

1650™

Пневмо-гидравлический
операционный стол

Для общей и
специализированной
хирургии



1650™

Пневмо-гидравлический операционный стол

Надежный и экономичный операционный стол 1650 – многие годы один из бестселлеров Merivaara. Сегодня он стал еще более прочным, получив новое более стабильное основание и конструкцию колонны. Новый стол пригоден также для пациентов большего веса и предлагает лучший доступ к зоне операции благодаря усовершенствованному дизайну рычагов управления.

Новый 1650 – достойное экономически выгодное решение для нужд современной хирургии.

Варианты комплектации

- Разделенная ножная секция
- Узкая / специальная опора для головы
- Дополнительные принадлежности, которые могут быть установлены на боковой рельс, такие, как: опоры для ног, рук, боковые и проч..

Функциональные особенности

- Flex
- Reflex
- Тренделенбург
- Анти Тренделенбург
- Гидравлическая регулировка высоты
- Пневматическая регулировка секций и бокового наклона





Общая хирургия, ЛОР-хирургия, операция на щитовидной железе



Общая хирургия в латеральном положении, операция на почках на позиции Flex или с помощью отдельной опорой для операции на почках



Лапароскопия



Подготовка позиции на литотомии

Значительные преимущества для операционной бригады

- Свободный доступ операционной бригады к пациенту
- Сокращение времени операции за счет возможности быстрой укладки пациента
- Совместимость с рентгеновскими установками и С-дугой

Усовершенствования новой модели по сравнению с предыдущей версией стола 1650:

- Выше безопасная рабочая нагрузка
- Увеличен боковой наклон для лучшего позиционирования пациента
- Повышена стабильность за счет нового дизайна основания и колонны

Технические характеристики

РЕГУЛИРОВКИ

Модульная столешница	4–5 секции
Ширина ложа без боковых рельсов	500 мм
Вес стола	135 кг
Безопасная рабочая нагрузка (SWL)	180 кг
Максимальная подъемная способность	400 кг

ГАБАРИТЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Диапазон регулировки высоты (без матраца)	730–1040 мм
Боковой наклон	± 20°
Тренделенбург	25°
антиТренделенбург	18°
Регулировка спинной секции	-15°...+90°
Регулировка ножной секции	-90°...+0°
Регулировка спинной и ножной секций, бокового наклона, Тренделенбург	Пневматически, с помощью газовой пружины

- EN 60601-1, EN 60601-2-46 (частично применяется)
- 1650 относится к классу I в соответствии с Европейской Директивой Европейского Совета. Директива 93/42/EEC Класс I (Приложение IX)





Работайте с лучшими,
всё остальное компромисс!

8 (800) 775-10-98

medliga.ru