

Операционные столы

Операционные кресла

Кресла для транспортировки
пациентов

Койки для процедур

Транспортировочные койки

Вид. Функция. Инновация.



brumaba

ПРОДУКЦИЯ компании «brumaba»

«BRUMABA OP» - операционные столы нового поколения

Операционная кровать

Транспортировочное кресло-кровать

FOCUS

PRIMUS

VARIUS

MEDIUS

CADDY



16 - 17



18 - 19



20 - 21



26 - 27



28 - 29

Транспортировочная кровать

Стол для процедур

Операционные кресла и стулья

WELCOME

CLASSIC

THRONUS

BALANCE

BALANCE PLUS

COMFORT



30 - 31

32 - 33

34 - 35

36

36

37

КОМПАНИЯ «BRUMABA»



Вид. Функция. Инновация. Идеальные условия для профессионалов

В повседневном лечении и операциях теория - плохой партнёр. Поэтому технологии медицинских коек компании «brumaba» основаны на практическом опыте: именно на вашей практике! Уже 25 лет мы разрабатываем операционные столы, кровати для процедур и транспортировочные кресла для профессионального пользования. В непрерывном диалоге с нашими клиентами вырабатываются решения, побуждающие к согласию вплоть до мельчайших деталей. Мы занимаемся многими из них до момента, когда они готовы для патентования, и затем распространяем их по всему миру с огромным успехом.



Вы можете узнать продукцию компании «brumaba» по её хорошо продуманной технологии, её эстетическому исполнению и непобедимому качеству.



Герберт Брустман
основал компанию в 1980г. И является исполнительным директором компании «brumaba» вплоть до сегодняшнего дня.

Управление качеством

Качество не вырабатывается случайно – поэтому в 2005г. компания «brumaba GmbH & Co. KG» внедрила систему управления качеством в соответствии со стандартом EN ISO 13485:2003 и EN ISO 9001:2000 .





Компания «brumaba» ежегодно представляется на более чем 100 торговых выставках, конгрессах и симпозиумах, как у себя дома, так и за рубежом.

РАСПРОСТРАНЕНИЕ

БЕЛЬГИЯ
ROMED N.V.
ЗООРСЕЛЬ

ВЕЛИКОБРИТАНИЯ
GENERAL MEDICAL
УИЛТШИР

ИРАН
MIT MOJ INT. TRAD. COMM.
ТЕГЕРАН

ИЗРАИЛЬ
TRADIS GAT LTD.
ТИКВА

ИТАЛИЯ
AGER S.R.L.
АГРАТЕ БРИАНЗА

ANTHOS IMPIANTI S.R.L.
ИМОЛА

E.SA.MED S.R.L.
МИЛАН

ЯПОНИЯ
MORITA MFG. CORP.
КИОТО

ЛИТВА
AMERILAT MD LTD.
РИГА

МЕКСИКА
GOR-MED S.A.
СИУДА ДЕ
МЕКСИКО

НЕДЕРЛАНДЫ
MEDICAL WORKSHOP
ГРОНИНГЕН

DENTAL UNION
НЬЮЭГЕН

ПОЛЬША
POLYMED POLSKA
SP. Z.O.O.
ВАРШАВА

РОССИЯ
КОМ-ДЕНТАЛЬ
МОСКВА

**САУДОВСКАЯ
АРАВИЯ**
AL BASAR
ЭР-РИЯД

ШВЕЦИЯ
DORC - SKANDINAVIA AB
ОРЕБРО

ОРИ
OPERATIONS
INSTRUMENT AB
ЛИДИНГО

ШВЕЙЦАРИЯ
MEDX SERVICES AG
РОГГВИЛ ТГ

СЛОВЕНИЯ
GASPERO D.O.O.
ЛЮБЛЯНА

ЮЖНАЯ КОРЕЯ
TAEKWANG TRADING CO.
БУСАН

УКРАИНА
КОМ-ДЕНТАЛЬ

ВЕНГРИЯ
DRAGER MEDICAL
MAGYARORSZAG KFT.
БУДАПЕШТ



«brumaba op»

Новые критерии для
врачебной практики и
клиник: Операционные
столы от компании
«brumaba»

Многофункциональные, индивидуальные
и износостойкие – данные характеристики
отличают операционные столы от
компании «brumaba».

В течение 25 лет постоянного развития,
были созданы программы по разработке
продукции FOCUS, PRIMUS и VARIUS.
Своими характеристиками они
охватывают почти все области хирургии.
Данное свойство, наряду с широким
выбором аксессуаров, делает их
идеальным партнёром для хирургов в
больницах и на практике.

FOCUS 16 - 17



PRIMUS 18 - 19



VARIUS 20 - 21



Оптимальное оборудование
для специалистов каждой
области

Простота в обращении и
управлении

Оптимальный доступ к
пациенту

Большое пространство для
ног хирурга в положении
сидя

Профессиональное и
комфортное положение
пациента

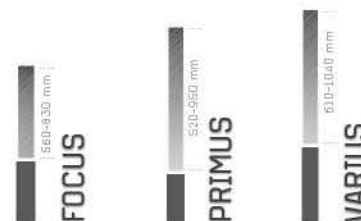
ХАРАКТЕРИСТИКИ ОБОРУДОВАНИЯ

Соответствующая модель для специалистов каждой области



FOCUS	PRIMUS	VARIUS
Офтальмология		
МГ хирургия		
Зубная хирургия		
Хирургия уха, горла, носа		
Трансплантация волос		
	Пластическая хирургия	
	Косметическая хирургия	
	Хирургия рук	
	Общая хирургия	
	Дерматология	
	Флебология	
	Ортопедия	
	Амбулаторная хирургия	
		Гинекология
		Урология

ДИАПАЗОН РЕГУЛИРОВАНИЯ ВЫСОТЫ



+		
	+	
		+
	+	+
+	+	+
		+
+	+	+
+	+	+
+	+	+
+	+	+



- Телескопическая колонна/560-830 мм
- Двойная телескопическая колонна, низкая /520-950 мм
- Двойная телескопическая колонна, высокая / 610-1040 мм
- Продольный осевой наклон
- Функция памяти / на 8 программ
- Раздельные, раскладные опоры для ног
- Телескопический подголовник с упором для свода черепа
- Рычажное и рулевое поворотное колесо ходовой части
- Работа на 24В аккумуляторной батарее
- Ручное управление
- Удлинение спинной секции для регулировки длины

Гибкость через мобильность

Индивидуальный и широкий диапазон регулировок

Многофункциональный подголовник с упором для свода черепа

Основательная и крепкая конструкция из нержавеющей стали

Легко чистится и дезинфицируется

ОРГАНИЗАЦИЯ ХИРУРГИИ

Более эффективное использование хирургии

Экономия времени и расходов

Оптимизированные процессы хирургии

Меньше требований к персоналу

Не требуется смена стола

Хирургические столы компании «brumaba» более всего демонстрируют свои преимущества в процессе мобильной хирургии, так как их исключительная конструкция придаёт им высокую степень прочности, не теряя при этом в приспособляемости. Переместите вашего пациента по принципу ротации во время операции на следующий «этап» не прилагая при этом особых усилий!

Таким образом, наши хирургические столы способствуют гладкому протеканию процессов, обеспечивают экономию времени и затрат, а так же снижают нагрузку на ваш персонал.



01 КОМФОРТНОЕ УСАЖИВАНИЕ

Благодаря сидению, которое может быть опущено максимально низко, облегчается усаживание и вставание со столов для пациентов ограниченных в движении.



02 ТРАНСПОРТИРОВКА

С помощью запатентованного поворотного колеса в ходовой части пациент также, без особых усилий, может быть транспортирован на большие расстояния и через узкие коридоры.



03 ПОДГОТОВКА/АНАСТЕЗИЯ

8 различных положений могут быть установлены путём нажатия кнопки, для того, чтобы создать оптимальные условия для всех участвующих операторов.



МОБИЛЬНОСТЬ

04

РАСПОЛОЖЕНИЕ ХИРУРГА

Хирург может отрегулировать своё рабочее положение у хирургического стола, используя функцию памяти. Это обеспечивает оптимальный доступ к пациенту и предоставляет условия для спокойного и комфортного оперирования.



05

СТАДИЯ ПРОБУЖДЕНИЯ

Без перемещения на кровать, в удобном и расслабленном положении пациент может быстрее прийти в себя, а так же может быть переведён в сидячее положение путём



100% СВОБОДА БЕЗ ПРОВОДОВ

Даже самый мобильный хирургический стол бесполезен, если он «прикован» проводами, которые мешают перемещению! Поэтому все столы компании «brumaba» удобны за счёт их работы на аккумуляторе, а так же имеют манёвренное рулевое колесо в ходовой части со свободно ходящими, герметизированными колёсами, отвечающими санитарным требованиям.

В комбинации с направляющим рычагом в ходовой части, данное свойство позволяет быструю и точную смену положения. И не смотря на всю свою регулируемость, «ваша brumaba» крепка как камень когда вы оперируете: Специальные подножки, расположенные по краям, делают её особо устойчивой в фиксированном положении.



ПСИХОЛОГИЯ

НАШ ПАЦИЕНТ В ОПТИМАЛЬНОМ ЛЕЖАЧЕМ ПОЛОЖЕНИИ

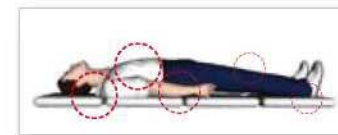


ХОРОШО ДЛЯ ПАЦИЕНТА

Благодаря четырем регулируемым плоскостям

Без проблем продукция серии «brumaba OP» создаёт эргономически профессиональное положение через индивидуальную установку четырёх секторов (голова, спина, сидение и секции для ног). Правильно отрегулированные с анатомической и психологической точек зрения, они доказали своё особое преимущество в благоприятном лечении пациентов. Лучше всего это наблюдается через гармоничную установку стула в комфортное лежачее положение. Через комфортное лежачее положение мускулатура и дыхание расслаблены, а кровообращение остается стабильным.

Расслабленный пациент особенно нуждается в оптимальном лежачем положении в качестве целесообразного предотвращения пролежней и осложнений во время операции. Кроме того, путём регулирования плоскостей уменьшается давление на особые участки тела и не остается следов залёживания.



НЕПРАВИЛЬНО отрегулированные столы могут создать нагрузку для пациента.



ЧЕТЫРЕ СЕКМЕНТА продукции серии «brumaba OP» гарантируют всегда только оптимальное положение пациента

ХОРОШО ДЛЯ ХИРУРГА И ПЕРСОНАЛА

БЛАГОДАРЯ
ИНДИВИДУАЛЬНОЙ
ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ
НАСТРОЙКЕ
ОПЕРАЦИОННОГО
СТОЛА

Повседневные хирургические операции, а так же длительные операции требуют наличия правильной осанки у бригады хирургов. Если это не гарантируется, вред осанке заранее гарантирован – что в худшем случае может привести даже к неспособности работать! Поэтому продукция линии «brumaba OP» идеально располагает пациента в рабочей среде хирурга для оптимального доступа к пациенту в положениях сидя и стоя.

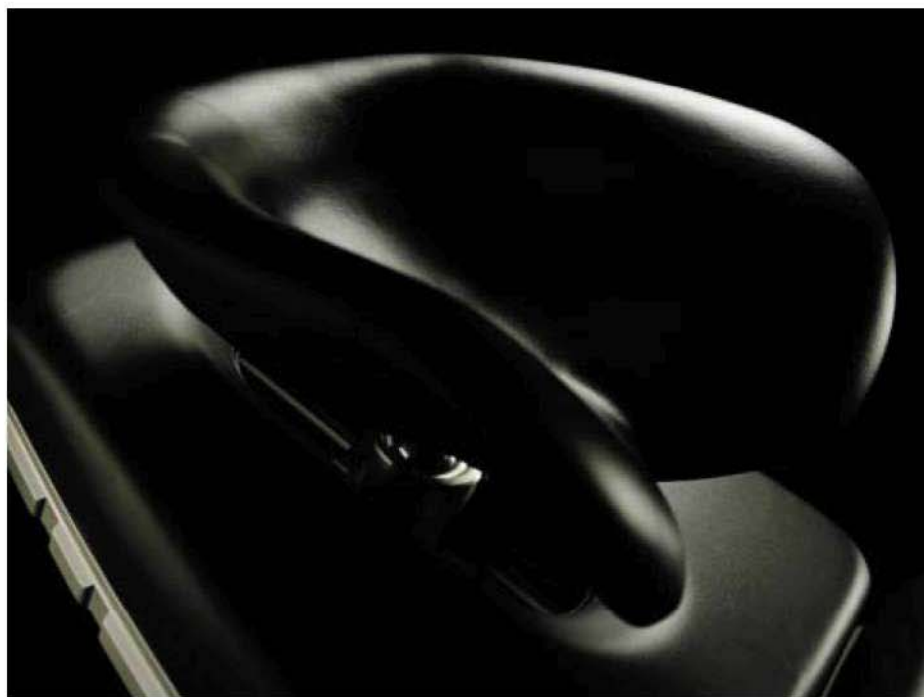


НЕПРАВИЛЬНАЯ ОСАНКА
Может привести к жалобам на боли в спине с серьёзными последствиями



РАБОТАТЬ В ПОЛОЖЕНИИ СТОЯ
больше не проблема с продукцией серии «brumaba OP»: отрегулируйте стол до подходящей вам рабочей высоты!

СЕКЦИЯ ДЛЯ ГОЛОВЫ



СЕКЦИЯ ДЛЯ ГОЛОВЫ И ПОДКОВООБРАЗНЫЙ ПОДГОЛОВНИК

Дополняющая безупречность

На всех столах **серии «brumaba OP»** запатентованная секция для головы с упором для свода черепа располагает голову пациента устойчиво и комфортно. В то же время у хирурга есть идеальный доступ в течение всей операции.

Функции компонента состоящего из двух частей «секция для головы с упором для свода черепа» убедительны при любом лечении, требующем определённого положения головы. Благодаря бесконечно разнообразной моторной регулировке наклона и трёхмерной регулировке высоты и длины (шарнирное соединение) вы оптимально оборудованы для любой хирургической операции. Для всех крупных пациентов используется приставка для поддержания плеч.



ШАРНИРНОЕ СОЕДИНЕНИЕ подковообразного подголовника позволяет зафиксировать любое желаемое положение

СЕКЦИЯ ДЛЯ ГОЛОВЫ С МОТОРНОЙ РЕГУЛИРОВКОЙ позволяет бесконечно разнообразную регулировку положения головы даже во время операции – без потери стерильности!

ФУНКЦИЯ ПАМЯТИ

Отдельно сохраняйте и воспроизводите любое положение

Все хирургические столы серии «brumaba OP» оснащены функцией памяти. Данная функция позволяет программирование 8 различных положений лёжа, которые могут быть отдельно установлены до операции.

Просто вызовите следующее положение, используя ручное либо ножное управления – для гармоничного и быстрого перехода между отдельными этапами операции!

Особенно для повторяющихся и сложных процедур, функция памяти означает большую безопасность при оперировании и экономию времени.



Элементы управления

Любые желаемые положения могут быть установлены, введены в память, и вызваны ручным либо ножным управлениями.



АРТ. НОМ. . Z1.118
РУЧНОЕ УПРАВЛЕНИЕ



АРТ. НОМ. . Z1.130
НОЖНОЙ КОНТРОЛЬ
(доступен по желанию)

BRUMABA OP

FOCUS

Линия brumaba OP «FOCUS» сочетает в себе все полезные функции нашей OP серии. Она особенно удобна для хирургии в черепной области, и благодаря своей прекрасной мобильности позволяет быстрое и безопасное вращение во время операции.

ПОДХОДЯЩИЕ ОБЛАСТИ СПЕЦИАЛИСТОВ

- >Офтальмология
- >МСГ хирургия
- >Зубная хирургия
- >Косметическая хирургия
- >Дерматология
- >Трансплантация волос

ХАРАКТЕРИСТИКИ ОБОРУДОВАНИЯ

- >Телескопическая колонна/560-830 мм
- >Функция памяти / на 8 программ
- >Телескопический подголовник с подковообразным упором для свода черепа
- >Рычажное и рулевое поворотное колесо ходовой части
- >Работа на 24В аккумуляторе
- >Ручное дистанционное управление
- >Удлинение спинной секции для регулировки длины
- >Конструкция из нержавеющей стали



РАССТОЯНИЕ ОПЕРИРОВАНИЯ



ПОЛОЖЕНИЕ СТУЛА



ОПЕРАЦИЯ НА ГЛАЗАХ



ОПЕРАЦИЯ НА ЧЕРЕПЕ

УПОР ДЛЯ ЗАПЯСТЕЙ ПРИ МИКРОХИРУРГИИ делает вашу работу в области свода черепа ещё более точной. Шарнирное соединение и регулировка высоты обеспечивают надёжную поддержку, как сбоку так и вертикально

КРУГОВОЙ ДОСТУП И 100% МОБИЛЬНОСТЬ

Компактная конструкция поверхности для пациента, основная платформа и колонная регулировка обеспечивают достаточное место для ног, особенно для хирурга сидящего сбоку. Таким образом, при микроскопических операциях вы можете добиться идеальной дистанции для оперирования.



BRUMABA OP

PRIMUS

ПОДХОДЯЩИЕ ОБЛАСТИ СПЕЦИАЛИСТОВ

ХАРАКТЕРИСТИКИ ОБОРУДОВАНИЯ

Линия brumaba OP «PRIMUS» является нашим лучшим кандидатом для всех видов операций на черепе. Её особая характеристика: дополнительный продольный осевой наклон поверхности для пациента.

Благодаря своей двойной телескопической колонне модель «PRIMUS», среди всех операционных столов присутствующих на рынке, является той, которая может устанавливаться в самое низкое положение. Это так же означает, что пациентам, ограниченным в движении на него легче взбираться. Особенно высокое максимальное положение показывает его лучшие качества при операциях, когда хирург должен работать стоя.

- >МСГ хирургия
- >Хирургия уха, горла, носа
- >Зубная хирургия
- >Офтальмология
- >Пластическая хирургия
- >Косметическая хирургия
- >Дерматология
- >Трансплантация волос

- >Двойная телескопическая колонна /520-950 мм
- >Продольный осевой наклон
- >Функция памяти / на 8 программ
- >Телескопический подголовник с упором для свода черепа
- >Рычажное и рулевое поворотное колесо
- > Работа на 24В аккумуляторе
- >Ручное дистанционное управление
- >Удлинение спинной секции для регулировки длины
- >Конструкция из нержавеющей стали



ПРОДОЛЬНЫЙ ОСЕВОЙ НАКЛОН

НИЗКАЯ ДВОЙНАЯ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ КОЛОННА

Лучший доступ, более расслабленная работа

Для трудных или длительных операций продольный осевой наклон столов серии «PRIMUS» является ценной помощью. Почему? Хирург обладает оптимальным доступом к области оперирования без необходимости принимать неудобные положения тела! Вы можете индивидуально регулировать наклон поверхности для пациента с помощью ручного управления, либо делать это не нарушая стерильности при помощи ножного управления. Перекладывание пациента с одной кровати на другую так же заметно облегчается благодаря наклону стола.



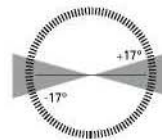
Чрезмерное опрокидывание головы



Положение для нижней челюсти



Операция на ноге



ПРОДОЛЬНАЯ ОСЬ
Может быть наклонена в пределах 34°.

Незаменимый для хирургов работающих сидя либо стоя

Запатентованная двойная телескопическая колонна столов серии «PRIMUS» обладает большим диапазоном регулирования 520-950 мм. Это означает, что хирург всегда может идеально отрегулировать свою рабочую поверхность – в зависимости от отдельной рабочей процедуры и размера тела.



УДОБНОЕ УСАЖИВАНИЕ
Низкая двойная телескопическая колонна позволяет детям и пожилым пациентам легко и комфортно взбираться на операционный стол.

BRUMABA OP

VARIUS

ПОДХОДЯЩИЕ ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

ХАРАКТЕРИСТИКИ ОБОРУДОВАНИЯ

Десятиборец среди хирургических столов. Его название говорит само за себя: Благодаря хирургическому столу линии **brumaba OP «VARIUS»** вы можете заниматься всеми специализированными областями хирургии.

Этот универсальный десятиборец среди хирургических столов выделяется благодаря широкому выбору регулировочных функций. Кроме функциональной головной секции, продольного осевого наклона и большого регулирования высоты, «VARIUS» оснащён раздельными, раскладными опорами для ног для оперирования в области ног.

- >Амбулаторная хирургия
- >Пластическая хирургия
- >Дерматология
- >Ортопедия
- >Гинекология
- >Урология
- >МСГ хирургия
- >Хирургия уха, горла, носа
- >Офтальмология
- >Общая хирургия

- >Двойная телескопическая колонна /610-1040 мм
- >Продольный осевой наклон
- >Функция памяти / на 8 программ
- >Раздельные, раскладные опоры для ног
- >Телескопический подголовник с упором для свода черепа
- >Удлинение спинной секции для регулировки длины
- >Рычажное и рулевое поворотное колесо
- > Работа на 24В аккумуляторе
- >Ручное дистанционное управление
- >Конструкция из нержавеющей стали



ДВОЙНАЯ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ КОЛОННА

Потому что суть эргономики состоит в приспособлении

Запатентованная двойная телескопическая колонна на продукции линии Brumaba OP «VARIUS» обеспечивает широкий диапазон установки рабочей высоты: от 610 до 1.040 мм, что идеально для оперирования как стоя, так и сидя! За счёт максимально низкого сидячего положения – маленьким пациентам, а так же пациентам, ограниченным в движении, значительно легче на него взбираться.



РАЗДЕЛЬНЫЕ, РАСКЛАДНЫЕ ОПОРЫ ДЛЯ НОГ

Легко приспособляемый и подходящий для любой операции

Благодаря отдельным, раскладным опорам для ног, которые могут быть раздвинуты независимо друг от друга, продукция линии Brumaba OP «VARIUS» особенно удобна для хирургии в области ног и брюшном отделе: хирург так же может беспрепятственно перемещаться между ног пациента, имея при этом идеальный доступ к области оперирования. А благодаря металлической раме на внешней стороне, опоры для ног могут быть использованы даже для рентгена.



ПОДХОДИТ ДЛЯ РЕНТГЕНА:
Тонкая конструкция рамы позволяет применение рентгенодиагностической установки (C-arm).



ХИРУРГИЯ КИСТИ



ПРОНАЦИЯ



ХИРУРГИЯ МОЛОЧНЫХ ЖЕЛЕЗ



ОБЛАСТЬ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ УДОБНА ДЛЯ РЕНТГЕНА



ПОПЕРЕЧНЫЙ НАКЛОН



ПОЛОЖЕНИЕ ПРИ ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОМ ОСМОТРЕ



АРТРОСКОПИЯ КОЛЕНА



КОЛЕННО-ЛОКТЕВОЕ ПОЛОЖЕНИЕ



ПОЛОЖЕНИЕ ЛЕЖА НА БОКУ



ПОЛОЖЕНИЕ СИДЯ



ХИРУРГИЯ СОСУДОВ



АРТРОСКОПИЯ ПЛЕЧА



АКСЕССУАРЫ

Широкий выбор аксессуаров делает ваш стол серии "brumaba OP» идеальным членом вашей команды в вашей профессиональной области. Оригинальные аксессуары от компании «brumaba» убедительны благодаря широкому диапазону их применения, легкой сборке и высшему качеству.



ART.NR. Z1.001

ПОДЛОКОТНИК С РЕМНЕМ

Для комфортного, безопасного и универсального положения рук. Благодаря двум шарнирным соединениям, подлокотник позволяет положение, которое всегда эргономически благоприятно. С силиконовым ограничительным ремнём.



ART.NR. Z1.002

БОКОВАЯ ОПОРА

Компактный, мягкий поручень, для упора руки на хирургическом столе. Может быть опущен по необходимости. С силиконовым ограничительным ремнём.



ART.NR. Z1.008

МИКРОХИРУРГИЧЕСКАЯ ОПОРА ДЛЯ ЗАПЯСТИЙ
Регулируемый нижний упор для руки для точных микрохирургических процедур в области черепа



ART.NR. Z1.007

ОПОРА ДЛЯ НОГ

Легко устанавливаемые опоры для ног используются для амбулаторного диагностирования. Благодаря подпружиненному регулированию высоты и угла, а так же шарнирному соединению, они гарантируют комфортное положение для эргономического расположения ног. С силиконовым ограничительным ремнём.



ART.NR. Z1.014

АНАСТЕЗИОЛОГИЧЕСКИЙ ДЕРЖАТЕЛЬ, ГИБКИЙ
Тонкая, эластичная экранная система для амбулаторной хирургии. Включает держатель для подачи кислорода.



ART.NR. Z1.049

ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ АНАСТЕЗИЙНОЙ ТРУБКИ.
Гибкая S-образная система с «коронай brumaba» для анестезийной трубки. Размеры идентичные колесу Улмера.



ART.NR. Z1.061

ДЕРЖАТЕЛЬ ПРИ ЛОР ОПЕРАЦИЯХ

Специальный держатель для хирургии уха, горла, носа, либо как держатель для отсоса.



ART.NR. Z1.015

АНАСТЕЗИОЛОГИЧЕСКИЙ ЭКРАН, УНИВЕРСАЛЬНЫЙ
Функциональная экранная стойка для экранирования во всех типичных хирургических ситуациях. С регулируемой высотой и длиной и шарнирным соединением для оптимального расположения стойки.



ART.NR. Z1.054

БОКОВАЯ ОПОРА

Для стабильного бокового положения, с шарнирным соединением. Для использования при операциях в брюшной области: Art. No. Z1.110

**ART.NR. Z1.028****СУСТАВНЫЙ УПОР**

Мягкий лежачий упор для ноги при операциях на ноге. Возможна регулировка под углом за счет шарнирного соединения. С регулировкой высоты.

**ART.NR. Z1.004****КРЕПЁЖ ДЛЯ АКСЕССУАРОВ**

Удобны для простого и безопасного крепления аксессуаров компании «brumaba» на раме операционного стола.

**ART.NR. Z1.034****РУЧКА ДЛЯ ПАЦИЕНТА, РЕГУЛИРУЕМАЯ**

Опустите мягкий поручень для безопасного размещения пациента.

**ART.NR. Z1.003****ПОДГОЛОВНИК РЕГУЛИРУЕМЫЙ**

Для различных положений головы. Регулируется за счет шарнирного соединения. 400 x 300 мм

**ART.NR. Z1.101****БОЛЬШАЯ ПОДУШКА**

Безопасное расположение на валиках для дополнительного комфорта в лежачем положении.

В наличие большой и малый размеры (малый: Item No.: Z1.100)

**ART.NR. Z1.132****СТОЛ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ**

Стол для оборудования и инструментов, прикрепленный к колонне. С регулируемой высотой, поворачивающийся, съемный.

**ART.NR. Z1.037****СТОЛИК ДЛЯ РУКИ**

Мягкий рабочий столик для хирургических процедур на руке (подходит для рентгена). Разнообразная регулировка за счёт шарнирного соединения. Для стабилизации возможно применение дополнительного телескопического упора (Z1.089), включая специальную скобу для крепления к хирургическому столу.

**ART.NR. Z1.149****ДЕРЖАТЕЛЬ РУЧНОГО ПУЛЬТА УПРАВЛЕНИЯ, ГИБКИЙ**

Магнитная платформа с S-образной системой для расположения дистанционного управления.

**ART.NR. Z1.119****РУКОЯТКА**

Для простого и безопасного перемещения мобильного операционного стола.

**ART.NR. Z1.038****ШТАТИВ ДЛЯ ФИЗРАСТВОРОВ**

Держатель для бутылок с физрастворами. Может быть прикреплён к столу или мобильный. С регулировкой высоты, и угла за счет шарнирного соединения.

**ART.NR. Z1.138****Одноразовая простыня**

Одноразовое тканевое покрытие для защиты набивки на рабочей поверхности. Приятная на ощупь бумажная текстура (не стерильно).

Упаковки: 50/150/600 шт Цвет: белый.

Вы можете найти другие аксессуары в нашем бесплатном [Каталоге аксессуаров!](#)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

ДОСТОИНСТВА ТЕХНОЛОГИЙ «BRUMABA OP»



Крепкая, увесистая конструкция из цельной нержавеющей стали.

Крепёжные рейки из цельной нержавеющей стали для крепления аксессуаров, а так же быстро снимающиеся мягкие матрасы (не требующие тщательного ухода).

Специальная головная секция с двойным телескопическим удлинением, упор для свода черепа и удлинение грудной секции на 1.790-2.020 мм для точной регулировки длины, а так же определенного положения головы.

Большой вес оборудования обеспечивает его устойчивость.

Не требующая тщательного ухода микрогидравлика для безопасного функционирования, даже при больших нагрузках.

Подъемный цилиндр сделан из нержавеющей стали для продолжительной службы, а так же легко заменяемые силовые нержавеющие модули.

Сконструированные по принципу минимального обслуживания, приводные системы прослужат безотказно в течении десятилетий.

Элементы управления могут заменяться в любое время через быстроразъемный разъем (ручное и ножное управление).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ/РАЗМЕРЫ

ОБЩАЯ ДЛИНА	ОБЩАЯ ШИРИНА	ЧИСТЫЙ ВЕС	МАКСИМАЛЬНАЯ ЗАГРУЗКА	МАКСИМАЛЬНАЯ ЗАГРУЗКА ПОДГОЛОВНИКА	МАКСИМАЛЬНАЯ ЗАГРУЗКА СЕКЦИИ ДЛЯ НОГ	
1.770 mm to 2.000 mm	550 mm	165 kg + 10,60 набивка	300 kg	100 kg	150 kg	FOCUS
1.770 mm to 2.000 mm	550 mm	175 kg + 10,60 набивка	300 kg	100 kg	150 kg	PRIMUS
1.770 mm to 2.000 mm	550 mm	195 kg + 12 набивка	300 kg	100 kg	150 kg	VARIUS

ДИАПАЗОН РЕГУЛИРОВОК

ВЫСОТА	НАКЛОН ПОДГОЛОВНИКА	НАКЛОН СПИННОЙ ЧАСТИ	НАКЛОН СИДЕНИЯ	НАКЛОН СЕКЦИИ ДЛЯ НОГ	НАКЛОН ОСЕВОЙ
560 - 830 mm	-45° to +35°	-14° to +55°	-25° to +43°	-90° to +35°	
520 - 950 mm	-45° to +35°	-4° to +63°	-10° to +40°	-90° to +35°	-17° to +17°
610 - 1.040 mm	-45° to +35°	-16° to +60°	-31° to +45°	-90° to +35°	-17° to +17°

МИКРОГИДРАВЛИКА



Технология двигателя

- безопасный
- чрезвычайно экономичный
- надёжный
- точный
- почти бесшумный
- не требующий обслуживания

Электрические данные

РАБОЧЕЕ НАПРЯЖЕНИЕ	СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ	ЁМКОСТЬ БАТАРЕЙ	ВРЕМЯ РАБОТЫ ПРИ ПОЛНОЙ ЗАРЯДКЕ	
24В	IP X 4	20 А-ч	1 - 2 НЕДЕЛИ	FOCUS
24В	IP X 4	20 А-ч	1 - 2 НЕДЕЛИ	PRIMUS
24В	IP X 4	20 А-ч	1 - 2 НЕДЕЛИ	VARIUS

НАБИВКА



Комфортная набивка с встроенным механизмом для быстрого снятия и установки

- Бесшовная, благодаря тщательному вычерчиванию
- Сваренная при высокой частоте
- водонепроницаемая
- с клапаном балансировки воздуха
- электропроводящая
- легко снимается благодаря системе защелкивания
- легко чистится

ПРОФИЛИРОВАННАЯ РАМА



Запатентованная рельсонаправляющая система

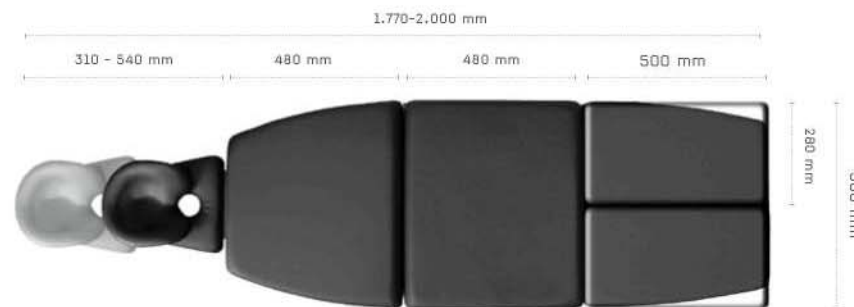
- Преимущества в сравнении со стандартными рельсами:
- тонкая профильная рама
- прочная, сделанная из нержавеющей стали
- устойчивое крепление аксессуаров
- легко чистится
- Направляющая рельса для точной установки монтажных кронштейнов
- Детали могут крепиться по кругу

24 В АККУМУЛЯТОРНАЯ БАТАРЕЯ



Беспроводное питание

- надежно
- высокая степень безопасности в работе
- не зависит от источника электроэнергии
- нет опасности опрокидывания
- бесперебойная работа благодаря системе замены батарей
- безопасность в работе
- встроенная защита от полной разрядки



MEDIUS

Продукция **brumaba «MEDIUS»** - сильный партнёр в операционной.

Этот новый тип операционного кресла убедителен благодаря своему изяществу, функциональной телескопической секции для головы, особенно для хирургических процедур в области свода черепа, но так же и в других областях.

Ходовая часть продукции серии «MEDIUS» гарантирует высокую степень мобильности и плавно вливается в эффективный хирургический цикл. Широкий выбор аксессуаров обеспечивает еще большую индивидуальность.

УДОБНО ДЛЯ

- >Всех видов хирургических процедур
- >Специально для черепной хирургии
- >Амбулаторных операций

ХАРАКТЕРИСТИКИ ОБОРУДОВАНИЯ

- >Телескопическая колонна с диапазоном 590-880 мм
- >Телескопический подголовник с упором для свода черепа
- >Функция памяти
- >Мобильная несущая часть
- >Беспроводная работа на батареях
- >Ручное управление
- >Удлинение спинной секции для регулировки длины
- >Дополнительно: ножное управление



ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЙ ПОДГОЛОВНИК

Оптимальный доступ при повседневных операциях

Запатентованный телескопический подголовник является ключевой частью кресла «MEDIUS». Благодаря своей изящной конструкции, а так же сложной и разнообразной системе регулирования оно обеспечивает как идеальное расположение головы пациента, так и расслабленное рабочее положение хирурга.



ПОДКОВООБРАЗНЫЙ УПОР ДЛЯ ГОЛОВЫ

Безопасно и надежно

Регулировки в трёх направлениях: специально разработанный компанией «brumaba» подковообразный упор для головы включает шарнирное соединение, регулировку длины и высоты для гарантии безопасного, устойчивого и точно определённого положения головы пациента.



РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ

Всегда нужная высота

Благодаря своей запатентованной телескопической колонне, кресло brumaba «MEDIUS» может быть отрегулировано для вашего роста - от 590 до 880 мм.



CADDY

Высокая функциональность, надёжная технология и элегантный дизайн явились решающими в разработке кресла для транспортировки пациента «CADDY».

Но так как оно должно быть удобным как для пациента, так и для рабочего персонала, компактный «CADDY» компании Birmaba сочетает бесконечно разнообразные возможности регулировки с удобной набивкой, а так же высокую манёвренность среди продукции высшего класса.



ХАРАКТЕРИСТИКИ ОБОРУДОВАНИЯ

Рама

Крепкая конструкция из нержавеющей стали

Подлокотники

Автоматически регулируются при переходе в положение, лёжа, и могут быть сложены.

Две рукоятки для управления.

Путём лёгкого поворачивания и надавливания вы можете мгновенно достичь желаемого положения.

Набивка

Удобная форма и высокий гигиенический стандарт благодаря бесшовному моющемуся покрытию. Имеется в 41 цвете.

Поверхность для пациента

Имеющий анатомическую форму, буковый фанерный лист приятного вида обеспечивает комфортное лежание.

Колеса

Хорошо спроектированные колеса для легкого и точного движения (имеются тормоза).



ПОЛОЖЕНИЕ СИДЯ



В удобном положении сидя пациент с легкостью может встать и сесть.

ПОЛОЖЕНИЕ ЛЁЖА



«CADDY» особенно удобен для безопасной транспортировке пациента. Лежать в нём долгое время всегда приятно и расслабляет.

ШЕЗЛОНГ



Положение лёжа позволяет даже проведение несложных операций в амбулаторных условиях.

ПОЛОЖЕНИЕ ПО ТРЕНДЕЛЕНБУРГУ



«CADDY» доказывает свою надёжность и профессиональное использование даже в положениях шока и реанимации.

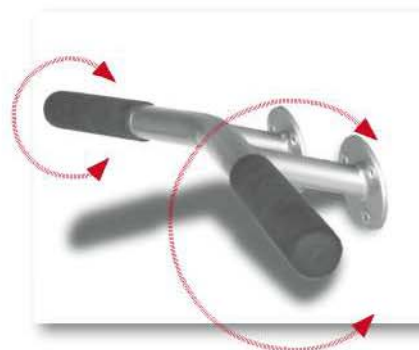


Технические характеристики

CADDY

960 мм Длина (положение сидя)
1900 мм Длина (положение лёжа)
1440 мм Высота (положение сидя)
560 мм Высота (положение лёжа)
660 мм максимальная ширина

65 кг Вес
180 кг Максимальный вес пациента



НОВАТОРСКОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

С помощью двух рукояток, все положения могут быть установлены плавно и мгновенно.



WELCOME

ФУНКЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ

Хорошее начало в жизни бесценно. Это замечательно, что мы можем сделать свой вклад здесь с помощью умно сконструированной и удобной транспортировочной кровати «WELCOME»

(Добро пожаловать)! Её широкий диапазон положений позволяет использование традиционных и современных положений во время родов – а в случае экстренного Кесарева сечения, кровать «WELCOME» может мгновенно быть перестроена в хирургический стол.



ПОЗИЦИЯ РАССЛАБЛЕНИЯ

Приятное положение для отдыха обеспечивает расслабление между схватками.



- >Функция памяти
- >Продольный осевой наклон
- >Рычажное и рулевое поворотное колесо
- >Беспроводная работа на батареях
- >Съёмные платформы для ног

ВЕРТИКАЛЬНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ

ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ

КОЛЕННО-ЛОКТЕВОЕ ПОЛОЖЕНИЕ

ПОЛОЖЕНИЕ VENA-CARVA

ПОЛОЖЕНИЕ ЛЕЖА НА БОКУ



Естественное и безопасное положение для схваток и родов. Быстрое вмешательство медперсонала возможно со всех сторон.



Профессиональное положение для обследования и медицинского вмешательства



Положение снимающее напряжение в период схваток и родов. Прекрасная возможность доступа для акушера и врача.



Быстрое облегчение для матери с синдром длительного раздавливания путем наклона плоскости кровати в сторону.



К вертикальному положению во время родов прибегают, когда голова ребенка не вмешается правильно в область таза.

САМЫЕ ВАЖНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Надёжная многофункциональная кровать для матери и ребенка.

Высокая степень комфорта для лёгких родов и хороших условий работы

Дополнительный продольный наклон для точного перемещения, т.е. предотвращения синдрома длительного раздавливания.

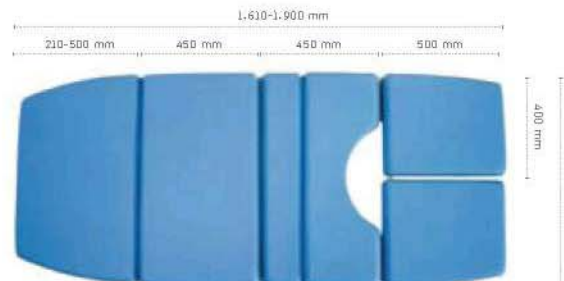
Подушки удобной формы, дезинфицируемые и компактные отвечают строгим гигиеническим требованиям, а так же обеспечивают комфорт при лежании.

Гигиеническое тянущееся покрытие (компактное и мощное) для минимальных усилий при чистке.

Прекрасное движение и управляемость обеспечивает быстрое реагирование в экстренных ситуациях – без необходимости сменить кровать!

Разнообразная, не требующая усилий смена положений простым нажатием кнопки, даже при полной нагрузке

С помощью функции памяти можно менять положения – т.е. между схватками и расслаблением.



КЛАССИК

Простое в обращении при максимальном комфорте – это brumaba «CLASSIC».

Наш стол с множеством талантов среди кроватей для процедур отвечает как вашим требованиям, так и требованиям ваших пациентов.

Для особой точности при хирургии в области черепа, стол «CLASSIC» так же доступен с телескопическим подголовником и упором для свода черепа.

ХАРАКТЕРИСТИКИ ОБОРУДОВАНИЯ

- >Телескопическая колонна с диапазоном 600-850 мм
- >Ручное управление
- >Питание 230В
- >Устойчивая ходовая для основных перемещений

ДОПОЛНИТЕЛЬНО

- >Телескопический подголовник и упор для свода черепа
- >Функция памяти
- >Ножное управление

УДОБНО ДЛЯ

- >обследований
- >малых хирургических операций
- >лазерной хирургии



ВАРИАНТЫ КОНФИГУРАЦИИ

Рама

Крепкая с защитой от перегрузок и прочным, не требующим тщательного ухода порошковым покрытием

Ручное управление

С удобным расположением для легкого обращения

Высота

Специальная телескопическая колонна с регулировкой высоты 600-850 мм
Вес пациента
До 250 кг

Система привода

Микрогидравлика высокого качества с защитой от перегрузок и питанием 230В
Четыре регулируемые мотором плоскости

Основная платформа

Функциональная форма для удобного доступа, прочное нержавеющее покрытие

Центральная ходовая колонна.

Путём фиксации ходовой, плоскость кровати поднимается на колеса и может перемещаться

Набивка.

Воздухо- и водонепроницаемая, моющаяся и может быть дезинфицирована в целях гигиены.

Особая набивка подголовника бесшовная для удобного расположения лица

Телескопический подголовник и упор для свода черепа

Для хирургии в области черепа вы оборудуете кровать bгumaba «CLASSIC» идеально подходящим подголовником включая упор для свода черепа. Через несколько секунд вы добиваетесь устойчивого положения головы с оптимальными возможностями для доступа.



Функция памяти

Можно сохранить четыре положения, которые могут быть вызваны после того как они будут запрограммированы.

Ножное управление

Три джойстика для 10 функций, Простое и не требующее помощи персонала и не нарушающее стерильности. С предохранителем от нечаянного действия (необходим для функции памяти).

Рейки для крепления аксессуаров

Для определенного крепления профессиональных аксессуаров с помощью монтажных кронштейнов bгumaba

Рукоятка

Упор прикреплен под головной секцией, для пациентов лежащих на животе.



THRONUS

Хирургический стул «THRONUS» компании bgruba устанавливает стандарты в современной повседневной хирургической практике. Его крепкая конструкция из нержавеющей стали, удобная набивка и легко ходящее фиксирующееся колесо делают его незаменимым инструментом для хирургов оперирующих сидя, особенно в глазной хирургии.



ХАРАКТЕРИСТИКИ ОБОРУДОВАНИЯ

- > Отличный комфорт
- > Высокая устойчивость
- > Регулировка высоты 500-700 мм
- > Ножная педаль
- > Регулируемая спинка с упором для изгиба спины
- > Регулируемый угол сидения
- > Хирургические подлокотники с регулируемой высотой, длиной и поворотом
- > Центральный тормоз
- > Двойные колеса



ХИРУРГИЧЕСКИЙ ПОДЛОКОТНИК

Для расслабления руки во время операции

Хирургический подлокотник для оптимального рабочего положения при микрохирургических процедурах. Регулируется во всех направлениях.



РАССЛАБЛЕННОЕ СИДЕНИЕ

Бесшовное сидение с регулируемым наклоном и регулируемая спинка(особенно в области изгиба позвоночника) поддерживает анатомически правильную осанку.



РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ

Регулировка высоты (примерно 500-700мм) выполняется посредством ножного управления. Работа на батареях со встроенным зарядным устройством гарантирует независимость от перебоев в электросети.



КОЛЁСА

Пять легко крутящихся направляющих двойных колес гарантируют максимальную мобильность при оптимальной устойчивости благодаря ножной педали тормоза.



НОЖНАЯ ПЕДАЛЬ УПРАВЛЕНИЯ
Для эргономического расположения и управления

BALANCE PLUS

Кресло brumaba «BALANCE PLUS» отличается от основной модели удобными многофункциональными подлокотниками. Они придают руке хирурга твёрдость для осуществления микрохирургических процессов.

- > Высокая степень комфорта во время сидения
- > Регулировка высоты 450-650 мм, ножное управление
- > Регулируемая спинка с упором для изгиба спины
- > Регулируемый угол наклона сидения с запатентованной формой сидения
- > Многофункциональные подлокотники с регулируемой высотой, длиной и поворотом
- > Антистатические колеса, с тормозом
- > Удобный дизайн



СТУЛ BRUMABA CHAIR с оригинальным сидением **balans**® «SADDLE SEAT»

BALANCE

Стул из серии «BALANCE» OP от компании brumaba обеспечивает высокий комфорт во всех сферах медицины. На наших регулируемых хирургических стульях хирурги и персонал сидят всегда правильно.

Важное в рабочей среде хирурга: регулировка высоты без нарушения стерильности с помощью ножного управления

- > Высокая степень комфорта во время сидения
- > Регулировка высоты 450-650 мм, ножное управление
- > Регулируемая спинка с упором для изгиба спины
- > Антистатические колеса, с тормозом
- > Удобный дизайн



СТУЛ BRUMABA CHAIR с оригинальным сидением **balans**® «SADDLE SEAT»

COMFORT

Рабочий стул «COMFORT» компании brumaba представляет идеальную, рентабельную мебель для сидения для персонала и ассистентов во всех областях медицины.

- > Удобная набивка на сидении
- > Регулировка высоты 400-600 мм, ножное управление
- >
- > Антистатические колеса

Стул «COMFORT» так же доступен с ручным управлением



ЦВЕТА НАБИВКИ



МАТЕРИАЛ
ТОКОПРОВОДЯЩИЙ

Данный цвет отвечает
требуемым стандартам для
использования в операционной.

Наш широкий выбор цветов ставит
перед вами задачу выбора: выбирайте
из 42 различных цветов!

Создайте свою собственную
продукцию «Brimaba» согласно
вашему личному вкусу, т.е. подберите
цвета сочетающиеся с
преобладающими цветами в
операционной .



Из-за технических свойств принтеров при печати, представленные здесь цвета могут отличаться от оригинальных цветов.

По заказу мы вышлем вам образцы **материалов и цветов!**

Эксклюзивный дистрибьютор в России и Украине
ООО «Ком-Денталь»

Россия
119435, г. Москва, ул.М.Пироговская, д.18 офис 504
Тел. +7 /495/580-30-80
Факс + 7 /495/ 580-30-81
service@comdental.ru

Украина
тел. +38(044) 501-71-17
тел. +38(067) 700-76-67
www.curaden.com.ua
info@comdental.com.ua

brumaba

GmbH & Co KG

BGM.-Finsterwalder-Ring 21
82515 Wolfratshausen, Germany

Телефон: +49 - (0)8171- 2672- 0
Факс: +49 - (0)8171- 2672-10
info@brumaba.de
www.brumaba.de

Изменения защищены
Выпуск: ноябрь 2008
© brumaba GmbH & Co KG

В ассоциации с торговой
маркой **balans**[®]



brumaba

