

Медицинский холодильник ПОЗИС ХЛ-250 (обе двери – металл)

Медицинские холодильники



Ваша цена Розница Оптовая цена 52 183 руб. 50 878 руб. Под заказ

Наличие регистрационного удостоверения

Array

Описание

```
<div class="content row content row-box--side-left-medium">
    <div class="content col">
        <div class="content-area">
           <h3>Медицинский холодильник ПОЗИС ХЛ-250</h3>
        </div>
    </div>
    <div class="content col">
        <div class="content-area">
              ПОЗИС ХЛ-250 предназначен для хранения лекарственных препаратов, вакцин, реагентов
и биологических препаратов при температуре +2 ... +15 °C в холодильной камере и при
температуре -25 ... -10 °C в морозильной камере.
           >
               Холодильник оснащён стеклянной дверью в холодильной камере и металлической дверью
в морозильной камере, каждая из которых закрывается на замок. Температура в камерах
поддерживается автоматически, отображается на цифровом табло, при отклонении от заданной
срабатывает сигнализация. Система принудительной циркуляции воздуха обеспечивает равномерное
охлаждение, а отключение вентилятора при открытии дверей предотвращает перепады температуры.
Для размещения фармакологических препаратов предусмотрены 2 пластиковых контейнера.
           </div>
    </div>
 </div>
 <br>
 <div class="content_row content_row-box--side-left-medium">
    <div class="content__col">
        <div class="content-area">
           <h4>Особенности</h4>
        </div>
    </div>
    <div class="content__col">
        <div class="content-area">
           2 микропроцессорных регулятора температур со сверхчувствительными датчиками;
               Система принудительной циркуляции воздуха в холодильной камере;
               Двери с замками: стеклянная в холодильной камере, металлическая в морозильной;
               Aвтоматическое поддержание температуры в камерах;
               Сигнализация при отклонении температуры от заданной;
               Отображение температуры на табло панели управления;
               Отключение вентилятора при открывании двери;
               Пластиковые контейнеры для фармакологических препаратов — 2 шт.;
               Теплоизоляция холодильника — пенополиуретан;
               Volume V
           </div>
    </div>
 </div>
 <br>
```



```
<div class="content_row content_row-box--side-left-medium">
  <div class="content__col">
   <div class="content-area">
     <h4>Технические характеристики</h4>
   </div>
  </div>
  <div class="content__col">
   <div class="content-area">
     ПараметрЗначение
       Cистема оттаивания (холодильная / морозильная
камера & #41; авто / ручная 
       Tepмoкapтaналичие
       Pacxoд электроэнергии, кВт·ч/сутки, не более1,91
       Kлиматический классУХЛ 4.2
       Cтепень защитыIP20
       Количество полок, шт.3 (2 металл, 1 стекло )
       Размеры внутренние холодильной камеры (Ш × Г × В),
MM  530 \times 435 \times 700  (tr > 600)
       Размеры внутренние морозильной камеры (Ш × Г × В ),
мм480 × 430 × 545
       Maксимальная номинальная мощность (холодильная / морозильная
камера & #41;, Bт140 / 120
       Условия эксплуатации (температура /
влажность & #41; & #43;35 °C / 80 & #37; 
       Cредний срок службы, лет10
     </div>
  </div>
</div>
```

Преимущества

- Температурный диапазон от +2 °C до +8 °C обеспечивает оптимальные условия для хранения чувствительных к температуре препаратов.
- Микропроцессорное управление с цифровым дисплеем позволяет точно задавать и контролировать параметры охлаждения.
- Система аварийной сигнализации информирует о превышении допустимых температурных значений или перебоях в электросети.
- Встроенные замки на холодильной и морозильной камерах защищают содержимое от несанкционированного доступа.
- Высококачественная теплоизоляция минимизирует теплопотери и снижает энергопотребление.
- Износостойкий корпус из нержавеющей стали устойчив к регулярной обработке дезинфицирующими средствами.
- \bullet Система принудительной циркуляции воздуха в холодильной камере обеспечивает равномерное распределение температуры.
- Регулируемые полки позволяют удобно размещать различные виды упаковок лекарств и контейнеров.
- Внутреннее освещение обеспечивает хороший обзор содержимого даже в условиях слабого освещения.
- Автономное сохранение холода поддерживает стабильную температуру на протяжении длительного времени при отключении питания.
- Отключение вентилятора при открывании двери предотвращает излишний расход энергии и сохраняет холод внутри камеры.
- Пластиковые контейнеры для фармакологических препаратов -2 шт., упрощают организацию хранения.
- Простота эксплуатации и обслуживания интуитивно понятное управление и легкий доступ ко всем внутренним компонентам.
- Роликовые опоры облегчают перемещение холодильника при необходимости.
- Декоративная шторка и кронштейн (для модели с двумя стеклянными дверями) защищают содержимое от инфракрасного излучения и повышают эстетический вид.

Характеристики

Параметр: Показатель:



Бренд	POZIS
Страна бренда	Россия
Тип холодильника	комбинированный
Температура в холодильнике, °С	+2+15
Температура в морозильной камере, °С	-2510
Общий объём, л	250
Объём холодильной камеры, л	170
Объём морозильной камеры, л	80
Количество компрессоров, шт	2
Хладагент	R600a (озонобезопасный)
Хладагент Максимальный шум, дБ	R600a (озонобезопасный)
Максимальный шум, дБ	55
Максимальный шум, дБ Габариты, мм	55 600 × 607/650 × 1 450
Максимальный шум, дБ Габариты, мм Вес, кг	55 600 × 607/650 × 1 450 68
Максимальный шум, дБ Габариты, мм Вес, кг Вес в упаковке, кг	55 600 × 607/650 × 1 450 68 71
Максимальный шум, дБ Габариты, мм Вес, кг Вес в упаковке, кг Габариты в упаковке, мм	55 600 × 607/650 × 1 450 68 71 630 × 690 × 1 500

Дисклеймер:

Производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления, поэтому размещенные на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.