

ОПЕРАЦИОННЫЕ СТОЛЫ ALPHAMAQUET 1150



Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97

Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://maquet.nt-rt.ru> || meq@nt-rt.ru

Операционные столы ALPHAMAQUET 1150



Системный операционный стол ALPHAMAQUET 1150 – сердце эффективной системы хирургического отделения. Операционные колонны двух типов (стационарные и передвижные) комплектуются, по выбору заказчика, разнообразными столешницами, как универсальными, так и специального назначения. Столешницы операционного стола перемещаются специальными

транспортерами. Системный операционный стол позволяет создать циклический процесс в операционном отделении и значительно сократить время на проведение каждой операции. Подготовка пациента, операция и вывода из наркоза проводятся на одной и той же столешнице, которая, вместе с пациентом, перевозится транспортерами. Рассчитанная специалистами индивидуальная комплектация удовлетворит все запросы и пожелания как хирургов, так и обслуживающего персонала.

Универсальность системного операционного стола ALPHAMAQUET 1150 обеспечивается благодаря большому количеству сменных столешниц. Десять видов столешниц охватывают все разнообразие хирургических дисциплин. Универсальные и специализированные столешницы отличаются количеством секций и диапазонами регулировок. В каждом случае обеспечивается идеальное позиционирование пациента и возможность для хирурга в полной мере реализовать свои возможности.

Колонны операционного стола

Системный операционный стол ALPHAMAQUET 1150 может комплектоваться как стационарными, так и мобильными колоннами. Электромеханические регулировки обеспечиваются четырьмя электромоторами. Все движения имеют функцию мягкого старта, что исключает рывки и дискомфорт.

Стационарная колонна:

столешница вращается вокруг оси колонны на 350 градусов и фиксируется в любой желаемой позиции. Колонна снабжена защитным металлическим покрытием и не имеет выступающих элементов. Возможность выбора между встраиваемой в пол или монтируемой сверху на законченный пол колонны.

Мобильная колонна:

может передвигаться при помощи транспортеров (отдельно или вместе со столешницей). Возможность работы, как от сети, так и от аккумуляторов: заряд батарей, встроенных в основание колонны, обеспечивают непрерывную работу в течение недели.

Транспортер:

для перемещения столешниц системы ALPHAMAQUET 1150 предлагаются три модификации транспортеров (с фиксированной высотой, с регулировкой наклона Тренделенбург / обратный Тренделенбург, с регулировкой высоты и наклона Тренделенбург / обратный Тренделенбург).

Все они имеют небольшой вес и характеризуются великолепной маневренностью.

Надежная конструкция позволяет перевозить пациентов весом до 360 кг. **Дополнительный пятый ролик** обеспечивает движение строго по прямой линии в случаях, когда это необходимо. Система центрального тормоза гарантирует надежную фиксацию на месте.

Моторизованные движения операционного стола активируются с помощью:

- Инфракрасного дистанционного пульта управления
- Проводного дистанционного пульта управления
- Ножного пульта управления
- Панели, интегрированной в колонну операционного стола

ALPHAMAQUET 1150 – не только операционный стол, но и система транспортировки пациента внутри операционного блока. Использование системного операционного стола позволяет реализовать принцип циркуляции пациентов и значительно сократить интервал между операциями. Также уменьшается количество необходимых перекладываний пациентов, что очень важно с точки зрения безопасности пациентов и облегчает работу персонала. Транспортировка пациентов, перекладывание, операция, постоперационные мероприятия, уборка – каждый этап работы скоординирован для минимизации затрат времени.

Транспортеры 1146

Для транспортировки столешниц и мобильных колонн стола ALPHAMAQUET 1150 могут использоваться три модификации транспортеров:

- Стандартная модель, не имеет дополнительных регулировок
- Модель среднего класса снабжена регулировкой наклона Тренделенбург / обратный Тренделенбург
- Модель высокого класса имеет, помимо регулировки наклона Тренделенбург / обратный Тренделенбург, бесступенчатую регулировку высоты с диапазоном 170 мм
-

Надежность и легкость управления:

мощные электромоторы обеспечивают надежность и точность регулировок. Вариабельность и мягкий ход без рывков для аккуратного и комфортного позиционирования

Сенсорный контроль фиксации столешницы:

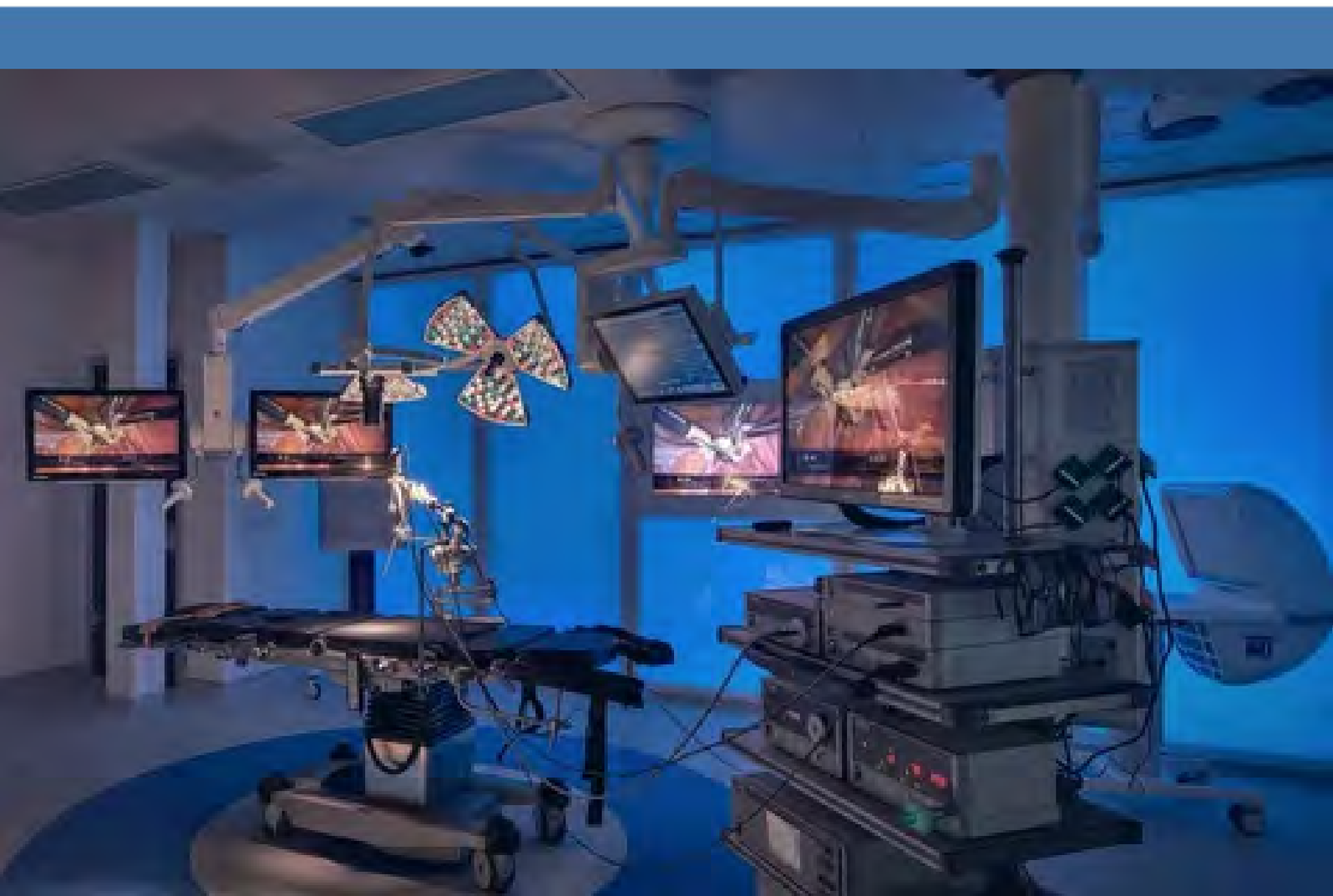
фиксация столешницы на колонну операционного стола контролируется электроникой. Система распознавания также адаптирует все органы управления в соответствии с ориентацией столешницы

Обработка поверхности:

все части сделаны из нержавеющей стали с электролитически обработанной поверхностью. Как следствие, поверхности более гладкие и легче обрабатываются чистящими средствами.

Характеристики:

Привод	Электрогидравлический
Количество секций	6
Длина панели стола	226 см
Ширина панели стола	54 см
Регулировка высоты, мм	725 – 1215 мм
Тренделенбург/Антитренделенбург, град	+40/-40°
Наклон головной секции вверх/вниз, град	±20°
Наклон спинной секции вверх/вниз, град	+70/-60°
Наклон ножной секции вверх/вниз, град	+90/-90°
Ножная секция	Разделенная
Пульт дистанционного управления	Нет



Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97

Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://maquet.nt-rt.ru> || meq@nt-rt.ru