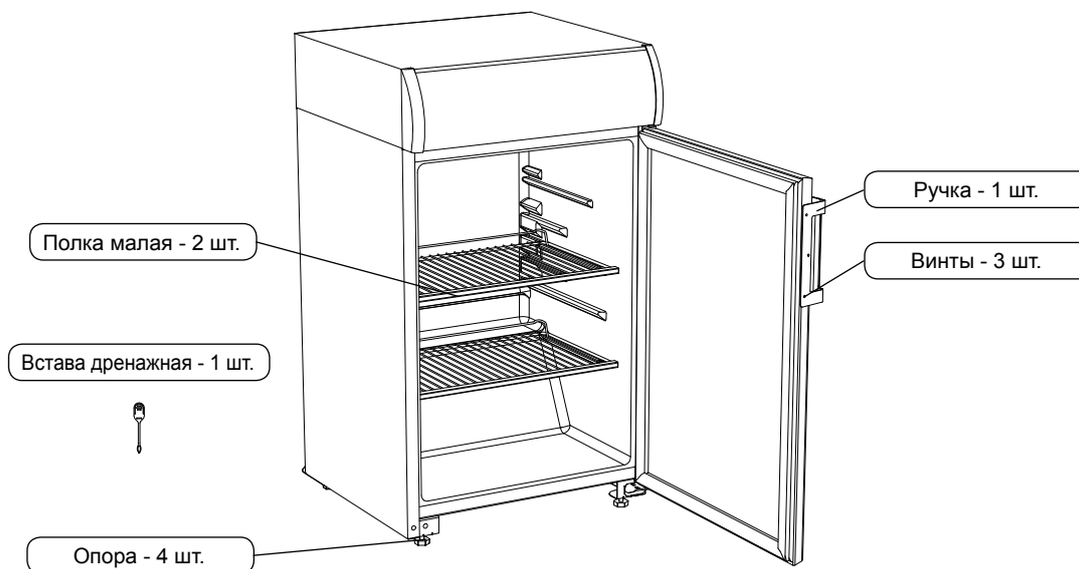


Дополнение к руководству по эксплуатации витрин холодильных.
Остальное см. руководство по эксплуатации.

Витрина Бирюса 152ЕКР

КОМПЛЕКТАЦИЯ



*В комплектацию витрин входит комплект эксплуатационной документации:
руководство по эксплуатации, гарантийная карта, адреса сервисных центров.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Включение витрины

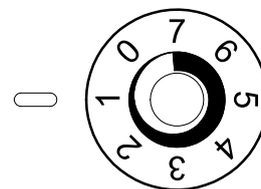
Вставьте вилку сетевого шнура в розетку.

Установка температурного режима

Температурный режим устанавливается поворотом ручки терморегулятора (расположенной в верхней части задней стенки витрины) и поддерживается автоматически, при этом, в случае недостаточного охлаждения, ручку следует повернуть по направлению часовой стрелки, при переохлаждении - против часовой стрелки.

На ручку терморегулятора нанесена градуировка от 0 до 7:

- «0» - отключение работы витрины;
- «1» - режим наименьшего холода;
- «7» - режим наибольшего холода.



Выключение витрины

Для полного отключения витрины от сети необходимо вынуть вилку из розетки.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Характеристики	Обозначение модели	Бирюса 152ЕКР
Отклонение номинального напряжения в сети, при котором витрина может нормально функционировать, В		от 198 до 242
Номинальная потребляемая мощность, Вт		150
Номинальный суммарный общий объём, м ³		0,152
Номинальный суммарный объём для хранения, м ³		0,130
Проём витрины, м ²		0,34
Температура в охлаждаемом объеме*, °С:		
- не ниже		1
- не выше		10
Установленный срок службы, лет, не менее		7
Габаритные размеры, мм:		
высота		990
ширина		580
глубина		620
Масса нетто, кг, не более		41
Энергопотребление при температуре окружающего воздуха 25 °С, кВт • ч/24ч*, не более		2,35
Количество компрессоров		1

* Определяется в лабораторных условиях в соответствии с ГОСТ 23833-95.