



\* - подвод электропитания

Прилавок-витрина холодильный высокотемпературный предназначен для хранения, демонстрации и раздачи холодных закусок, третьих блюд и охлажденных напитков потребителю. Плавная регулировка температуры от 5 до 15С. Закрытая охлаждаемая витрина имеет большую полезную площадь для выкладки блюд и напитков. Внутренний объем витрины имеет принудительную циркуляцию охлажденного воздуха и лампы подсветки.

Ровная охлаждаемая столешница имеет большую полезную площадь и легко подвергается гигиенической обработке (ПВВ(Н)-70КМ-С-НШ и ПВВ(Н)-70КМ-С-01-НШ).

Основание витрины представляет собой охлаждаемую ванну с набором гастроемкостей, в которых можно хранить салаты (ПВВ(Н)-70КМ-С-02-НШ и ПВВ(Н)-70КМ-С-03-НШ).

Прилавок имеет регулируемые по высоте ножки.

Наименование параметра	Величина параметра			
	ПВВ(Н)			
	70КМ-С-НШ	70КМ-С-01-НШ	70КМ-С-02-НШ	70КМ-С-03-НШ
Код изделия	1020	1021	1022	1023
Полезный объем, м <sup>3</sup>				
- витрины;	0,50	0,70	0,50	0,70
- ванны;	-	-	0,083	0,117
- суммарный	0,50	0,70	0,583	0,817
Демонстрационная площадь прилавка, м <sup>2</sup> :				
- полок витрины;	1,55	2,07	1,55	2,07
- ванны или столешницы;	0,57	0,78	0,49	0,69
- суммарная	2,12	2,85	2,04	2,76
Температура полезного объема, °С	+5...+15			
Напряжение, В	230			
Хладагент	R404A (R125-44%, R134a-4%, R143a-52%)			
Габаритные размеры ванн, ДхШхГ, мм	-	-	960x510x174	1340x510x174
Масса, кг, не более	140	165	154	185

