

# Холодильный шкаф R10NS

Холодильный шкаф для установки в торговых залах магазинов, кафе, ресторанов и других предприятий торговли.

## Техническая информация

### Температурный режим

Диапазон температур, °C от +2 до +8

Температура окружающей среды, °C от +10 до +35

### Размеры

Внешние В x Ш x Г, мм 2055 x 1193 x 737

Вес нетто, кг 194

Объём полезный, л 961

Занимаемая площадь, кв.м 0,88

### Транспортировка

Размер упаковки В x Ш x Г, мм 2190 x 1200 x 740

Вес брутто, кг 208

Кол-во / 13,6 м.трейлер, шт. 31

Кол-во / 20 f контейнер, шт. 13

Кол-во / 40 f контейнер, шт. 25



## Технические параметры

Потребление эл. энергии в сутки (кВт) 7,4

Параметры сети ~220 В, 50 Гц, 430 Вт

Степень защиты IP20

Регулировка температуры Эл. термостат

Оттаивание Автоматическое

Компрессор Danfoss SC15G

Испаритель Ламелевый

Конденсатор Блочный

Хладагент R134a

Освещение рекламного блока Светодиодная подсветка

Внутреннее освещение Светодиодная подсветка

## Дополнительные опции

- Нанесение рекламных стикеров на боковые панели корпуса и рекламный блок
- Увеличенный по высоте рекламный блок
- Модификация с термоконтроллером
- Замок Д/У
- Антивандальная защита двери
- Уличная модификация IP24
- Зимняя модификация (установка ТЭНА в испаритель)
- Дополнительная полка
- Хладагент R290

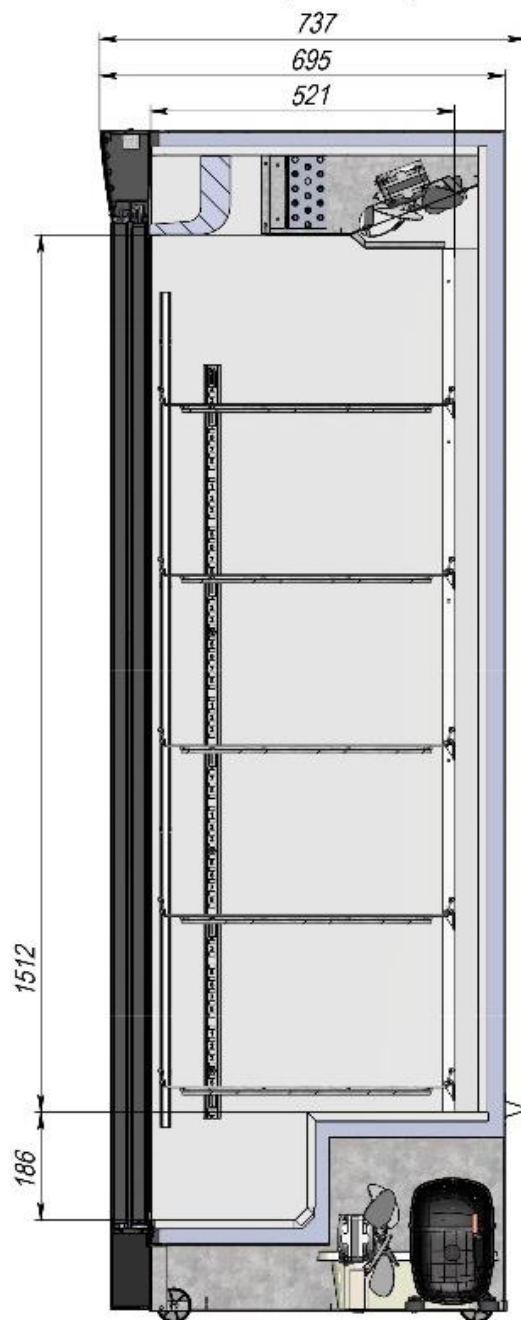


Официальный дистрибьютор ООО «ХолодТек»

117403, г. Москва, ул. Мелитопольская, д. 1, стр. 2

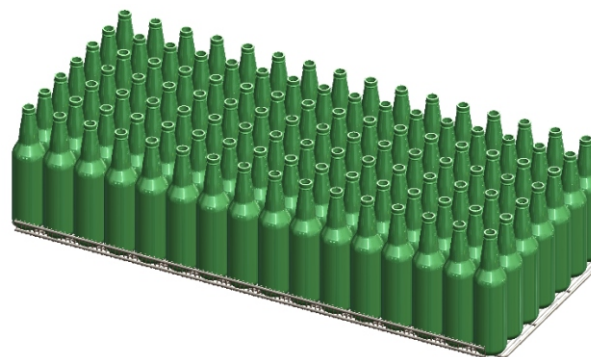
ХолодТек Тел.: 8 (495) 661-87-02 www.holodtec.ru info@holodtec.ru

## Вместимость продукции



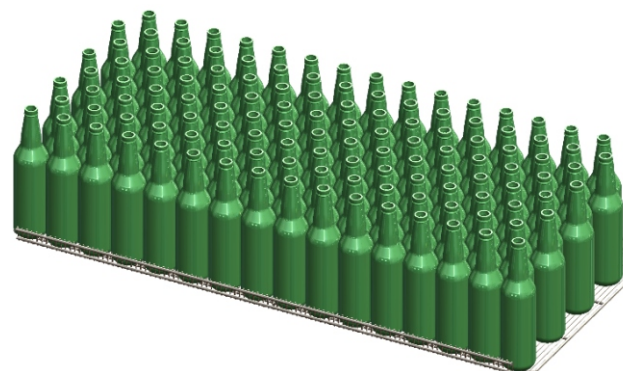
Размер полки Ш x Г, мм	1120 x 490
Шаг установки полки, мм	21
Фейсинг ст. бутылка, шт.	16
Кол-во полок, шт.	5 + дно

### Линейное размещение



Ст. бутылка 270 x 70 мм  
 $(16 \times 7) \times 5 = 560$  шт. +  
дно  $(16 \times 4) \times 1 = 64$  шт.

**Максимальная загрузка**  
 $560 + 64 = 624$  шт.



### Размещение в шахматном порядке

Ст. бутылка 270 x 70 мм  
 $((16 \times 4) + (15 \times 4)) \times 5 = 620$  шт. +  
дно  $(16 \times 4) \times 1 = 64$  шт.

**Максимальная загрузка**  
 $620 + 64 = 684$  шт.