

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

Медицинские холодильники



### Ваша цена

Розница

**52 183 руб.**

Оптовая цена

**50 878 руб.**

ПРОДАЖА

В наличии

НДС не облагается

### 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">
      <p>
        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.
      </p>
      <p>
        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.
      </p>
    </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">
      <ul>
        <li>2 микропроцессорных регулятора температур со сверхчувствительными датчиками;</li>
        <li>Система принудительной циркуляции воздуха в холодильной камере;</li>
        <li>Двери с замками: стеклянная в холодильной камере, металлическая в морозильной;</li>
        <li>Автоматическое поддержание температуры в камерах;</li>
        <li>Сигнализация при отклонении температуры от заданной;</li>
        <li>Отображение температуры на табло панели управления;</li>
        <li>Отключение вентилятора при открывании двери;</li>
        <li>Пластиковые контейнеры для фармакологических препаратов – 2 шт.;</li>
        <li>Теплоизоляция холодильника – пенополиуретан;</li>
        <li>Роликовые опоры для перемещения холодильника.</li>
      </ul>
    </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">
            <table>
                <tr><th>Параметр</th><th>Значение</th></tr>

                <tr><td>Система оттаивания &#40;холодильная / морозильная камера&#41;</td><td>авто / ручная</td></tr>
                <tr><td>Термокарта</td><td>наличие</td></tr>

                <tr><td>Расход электроэнергии, кВт·ч/сутки, не более</td><td>1,91</td></tr>
                <tr><td>Климатический класс</td><td>УХЛ 4.2</td></tr>
                <tr><td>Степень защиты</td><td>IP20</td></tr>

                <tr><td>Количество полок, шт.</td><td>3 &#40;2 металл, 1 стекло&#41;</td></tr>
                <tr><td>Размеры внутренние холодильной камеры &#40;Ш × Г × В&#41;; мм</td><td>530 × 435 × 700</td></tr>
                <tr><td>Размеры внутренние морозильной камеры &#40;Ш × Г × В&#41;; мм</td><td>480 × 430 × 545</td></tr>

                <tr><td>Максимальная номинальная мощность &#40;холодильная / морозильная камера&#41;; Вт</td><td>140 / 120</td></tr>

                <tr><td>Условия эксплуатации &#40;температура / влажность&#41;</td><td>10 ... 35 °C / 80 &#37;</td></tr>
                <tr><td>Средний срок службы, лет</td><td>10</td></tr>
            </table>
        </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.
- 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:

<b>Бренд</b>	POZIS
<b>Страна бренда</b>	Россия
<b>Тип холодильника</b>	комбинированный
<b>Температура в холодильнике, °C</b>	+2...+15
<b>Температура в морозильной камере, °C</b>	-25...-10
<b>Общий объём, л</b>	250
<b>Объём холодильной камеры, л</b>	170
<b>Объём морозильной камеры, л</b>	80
<b>Количество компрессоров, шт</b>	2
<b>Хладагент</b>	R600a (озонобезопасный)
<b>Максимальный шум, дБ</b>	55
<b>Габариты, мм</b>	600 × 607/650 × 1 450
<b>Вес, кг</b>	68
<b>Вес в упаковке, кг</b>	71
<b>Габариты в упаковке, см</b>	630 × 690 × 1 500
<b>Электропитание, В</b>	220
<b>Потребляемая мощность, Вт</b>	140/120
<b>Страна производства</b>	Россия

### 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.