

Концентратор кислорода 7F-8L



Цена:

По запросу

Под заказ

Производитель: Название производителя

Описание

Расходомер концентратора имеет шкалу до 5 литров.

Концентратор кислорода 7F-8L - уникальный прибор, позволяющий получать кислород высокой концентрации при помощи молекулярной фильтрации окружающего воздуха физическим путем.

Концентратор кислорода предназначен для проведения кислородной терапии. Применяется в условиях различных медицинских учреждений, служб скорой и неотложной помощи, а также для индивидуального использования, как в стационаре, так и в домашних условиях.

Клинические испытания показали, что концентратор кислорода эквивалентен другим кислородным системам и может использоваться как основной, так и резервный источник кислорода.

Описание

Корпус концентратора выполнен из надежного ударопрочного пластика.

Концентратор снабжен колесными опорами, обеспечивающими удобство перемещения.

Концентратор оснащен дисплеем на лицевой панели, который отображает время работы в часах и минутах.

Режим работы концентратора - продолжительный.

Концентратор оснащен двумя выходами для кислорода, что обеспечивает возможность его использования двумя пользователями одновременно.

Расходомер концентратора имеет шкалу до 5 литров.

Концентратор может быть дополнительно оснащен выходом для ингаляций.

Технические характеристики

Габаритные размеры (ДхШхВ) ($\pm 5\%$): 680x450x380 мм

Воздушный поток:

Выход 1 и 2 для кислорода: 0-5 л/мин на каждом

Максимальное давление кислорода на выходе ($\pm 5\%$): 45 кПа

Устройство сброса давления, приводимое при кПа ($\pm 5\%$): 250

Уровень шума ($\pm 5\%$): 55 Дб

Напряжение питающей сети ($\pm 10\%$): 220 В

Частота питающей сети ($\pm 1\%$): 50 Гц

Средняя потребляемая мощность ($\pm 5\%$): 600 Вт

Комплектация:

1. Концентратор - 1 шт.

2. Увлажнитель - 1 шт.
3. Пдставка для увлажнителя с раходомером - 1 шт.
4. Фильтр тонкой очистки - 1 шт.
5. Шланг кислородный - 1 шт.
6. Диффузор - 2 шт.
7. Канюля - 2 шт.
8. Руководство - 1 экз.