

Бочка

холодильные витрины
для солений

www.vitrina-bochka.com

info@vitrina-bochka.com

Патент РФ № 177363

ПРАЙС-ЛИСТ

НА ЗАПАТЕНТОВАННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ «ХОЛОДИЛЬНАЯ ВИТРИНА ДЛЯ СОЛЕНИЙ СЕРИИ БОЧКА»

действует с 01.10.2023 г.

Показатель	Бочка МН-С108К mini	Бочка МН-С115К	Бочка МН-С120К	Бочка МН-С135К
Стоимость, руб. с НДС	57 600	63 600	69 300	99 400
Внутренний объём, л	8	15	20	35
Диапазон рабочих температур, °С	+4...+7	+4...+7	+4...+7	+4...+7
Габаритные размеры, мм ВхШхГ	565x380x380 (с крышкой); 500x385x385 (без крышки)	815x435x435 (с крышкой); 745x435x435 (без крышки)	815x465x465 (с крышкой); 745x465x465 (без крышки)	815x525x525 (с крышкой); 745x525x525 (без крышки)
Вес, кг	25-31	29-35	33-40	41-48
Материал внутренней ёмкости	нержавеющая сталь	нержавеющая сталь	нержавеющая сталь	нержавеющая сталь
Условия окружающей среды (t,°C,/влажность, %)	до +25/ до 60	до +25/ до 60	до +25/ до 60	до +25/ до 60
Тип охлаждения	динамический	динамический	динамический	динамический
Регулирование температуры	микропроцессор Eliwell ID-961 или аналог	микропроцессор Eliwell ID-961 или аналог	микропроцессор Eliwell ID-961 или аналог	микропроцессор Eliwell ID-961 или аналог
Клапан Шредера	есть	есть	есть	есть
Хладагент	R-134A	R-134A	R-134A	R-134A
Система электропитания, В/Гц	230/50	230/50	230/50	230/50
Потребляемая мощность, Вт	120	120	120	160
Древесина	дуб	дуб	дуб	дуб
Соответствует требованиям	ТУ 5151-001-39244304-2016	ТУ 5151-001-39244304-2016	ТУ 5151-001-39244304-2016	ТУ 5151-001-39244304-2016

Производитель оставляет за собой право на изменение внешнего вида, элементов конструкции и оснащения поставляемых изделий.

Информация о производителе: ООО «Мегахолод» ОГРН 1165257050111 www.megaholod-nn.com