



Прилавок-витрина тепловой электрический кухонный типа ПВТ предназначен для кратковременного хранения в теплом состоянии мелкоштучных хлебобулочных и кондитерских изделий и пищевых продуктов на тарелках, функциональных емкостях, подносах и раздачи их потребителю. Внутренний объем витрины обогревается теплым воздушным потоком или паром, поступающим из ванны, воздух или вода в котором нагревается ТЭНами. Для равномерного распределения температуры и влажности воздуха в витрине прилавок установлен вентилятор. Витрина оборудована лампами подсветки. Прилавок имеет регулируемые по высоте ножки. Направляющие для подносов входят в комплект поставки.

| Наименование параметра   | Величина параметра    |
|--|-----------------------|
| Код изделия  | 210000080515          |
| Номинальное напряжение, В  | 230                   |
| Род тока   | однофазный переменный |
| Частота тока, Гц   | 50                    |
| Диапазон регулирования температуры воздуха в витрине (в шкафу) теплового прилавка °С | от 20 до 85           |
| Рабочая температура на полках, °С, при установке терморегулятора на 60°С, не менее:  |                       |
| - верхних;   | 60±5                  |
| - средних;   |                       |
| - нижних;  |                       |
| - столешницы   | 60±10                 |
| Время разогрева теплового прилавка до рабочей температуры, мин, не более             | 40                    |
| Суммарная комбинированная освещенность в витрине прилавок, ЛК, не менее              | 300                   |
| Полезный объем витрины, м <sup>3</sup>   | 0,5                   |
| Демонстрационная площадь витрины, м <sup>2</sup>                                     | 2,04                  |
| Полезный объем витрины, м <sup>3</sup>   | 0,5                   |
| Демонстрационная площадь витрины, м <sup>2</sup>                                     | 2,04                  |
| Габаритные размеры ванн, ДхШхГ, мм   | 960x510x65            |
| Масса, кг, не более  | 123                   |