



Шкаф

Top freezer

BRINA



www.levin-cool.com
sales@levin-cool.com



-2/-10 °C



0/+6 °C

Навесной холодильный шкаф BRINA – это прекрасное решение для более рационального использования торгового пространства, увеличения продаж без расширения торговых площадей, широкие возможности для мерчандайзинга и продаж сопутствующих товаров, возможность увеличить эффективность работы как нового, так и уже действующего магазина.

Навесной холодильный шкаф BRINA, с динамическим холодообеспечением на встроенном агрегате, предназначен для демонстрации, продажи и хранения предварительно охлажденных пресервов, имеет базовую полку и два ряда регулируемых по высоте навесных полок.

Навесной холодильный шкаф BRINA имеет низкое энергопотребление благодаря современным технологическим решениям, входящим в стандартную комплектацию:

- распашные обзорные двери, собранные на основе стеклопакета с низкоэмиссионным внешним стеклом и внутренним стеклом с антизапотевающим покрытием
- светодиодная подсветка
- оттайка горячим газом

Навесной холодильный шкаф BRINA устанавливается на одностороннюю или двухстороннюю опорную конструкцию и может эксплуатироваться с ларями бонетами как в пристенном, так и в островном расположении.

BRINA Top Freezer is a great solution for a more rational use of space, increasing sales without an expansion of retail space, offering wide opportunities for merchandising and sales of related products, possibility to increase the efficiency of both new and already existing store.

Top Freezer BRINA with plug-in dynamic refrigeration intended for the demonstration, sale and storage of pre-cooled preserves, has a base shelf and two rows of height-adjustable shelves.

Top Freezer BRINA has low power consumption due to modern technological solutions, included with standard:

- hinged glass doors, made on the basis of double glaze with external low-emissivity glass and internal glass with anti-fog coating,
- led backlight
- hot gas defrost

Top Freezer BRINA installs on single or double-sided hardware structure and can be operated with chest freezers as in the near-wall and island configuration.



Распашные обзорные двери
Hinged glass doors

Собранные на основе стеклопакета с низкоэмиссионным внешним стеклом и внутренним стеклом с антизапотевающим покрытием

Made on the basis of double glaze with external low-emissivity glass and internal glass with anti-fog coating,



Оттайка горячим газом
Hot gas defrost



Светодиодная подсветка
LED illumination



Любой цвет по каталогу RAL
Any RAL color

Рабочая температура

Working temperature

- Режим НТ Low temperature mode	°C	-2...-10	-2...-10
- Режим СТ Medium temperature mode		-2...+6	-2...+6

Климатический класс согласно
ГОСТ 32560.2 (ISO 23953-2)

Climate class according to ISO 23953-2

4

4

Полезный объем

Net volume

Л

L

604

447

Площадь загрузки

Display surface

м²m²

2,2

1,62

Вес нетто/брутто

Net weight/Gross weight

кг

kg

160/185

135/155

Размеры в упаковке

Package dimensions

мм

mm

2670*1150*1825

2075*1150*1825

Внешние размеры

External dimensions

мм

mm

2500*605*2275

1875*605*2275

Количество единиц

Quantity of units

шт.

pcs.

Еврофура

Eurowaggon

шт.

pcs.

40

52

Напряжение/Частота

Voltage/Frequency

В/Гц

V/Hz

230/50

230/50

Хладагент

Refrigerant

R404a

R404a

Энергопотребление

Power consumption

кВт/24ч

kW/24h

8,5

7,5

Допустимая нагрузка на полку

Maximum load on shelf

кг

kg

30

20

Допустимая нагрузка общая

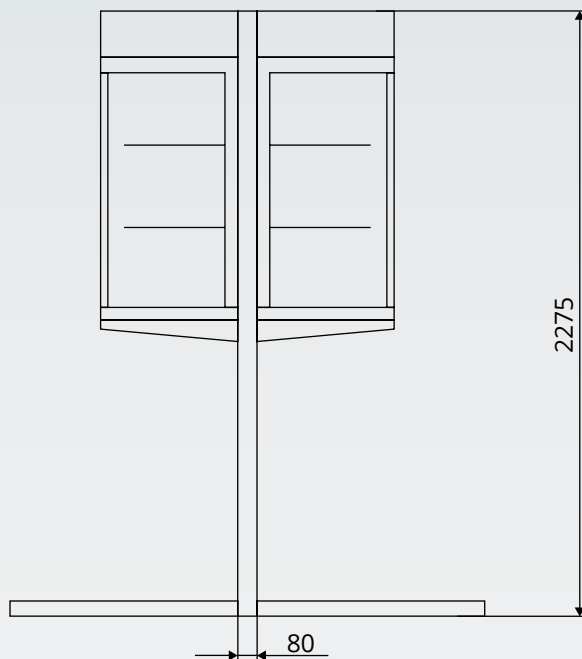
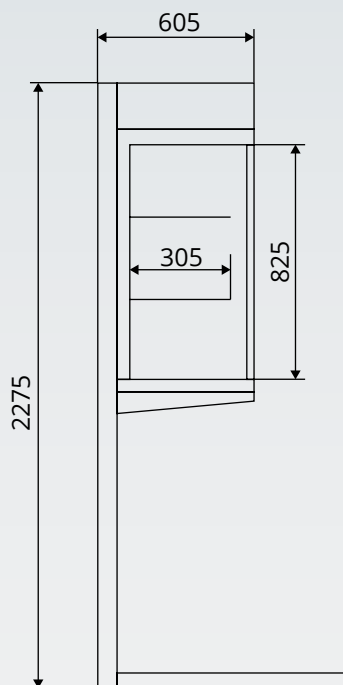
Maximum load overall

кг

kg

180

120



Изготовитель:

Общество с ограниченной ответственностью
«Костромской машиностроительный завод»
156001 г. Кострома, ул. Московская, 105

Производитель оставляет за собой право
вносить технические изменения, улучшающие
работу оборудования без предварительного
оповещения.

Manufacturer:

KMZ LLC
105, Ul. Moskovskaya, Kostroma, 156001,
Russian Federation

Manufacturer keeps the right to make
technical changes on its products if
necessary without prior notice.