

Стол операционный Brumaba Genius EYE PRO

ИМ-7.116397

офтальмологический, электрогидравлический,
шестисекционный, нагрузка до 250 кг

Brumaba, Германия



Характеристики

Назначение	офтальмологический
Регулировка высоты	электрогидравлический
Количество секций	шестисекционный
Нагрузка	250 кг

Описание

Genius EYE PRO – специализированный операционный стол для офтальмологии. Подходит для продолжительных операций.

- Запатентованная секция для головы обеспечивает регулировку подголовника в ходе операции, даже если пациент уже укрыт.
- Ролики легкого хода обеспечивают бережное для спины перемещение с максимальным покоем при остановке при максимальном весе пациента 250 кг.

Модификации:

- CL Genius STN** – стандартная телескопическая колонна 525-815 мм, версия с питанием от сети.
- CL Genius DTN** – двойная телескопическая колонна 465-895 мм, версия с питанием от сети.
- CL Genius STA** – стандартная телескопическая колонна 525-815 мм, версия с питанием от аккумуляторной батареи.
- CL Genius DTA** – двойная телескопическая колонна 465-895 мм, версия с питанием от аккумуляторной батареи.

Общая длина: 1795-1983 мм

Общая ширина: 590 мм

Высота без подушки: 525-815 мм (высота подушки – 70 мм)

Вес стола: 140 кг

Максимальный вес пациента: 250 кг

Особенности операционного стола Genius EYE PRO:

- Телескопический подголовник с упором для свода черепа.
- Складные ручки для перемещения со стороны головы, дополнительно складные ручки для перемещения со стороны ног.
- Регулируемые подлокотники (принадлежности).
- Утолщенная обивка.
- 3-мерная регулировка опоры для головы.
- Ручной пульт управления.
- Ножной переключатель (опционально).
- Функция запоминания с 8 программами.
- Удлинитель спинки для регулировки длины.
- Телескопическая колонна 595-885 мм (с подушкой).
- Возможность установки разных подлокотников (опционально).
- 35 цветов обивки.

Электропитание:

- От сети переменного тока.
- 1-2 недели работы от одной зарядки аккумуляторов (150 циклов от одной зарядки).
- Работа от аккумуляторной батареи 24 В постоянного тока (до 2-х недель).