

**Шкаф холодильный КАУМАН  
ТЕРМОСТРАЖ А500-Х (0...+6°C)**



(Цена со склада в г.Москва)

**55 367 руб.**

[Мы осуществляем доставку по всей России](#)



[Принимаем оплату картами без комиссии](#)

**ОПИСАНИЕ**

Шкаф холодильный среднетемпературный КАУМАН ТЕРМОСТРАЖ А500-Х имеет внутренний объем 500л и предназначен для хранения охлажденных продуктов питания в продовольственных магазинах и на предприятиях общественного питания. Модель оснащена электронным блоком управления с жидкокристаллическим дисплеем индикации, холодильной камерой с правосторонней распашной дверью с короткой вертикальной ручкой. Вертикально ориентированный корпус выполнен из высококачественной оцинкованной стали с антикоррозийным

**ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Код товара	46032
Производитель	КАУМАН
Страна производитель	Россия
Температурный режим	Среднетемпературный
Гарантия, мес	12
Диапазон температур, °С	0...+6
Напряжение, в	220
Энергопотребление, кВт	0,35
Ширина, мм	690
Глубина, мм	660
Высота, мм	2015
Внутренний объем, л	500
Охлаждение	динамическое
Материал корпуса	Оцинкованная сталь с полимерным покрытием
Внутренняя обшивка	окрашенный металл
Расположение агрегата	верхнее
Количество дверей	1
Стандарт GASTRONORM	GN 1/1+ GN 2/4
Исполнение двери	глухая
Количество полок	5
Энергопотребление, кВт/сутки	3
Цвет	белый
Замок	есть
Управление	электронный блок
Подсветка	LED
Световое канале	нет
Хладагент	R 134A
Клапан Шредера	есть
Тип оттайки	автоматическая
Перенавешивание двери	опция
Тип двери	распашная
Размер полки, мм	568,5x468
Вес нетто, кг	95
Вес в упаковке, кг	115
Габариты в упаковке, мм (ШхДхВ)	790x740x2160
Упаковка	гофрокороб на поддоне
Статус в Москве	в наличии
Стоимость доставки по Москве	1000

полимерным покрытием белого цвета, термоизоляция – из пенополиуретана высокой плотности. Особенности: Эффективная система динамического охлаждения с равномерным распределением воздушных потоков по всему внутреннему объему Автоматическая оттайка испарителя с системой испарения конденсата Контроллер: точная регулировка, контроль, корректировка параметров и диагностика холодильной системы Клавишный выключатель со светодиодным индикатором питания Легкосъемные вертикальные стойки и направляющие для регулировки высоты полок Верхнее расположение агрегата для эффективного теплообмена, предохранения от загрязнений и легкости обслуживания Клапан Шредера для удобства заправки хладагента Уплотнительные манжеты с магнитными доводчиками для автоматического закрывания при установке под небольшим углом наклона, надежной фиксации и герметичности двери Дверной замок Регулируемые по высоте резьбовые опоры для компенсации неровностей пола Вертикальная светодиодная подсветка внутреннего объема Цельнозаливная термоизоляция без щелей и стыков для энергосбережения Низкое энергопотребление Экологически безопасный хладагент R290 Возможность использования стандартных гастроемкостей формата GN1/1 и GN2/4 Возможность перенавешивания двери на левую сторону при наличии опциональных комплектов петель Радиусные гибы во внутреннем объеме для удобства очистки Прочные износостойкие материалы для длительного срока эксплуатации Степень защиты оболочки: IP20 Дополнительные характеристики: Условия эксплуатации: Диапазон температуры окружающей среды: от 12 до 40 °С Максимальная относительная влажность при температуре 25 °С: 80% Номинальная сила тока: 2,5 А Максимальная нагрузка на полку: 40 кг Толщина стенки корпуса: 61 мм Шаг установки полок: 60 мм Диапазон регулировки высоты опор: от 80 до 110 мм