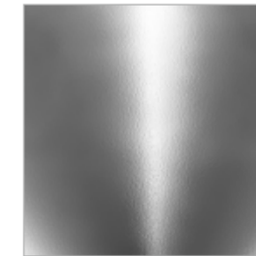
4253 KİRAZ



GRİ RAL 9006



ANTRASİT RAL 7021



KROM



4252 AKAJU



4251 ARMUT



1012 KREM



3096 BEYAZ



3153 OFİS GRİ



1081 KUM BEJİ

ИСКУССТВЕННЫЕ ЦВЕТА КОЖИ ARTIFICIAL LEATHER COLORS



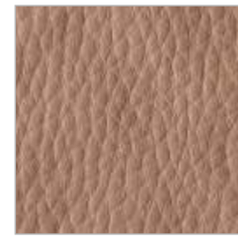
K 008



K 010



K 036



K 030



K 320



K 340



K 003



K 310



K 220



K 605



K 620



K 901



K 280



K 210



K 580



K 410



K 500



K 570



K 400



K 425



K 250

ИСКУССТВЕННЫЕ ЦВЕТА КОЖИ ARAS ARAS ARTIFICIAL LEATHER COLORS



21D7617



21D7624



21D7609



21D 7619



21D7608



21D7616



21D7620



21D7618



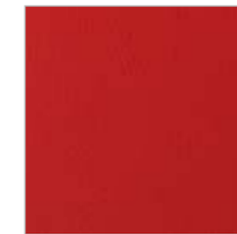
21D7610



21D7611



21D7613



21D7612



21D7614



21D7621



21D7606



21D 7401

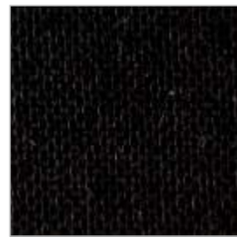


21D7623

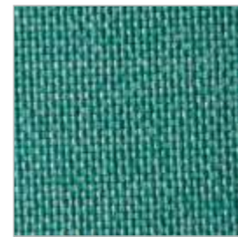
ТАБЛИЦА ЦВЕТОВ ТКАНИ FABRIC COLORS CHART



B 050



B 070



B 110



B 120



B 230



B 250



B 280



B 370



B 450

ТАБЛИЦА ЦВЕТОВ ТКАНИ FABRIC COLORS CHART



OLEA 2002



OLEA 2006



OLEA 2011



OLEA 2013



OLEA 2021



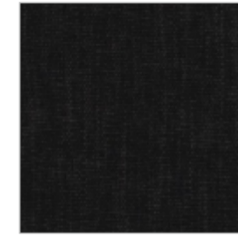
OLEA 2022



OLEA 2026



OLEA 2031



OLEA 2034



OLEA 2036



OLEA 2044



OLEA 2045



ВЫ МОЖЕТЕ НАС НАЙТИ ВЕЗДЕ  
YOU CAN FIND US EVERYWHERE

НАШЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ  
OUR LOCATION



РАССТОЯНИЕ МЕЖДУ СИВАСОМ (ЗАВОДСКОЙ ГОРОД) ДО ПОРТОВ  
DISTANCE BETWEEN SİVAS (FACTORY CITY) TO PORTS

Порт Мерсин / Mersin Port	: 515 Km
Порт Стамбула / İstanbul Port	: 895 Km
Порт Самсун / Samsun Port	: 340 Km
Порт Измир / İzmir Port	: 1036 Km

