

Морозильные лари со стеклом

| Модель | Температурный режим | Размеры (ш/в/г, мм) | Полезный объем, л | Управление | Энергопотребление кВт·час в сутки |
|--------|---------------------|---------------------|-------------------|--------------|-----------------------------------|
| SD-217 | от -18 °С до -25 °С | 800 / 860 / 690 | 217 | электронное | 1,3 |
| SD-307 | от -18 °С до -25 °С | 1000 / 860 / 690 | 307 | электронное | 1,65 |
| SD-377 | от -18 °С до -25 °С | 1200 / 860 / 690 | 377 | электронное | 2 |
| SD-517 | от -18 °С до -25 °С | 1250 / 860 / 690 | 517 | электронное | 2,8 |
| SD-727 | от -18 °С до -25 °С | 1806 / 880 / 825 | 727 | механическое | 4,5 |

Лари - бонеты

| Модель | Температурный режим | Размеры (ш/в/г, мм)* без учета ножек и бампера | Полезный объем, л | Энергопотребление кВт·час в сутки |
|--------------------------------|---|--|-------------------|-----------------------------------|
| GTS2500 (односторонняя прямая) | от 0 °С до +10 °С / от -12 °С до -24 °С | 2504 / 780 / 864 | 741 | 8 |
| GTS2100 (односторонняя прямая) | от 0 °С до +10 °С / от -12 °С до -24 °С | 2104 / 780 / 864 | 604 | 7,8 |
| GTS1850 (односторонняя прямая) | от 0 °С до +10 °С / от -12 °С до -24 °С | 1854 / 780 / 864 | 518 | 7 |
| GTE1850 (торцевая) | от 0 °С до +10 °С / от -12 °С до -24 °С | 1854 / 790 / 864 | 518 | 7 |

Морозильные лари с глухой крышкой

| Модель | Температурный режим | Размеры (ш/в/г, см) | Полезный объем, л | Автономное сохранение холода (ч.) | Энергопотребление кВт·час в сутки |
|---------|---------------------|---------------------|-------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| HCE103R | ≤-18 °С | 570 / 845 / 550 | 103 | 33 | 0,47 |
| HCE143R | ≤-18 °С | 720 / 845 / 550 | 146 | 35 | 0,53 |
| HCE203R | ≤-18 °С | 940 / 845 / 550 | 203 | 37 | 0,61 |
| HCE259R | ≤-18 °С | 920 / 845 / 745 | 259 | 35 | 0,68 |
| HCE319R | ≤-18 °С | 1100 / 845 / 745 | 319 | 35 | 0,75 |
| HCE379R | ≤-18 °С | 1240 / 845 / 745 | 379 | 35 | 0,84 |
| HCE429R | ≤-18 °С | 1410 / 845 / 745 | 429 | 35 | 0,91 |
| HCE519R | ≤-18 °С | 1650 / 845 / 745 | 519 | 35 | 1,05 |
| BD1029 | ≤-18 °С | 2680 / 845 / 860 | 1029 | 100 | |

Haier Smart Home в 2022 году запускает свой четвертый завод в России

Благодаря гибкому, интеллектуальному производству новый завод Haier будет развивать индустрию IoT и умного дома. Это позволит и дальше следовать стратегии бренда «Нулевая Дистанция», цель которой – постоянное сокращение дистанции между брендом и потребителем.

Помимо бытового холодильного оборудования Haier планирует производство коммерческих ларей - бонет и ларей для мороженого.



Haier



Морозильные лари со стеклом

Лари - бонеты

Морозильные лари с глухой крышкой



Лари для мороженого со стеклом

Лари - бонеты

Морозильные лари



Экономия электроэнергии (2 кВт - час в сутки, объём 377Л).



Электронное управление, точность настройки до 1 °С, удобство эксплуатации.



Хорошо читаемый дисплей, отображает температуру внутри ларя, выдает коды ошибок самодиагностики, защищен паролем от несанкционированных изменений.



Подтвержденная температура продукции $\leq -18^{\circ}\text{C}$ по всему объему ниже линии загрузки.



Многократное уплотнение профиля верхней рамки «С» - типа создает эффект «лабиринта», снижает поступление теплого воздуха и потери холодного.



Большая встроенная эргономичная ручка, уплотнение двери и верхняя рама выдержали в ходе краш - теста 30 тыс. открываний - закрываний.



Электронное управление, точность настройки до 1 °С, удобство эксплуатации, подключение к системам мониторинга клиента..



Смена температурного режима ларя СТ \ НТ, контроль температуры.



Двойной кабель питания: освещение и охлаждение регулируются независимо.



Регулярная автоматическая разморозка горячим газом с выпариванием жидкости.



Литая ручка, встроенная в рамку двери, без винтовых креплений.



Усиленные ножки с возможностью регулировки по высоте.



Экономия электроэнергии (< 1 кВт - час в сутки, объём 429Л).



Электронное управление, точность настройки до 1 °С, удобство эксплуатации.



Хорошо читаемый дисплей, отображает температуру внутри ларя, выдает коды ошибок самодиагностики, защищен паролем от несанкционированных изменений.



Функция супер - заморозки позволяет быстрее заморозить продукты, сохранив все питательные и вкусовые качества.



Минимальный уровень шума во время работы морозильной камеры.



Автономное сохранение холода +24 часа при отключении электроэнергии.

