

Коммерческое предложение от 09.04.2026

Фармацевтический холодильный шкаф Liebherr LKUv 1613

Цена с НДС: 188 500 руб.

Артикул: **248505**

Под заказ



Гарантия	24 мес.
Страна-производитель	Россия
Температурный режим, °C	от 3 до 16
Исполнение двери	прозрачная
Объем, л	152
Подключение, В	220
Мощность, кВт	1
Ширина, мм	601
Глубина, мм	618
Высота, мм	820
Вес (без упаковки), кг	43
Вес (с упаковкой), кг	45

Фармацевтический холодильный шкаф [Liebherr LKUv 1613](#) серии MediLin используется для временного хранения медицинских препаратов (вакцины, реагенты и биологические препараты) в клиниках, больницах, аптеках и других медицинских учреждениях. В модели предусмотрен встроенный дисплей для контроля внутренней температуры. Оборудование оснащено стеклянной дверью с энергосберегающим покрытием, удобной ручкой, замком, регулируемыми полками. Боковые стенки и крышка - сталь, дверь - изоляционное стекло, внутренний корпус - полистирол.

Технические характеристики:

- Объем:
 - Общий: 152 л
 - Полезный: 132 л
- Потребление энергии: 1,010 кВт*ч/сутки
- Потребляемый ток: 1 А
- Допустимая нагрузка на полку: 45 кг
- Уровень шума: 34 дБ(А)
- Изоляция: 40 - 40 мм
- Максимальная флуктуация: 4,9 °C
- Градиент: 5,1 °C
- Контрольная функция предупредительного сигнала
- Цифровой индикатор температуры
- Оптическая и звуковая сигнализация неисправностей
- Беспотенциальные контакты

- Сигнализация сбоя сетевого питания при восстановлении сети
- Циркуляционное охлаждение
- Эффективная система замораживания
- Интерфейс шины последовательного обмена - приборы могут быть подключены к внешней системе наблюдения
- Предупредительный сигнал при повышении температуры
- Перенавешиваемая самозакрывающаяся дверь
- Независимо включаемое светодиодное освещение
- Температурная стабильность и постоянство температуры: EN 60068-3
- Хладагент: R 600a
- Класс энергоэффективности: A
- Дизайн двери HardLine
- Эргономичная рукоятка с механикой открывания

Цена, указанная в данном коммерческом предложении, действительна 1 день.

Цены указаны с учетом НДС.