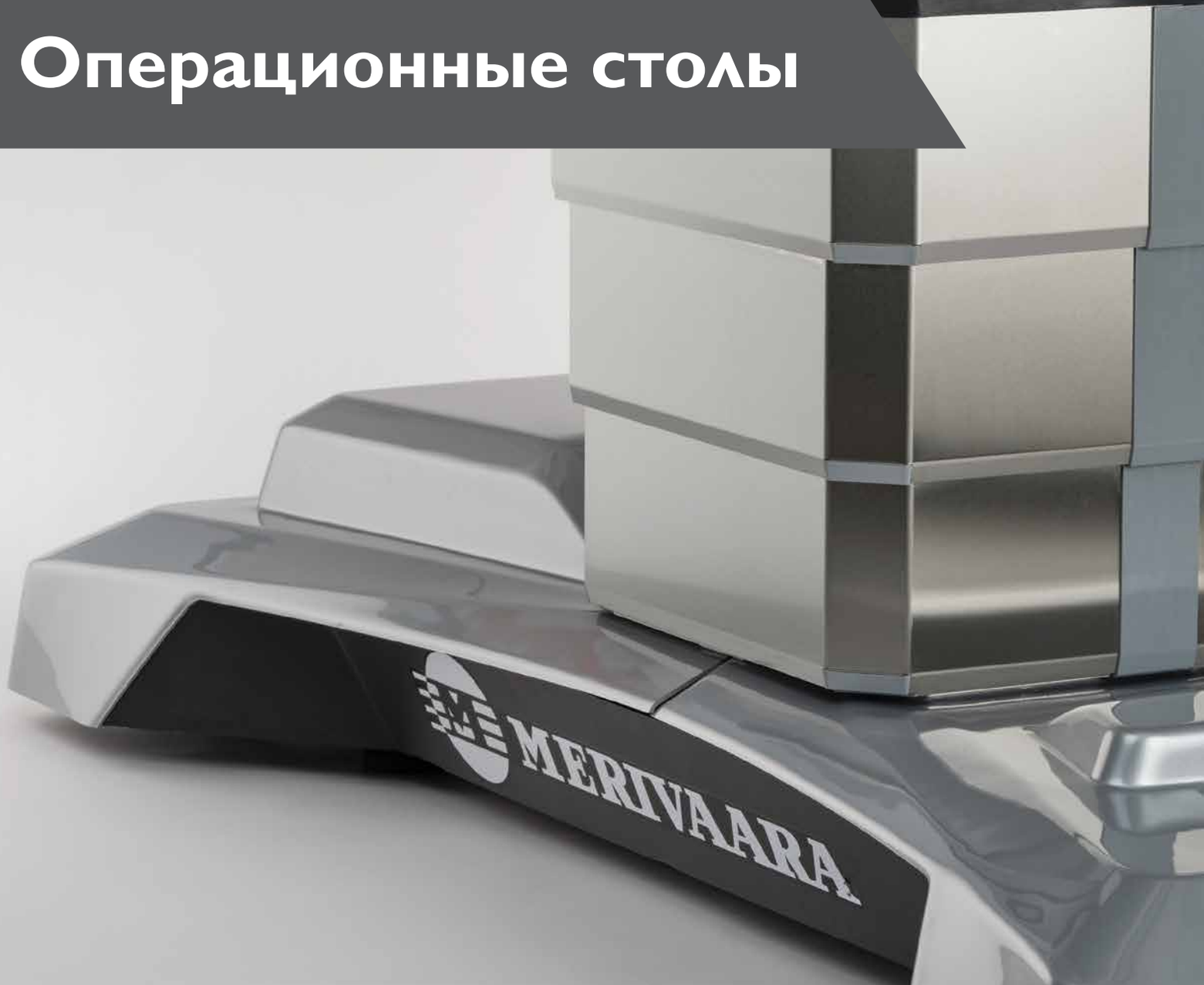




# Операционные столы



# Удобство эксплуатации

С 1901 года

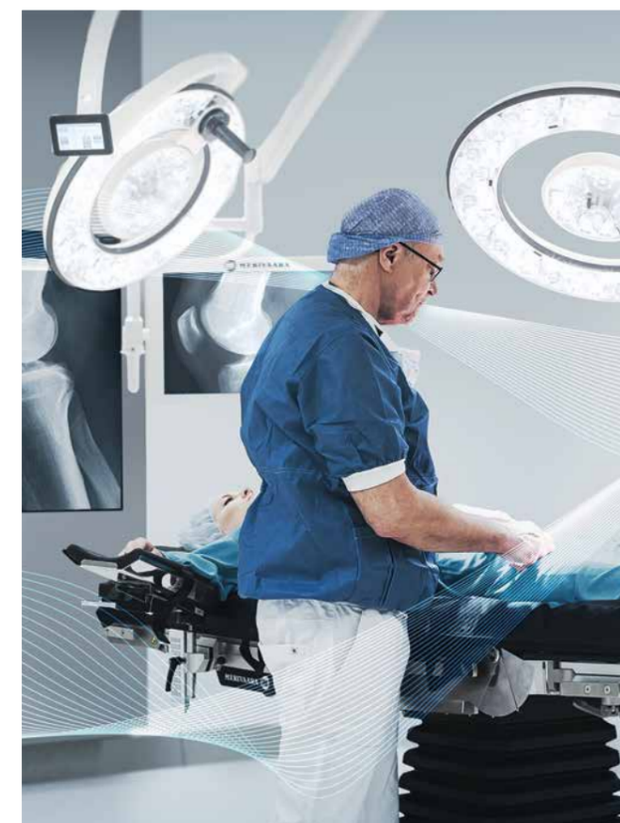
*«Помимо высочайшего качества работы, мы уделяем максимальное внимание функциональности оборудования. В этой связи несколько врачей консультировали нас на основе своего бесценного опыта».*

*Юхо Мериваара, основатель компании Merivaara, 1926 г.*



В современной операционной 1950-х годов столы и освещение регулировались вручную.

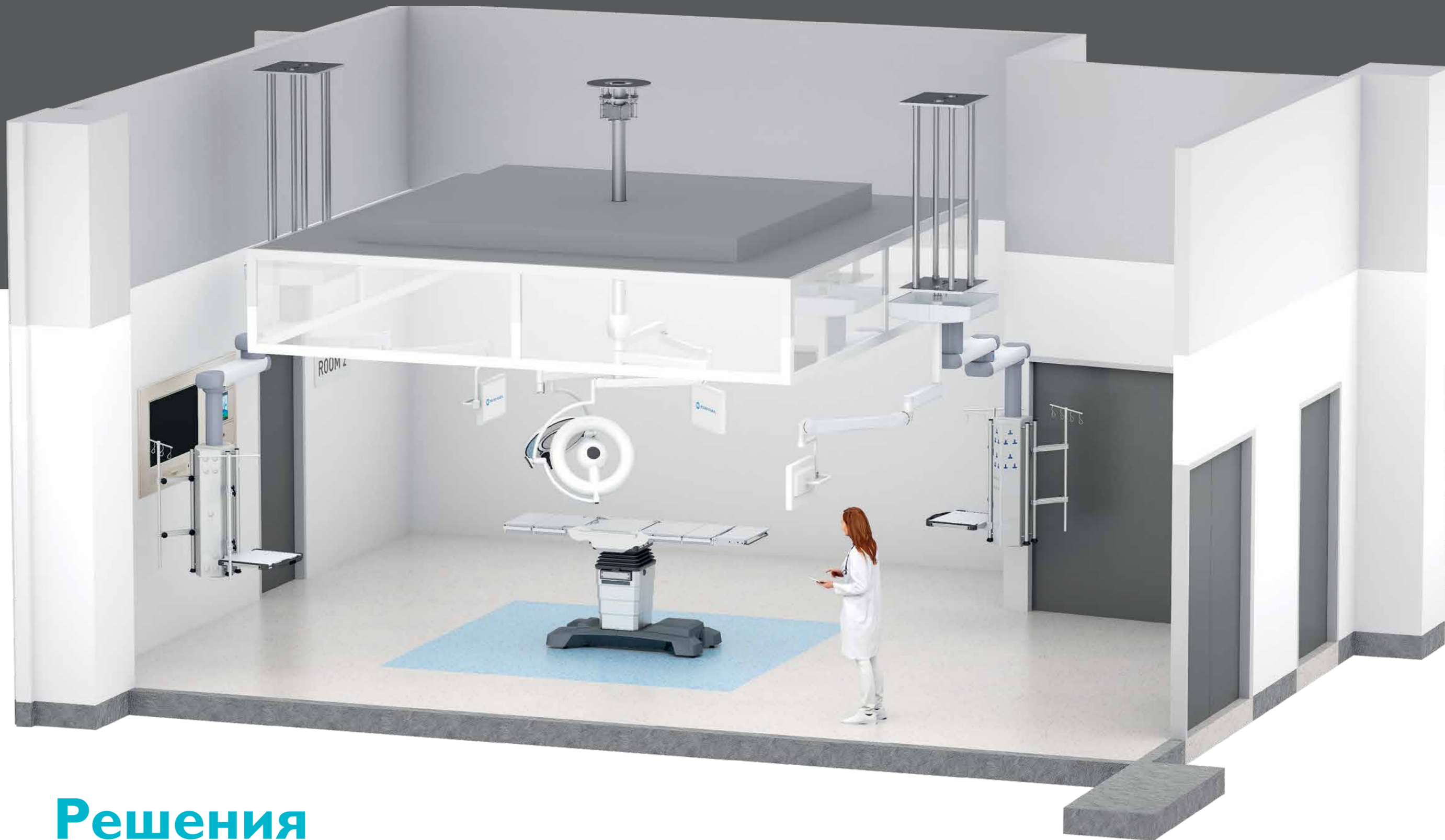
**DESIGN  
FROM  
FINLAND**



Мы гордимся тем, что ценности компании, определенные 120 лет назад, настолько опережали свое время, что и сегодня могут в полной мере использоваться при разработке новых инновационных решений для медицинских работников. Об этом свидетельствуют наши последние изделия, отмеченные наградами, — хирургический светильник Q-Flow и операционный стол Smarter Practico, в основе конструкции которых лежат функциональность и простота эксплуатации. Мы разрабатываем пользовательские интерфейсы совместно с сотрудниками больниц для обеспечения возможности интуитивного использования всех наших изделий и систем.

Мы называем такой подход «удобство эксплуатации»; он позволяет операционной бригаде сосредоточиться на лечении пациента, не отвлекаясь на управление сложными технологиями. Лучшие хирурги во всем мире ценят это.





## Решения

Решения Merivaara Solutions включают широкий спектр высококачественных продуктов, систем и услуг для операционных. Наши решения не только гарантируют безопасность пациентов, но и предлагают оптимальное соотношение цены и качества для медицинских учреждений.

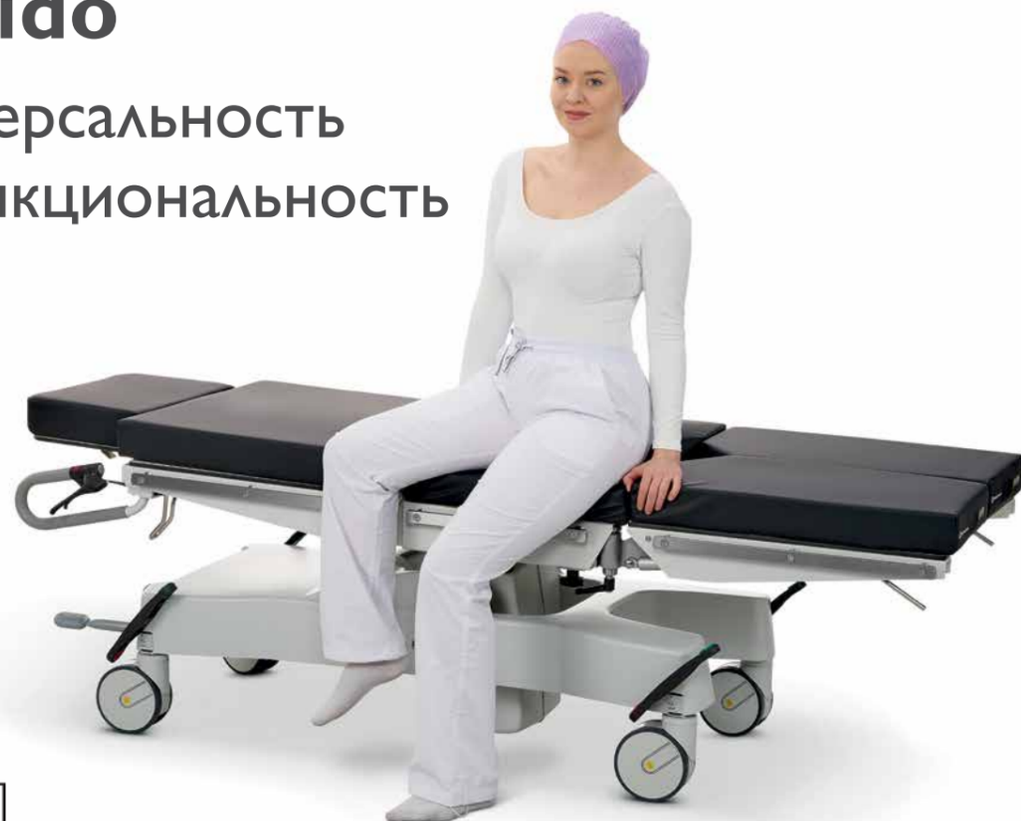
При разработке решений для всей хирургической бригады очень важно понимать потребности заказчика. Это позволяет убедиться, что персонал может безопасно, быстро и надежно выполнять свои задачи. Также это позволяет оптимизировать рабочий процесс и повысить производительность всей группы.

Merivaara имеет большой опыт руководства и реализации проектов операционных. Для нас чрезвычайно важно соблюдение графика выполнения проектов и снижение затрат.

- ХИРУРГИЧЕСКИЕ СВЕТИЛЬНИКИ • СМОТРОВЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ
- ОПЕРАЦИОННЫЕ СТОЛЫ • ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ СТОЛОВ
- СИСТЕМЫ ИНТЕГРАЦИИ • МОНИТОРЫ И КРОНШТЕЙНЫ
- ПОДВЕСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ • ПРОЕКТЫ • УСЛУГИ MERIVAARA

# Rapido

## Универсальность и функциональность



CE MD

## Главные особенности

Гидропривод высоты, пневмоприводы положения стола.

Широкая поверхность стола с антистатическим и гигиеничным матрасом толщиной 80 мм из вязкоэластичной пены с эффектом памяти, который плотно прилегает к телу пациента.

Направляющие для рентгеновских кассет, хороший доступ для визуализации.

Ручки для регулировки положения Тренделенбурга и обратного Тренделенбурга.

Педали регулировки высоты легко доступны.

Обеспечивает удобный доступ к пациенту, повышая эргономичность работы хирургической бригады. Обеспечивает достаточное пространство для ног и комфортные условия работы для хирургической бригады.

Нижняя часть основания расположена внутри гигиеничного, легко очищаемого корпуса.

Плавный и бесшумный механизм регулировки высоты обеспечивает оптимальное позиционирование, помогая пациентам с ограниченной подвижностью легко садиться на стол и вставать с него.

Простое перемещение благодаря большим антистатическим двойным роликам с центральным тормозом, которые плавно движутся по различным напольным поверхностям.

# Преимущества Rapido



### 1. СВОБОДНЫЙ ДОСТУП

- Уникальная конструкция стола обеспечивает более близкий доступ к операционному полю.

### 2. БЕЗОПАСНОСТЬ ПАЦИЕНТА

- Боковые ограждения для обеспечения безопасности пациента во время транспортировки

### 3. ПРОСТОТА ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Высокая маневренность
- Простая конфигурация
- Облегченные секции
- Небольшая площадь основания обеспечивает экономию пространства

### 4. ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

- Экономичный вариант
- Снижение затрат на приобретение



Элементы управления на столе и основании

### RAPIDO STANDARD

Rapido – идеальный операционный хирургический стол/каталка при высокой загрузке отделения амбулаторной хирургии. Он является легким, удобным в эксплуатации и легко очищается. Rapido снижает количество манипуляций, выполняемых вручную, и повышает эффективность работы в палате и операционной. Открытая конструкция обеспечивает оптимальный хирургический доступ и возможность удобного использования рентгена и другого оборудования для визуализации.

Имеется широкий ассортимент принадлежностей, позволяющих выполнять широкий спектр амбулаторных хирургических операций и мелких хирургических вмешательств. Rapido обеспечивает быстрый и простой доступ для С-дуги, благодаря чему идеально подходит для использования в отделении эндоскопии.



### RAPIDO ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ОПЕРАЦИЙ НА ВЕРХНЕЙ ЧАСТИ ТЕЛА

Операционный хирургический стол/каталка Rapido Upper Body предназначен для проведения различных хирургических операций на верхней части тела. В этой модели расширен доступ к верхней части тела пациента, а также оптимизировано пространство для ног и ступней хирурга.

Rapido Upper Body специально разработан для проведения различных типов операций, например, торакальных, гинекологических и урологических операций, ЛОР-операций, а также операций на кисти и руке. Элементы управления, расположенные в головной части стола, обеспечивают удобную регулировку в соответствии с потребностями хирурга в ходе операций на верхней части тела.



# Rapido для дневного хирургического стационара

В настоящее время в рамках амбулаторной хирургии выполняется широкий спектр хирургических процедур. Быстрая и эффективная амбулаторная хирургия избавляет пациента от необходимости оставаться в больнице на ночь, что значительно снижает операционные расходы. Rapido – это каталка для пациента, операционный стол и реабилитационная кровать в одном устройстве. Это позволяет снизить затраты на оборудование и техническое обслуживание или потребность в палатных койках, а также экономить ценное пространство в предоперационных и послеоперационных палатах.

## ПРЕДОПЕРАЦИОННАЯ ПОДГОТОВКА

- Возможность проведения предоперационной консультации между пациентом и хирургом в более спокойных условиях
- Подготовка пациента к операции без необходимости перекладывания на хирургический стол



## ХИРУРГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕДУРЫ

- Мобильный стол Rapido легко устанавливается в операционной
- Высокая маневренность
- Стол Rapido совместим с большинством принадлежностей, устанавливаемых на боковых направляющих.
- Модульный подголовник легко снимается для обеспечения доступа анестезиолога к голове пациента в ходе гинекологических и урологических операций

## ПОСЛЕОПЕРАЦИОННЫЙ УХОД

- Пациента можно переместить непосредственно в послеоперационную палату без необходимости перекладывания на кровать
- Rapido имеет компактные размеры – в послеоперационную палату помещается больше каталок, чем кроватей
- Возможность послеоперационного ухода за пациентом на столе Rapido перед перемещением в больничную палату

# Специальные принадлежности



Раздельная ножная секция 1000 18261



Удлинитель для гинекологической/урологической хирургии 1000 18153



Облегченная подставка для ног 1000 18001



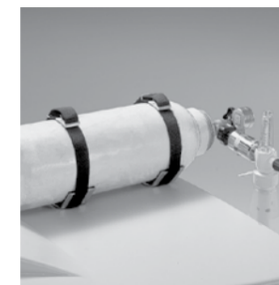
Лоток для рентгеновской кассеты 1000 18126



Емкость (6 л) с дренажом 100 201572 без дренажа 100 201571



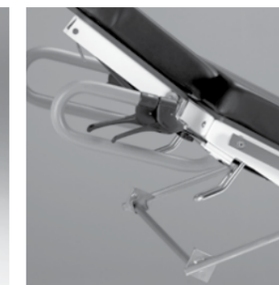
Вспомогательная корзина 1000 18183



Держатель кислородного баллона (5 л) 1000 18189



Ручки для перемещения с ножной стороны стола 18168



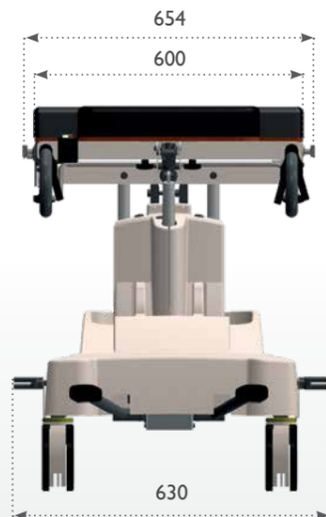
Держатель бумажного рулона для Rapido 18572



Стойка для капельницы 749, кат. № 1000 00749; кронштейн для хранения стойки, кат. № 1000 18578



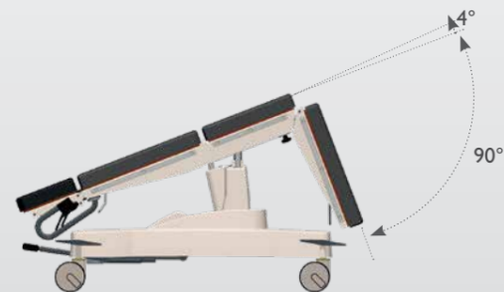
В каталоге Merivaara представлен широкий ассортимент принадлежностей.



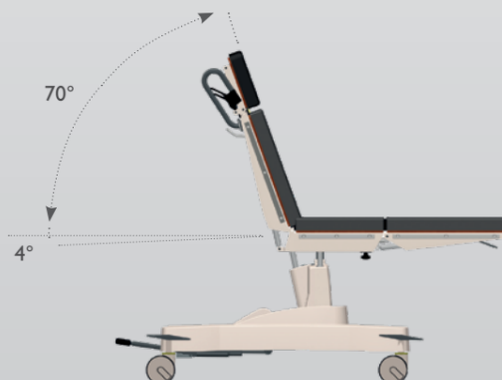
#### ПОЛОЖЕНИЕ ТРЕНДЕЛЕНБУРГА / ОБРАТНОГО ТРЕНДЕЛЕНБУРГА



#### РЕГУЛИРОВКА НОЖНОЙ СЕКЦИИ



#### СПИННАЯ СЕКЦИЯ, РЕГУЛИРОВКА С ПОМОЩЬЮ ПНЕВМАТИЧЕСКОЙ ПРУЖИНЫ



## Технические характеристики

	Стандарт	Для верхней части тела
Длина	2050 мм	2185 мм
Ширина матраса	600 мм	600 мм
Общая ширина	654 мм	654 мм
Масса	125 кг	125 кг
Безопасная рабочая нагрузка (SWL)	160 кг	160 кг
Высота, гидравлическая система регулировки с помощью ножных педалей	650–1020 мм	650–1020 мм
Положение Тренделенбурга, регулировка с помощью пневмопривода	-25°	-25°
Положение обратного Тренделенбурга, регулировка с помощью пневмопривода	+18°	+18°
Боковой наклон, регулировка с помощью пневмопривода	± 15°	–
Спинальная секция, регулировка с помощью пневмопривода	- 4°...+70°	- 4°...+70°
Ножная секция, регулировка с помощью пневмопривода	- 90°...+4°	- 50°...+4°
Подголовник	- 40°...+25°	- 40°...+25°
Размер роликов	Ø 150 мм	Ø 150 мм
Антистатические ролики: моющиеся поворотные двойные ролики, центральный тормоз	✓	✓
Количество секций стола	4 / 5 секций (раздельная ножная секция)	4 секции (раздельная ножная секция)
Фиксированные спинальная секция и секция сиденья	✓	✓
Съемные ножная и головная секции	✓	✓
Верхняя панель из рентгенопрозрачного ламината высокого давления	✓	✓
Направляющие для рентгеновской кассеты по всей длине хирургической поверхности	✓	✓
Направляющие для принадлежностей из нержавеющей стали	✓	✓
Основание из ударопрочного ABS-пластика	✓	✓
Тип матраса	Антистатический и гигиеничный матрас толщиной 80 мм из вязкоэластичной пены с эффектом памяти	Антистатический и гигиеничный матрас толщиной 80 мм из вязкоэластичной пены с эффектом памяти
Гарантия	2 года	2 года
Официальное наименование изделия:	Rapido	Rapido Upper Body

Производитель: Merivaara Corp.



## Технологии здравоохранения с человеческим подходом

Сделано в Финляндии с уважением  
к нашей уникальной природе.



### MERIVAARA CORP.

Холмола, Финляндия, тел. +358 3 3394 611,  
[merivaara@merivaara.com](mailto:merivaara@merivaara.com) [www.merivaara.com](http://www.merivaara.com)

### MERIVAARA В МИРЕ

Штаб-квартира компании Merivaara, где расположены научно-исследовательское и производственное подразделения, а также отделы продаж, маркетинга и послепродажного обслуживания, находится в городе Холмола, Финляндия. Merivaara имеет дочерние компании в Швеции (Merivaara AB) и Великобритании (Merivaara Ltd), а также торговую организацию в России. Кроме того, продукция Merivaara продается в более чем 120 странах через сеть дистрибьюторов.

Статус информации, технических характеристик и иллюстраций в данной публикации обозначен датой публикации. Хотя документ

составлялся с особой тщательностью, Merivaara Corp. не несет ответственности за любые ошибки или упущения. Merivaara Corp. оставляет за собой право вносить изменения в технологии, функции, технические характеристики и дизайн оборудования и моделей без предварительного уведомления. Посетите веб-сайт Merivaara для получения последних обновленных технических характеристик и другой информации.

Примечание: все проиллюстрированные положения пациента приведены лишь в качестве примера, и в зависимости от личных или культурных потребностей могут выполняться различные процедуры. Правильное позиционирование пациента должно осуществляться подготовленным специалистом.

Все товарные знаки являются собственностью Merivaara, если не указано иное. Патенты получены или находятся на рассмотрении.

©Merivaara Corp. DOC ID: 6172EN-2, дата: 11/2023