

STANDARD FEATURES

mechanical thermostat, 5 shelves, PVC door, one-side vertical LED

OPTIONS

branding, mechanical lock, electronic lock, price holders, extra shelves, heavy light-weight and reinforced anti-vandal protection, electronic thermostat, aluminum door, additional LED

Cooler's body material - zinc-galvanized steel 0,5 mm coated from both sides and painted from one side that makes it robust and protects it from corrosion. Advanced bending technology ensures safety of the body geometry during cooler's lifetime. Cooler's heat insulation (eco-friendly cyclopentane without chlorine substances) ensures stiffness and durability of the body. Climate class 7 possible.

БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

механический термостат, 5 полок, дверь ПВХ, одностороннее вертикальное LED освещение

ОПЦИИ

брендирование, механический замок, электронный замок, ценникодержатели, дополнительные полки, АВЗ легкая и тяжелая, электронный термостат, алюминиевая дверь, дополнительная LED подсветка

Корпус из листовой гальванизированной стали толщиной 0,5 мм, оцинкованной с обеих сторон и окрашенной с одной стороны, гарантировано обеспечивающей износостойкость и его антикоррозийную защиту. Передовая технология с применением специальных гибов обеспечивает сохранность геометрии корпуса на протяжении всего срока службы шкафа. Теплоизоляция шкафа (из экологически чистого, без фтор-хлоросодержащих элементов, циклопентана) обеспечивает жесткость и долговечность корпуса. Возможен климатический класс 7.



Environmentally friendly
Экологически безопасный



Branded light box with internal lightning
Брендированный лайтбокс с внутренней подсветкой



Thermostat for setting and maintaining request product temperature inside the cabinet
Термостат для установки и стабилизации необходимой температуры продукта в камере



Rollbond evaporator with forced-air cooling ensures even temperature field inside the cabinet and provides no-fog effect.
Испаритель типа Rollbond с принудительным обдувом обеспечивает равномерное распределение температуры внутри шкафа и исключает запотевание стекла двери



Self-closing reversible door ensures fridge is not accidentally left open. Door can be mounted to open in either direction
Конструкция дверей холодильника обеспечивает их автоматическое плавное закрытие. Имеется возможность перенавешивания двери для изменения стороны открывания



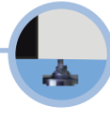
Height-adjustable shelves coated with white polymer paint
Регулируемые по высоте полки, покрытые белой полимерной краской



40 mm heat insulation reduces energy consumption and improves unit efficiency
Толщина теплоизолирующего пакета - 40 мм - способствует уменьшению расхода электроэнергии и улучшает эксплуатационные свойства шкафа



Compact compressor compartment
Компактный агрегатный отсек



Each fridge is equipped with rollers and height-adjustable legs for proper installation and use
Каждый холодильный шкаф оснащен роликами и регулируемыми по высоте опорами для правильной его установки и эксплуатации



Outside dimensions: height x width x depth, mm Наружные габаритные размеры: высота x ширина x глубина, мм	2073 x 590 x 590
Internal volume, L Внутренний объем, Л	350
Net weight, Kg Вес без упаковки, Кг	95
Gross weight, Kg Вес с упаковкой, Кг	110
Nominal consumption current, A Номинальный потребляемый ток, А	1,9
Nominal power consumption, W Номинальная потребляемая мощность, Вт	317
Maximum power consumption, W Максимальная потребляемая мощность, Вт	336
Energy consumption, kW x h/24 hours Энергопотребление, кВт x час / сутки	3,41
Refrigerant Хладагент	R 600a/R 290
Compressor power, HP Мощность компрессора, HP	1/5
Condenser type Тип конденсатора	static статический
Material of internal frame Материал внутреннего корпуса	galvanized metal 0,5 mm оцинкованный металл, 0,5 мм
Internal cabinet heat insulation material and thickness Материал и толщина внутренней теплоизоляции изделия	polyurethane foam, 40 mm пенополиуритан, 40 мм
Shelf minimal installation step, mm Минимальный шаг установки полки, мм	13
Climate class Климатический класс	4
Maximum capacity, glass bottles 500 ml, height 249 mm, diameter 68.7 mm Максимальная загрузка (вместимость), бутылки стекло 500 мл, высота 249 мм, диаметр 68.7 мм	196
Facings per shelf, glass bottle 0,5L, pcs Фейсинг, стеклянные бутылки 0,5 л. шт	7
Quantity in 20' container, pcs Количество в 20' контейнере, шт	27
Quantity in 40' container, pcs Количество в 40' контейнере, шт	57
Quantity in 40' HQ container, pcs Количество в 40' HQ контейнере, шт	57
Quantity in 1 truck 83 m3, pcs Количество в фуре 83 м3, шт	86
Quantity in railcar (length 15,4 m, width 2,73 m), pcs Количество в вагоне (длина 15,4, ширина 2,73 м), шт	92

