



Холодильные шкафы POLAIR Professionale* – высокотехнологичное оборудование, доступное в различных исполнениях с широким выбором опций и аксессуаров.

Холодильные шкафы POLAIR Professionale рассчитаны на работу при температуре окружающей среды от +12° до +32° C или до +40° C – в помещениях и на открытом воздухе.

При использовании опции «Зима-Лето» надежно работают на уличных площадках торговли и общепита при температуре от -30 до +40° C.

Холодильные шкафы POLAIR Professionale оснащаются по выбору заказчика одним из двух видов высокоэффективных динамических **систем охлаждения**

- традиционного типа,
- инновационной кассетной (такие шкафы имеют обозначение **k** в наименовании).

В качестве хладагента применяются озонобезопасный **R134a** или экологичный **R290** (пропан).

Терморегулятор предлагается на выбор в различных вариантах:

- механический термостат,
- контроллер со стандартным набором функций,
- энергосберегающий контроллер с широким диапазоном функций и возможностей.

Цельнозаливной корпус из стали с полимерным покрытием (снаружи и изнутри) гарантирует:

- оптимальную термоизоляцию,
- жесткость и прочность конструкции,
- долговечность,
- устойчивость к механическим повреждениям.

Двери со стеклопакетами

- открываются более чем на 180°,
- разборные алюминиевые рамы удобны для замены стеклопакетов,
- двери оснащены эластичным уплотнителем из ПВХ с магнитной вставкой,
- механизмом автоматического закрывания с фиксатором положения.

Вертикальная внутренняя подсветка

- гарантирует равномерное освещение товара на всех полках шкафов,
- осуществляется люминесцентными или светодиодными лампами.

Верхняя информационная панель-канале с подсветкой – дополнительный способ привлечь внимание к представленным напиткам, сделать акцент на бренде, увеличить продажи.

Полки выдерживают распределенную нагрузку до 60 кг.

Изготовлены из оцинкованной проволоки с полимерным покрытием.

Шкафы оснащены регулируемыми по высоте ножками спереди и колесиками сзади для удобного перемещения.

По желанию покупателя возможно применение только ножек или только колес.

*Шкафы изготавливаются на заказ. Минимальная партия определяется индивидуально, но не менее 50 шт.

ХОЛОДИЛЬНЫЕ ШКАФЫ СО СТЕКЛЯННЫМИ ДВЕРЬМИ POLAIR Professionale

POLAIR
impianti professionali di refrigerazione

Доступные опции и аксессуары



Ценовые рейки.

Окраска корпуса в любой цвет по выбору заказчика.

Бренди́рование (персонализация) шкафов эко-пленкой с высококачественной печатью, устойчивой к воздействию атмосферных осадков, ультрафиолетовых лучей:

- боковых панелей;
- канале;
- дверей;
- ценовых реек.



«Зима-Лето» – возможность поддерживать положительные температуры внутри шкафа при отрицательных (до -30°C) снаружи.

Механический замок.

Электромеханический замок с пультом дистанционного управления.

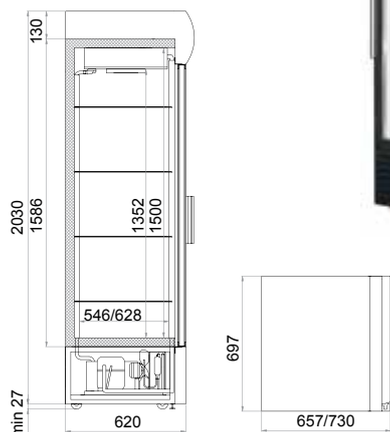


Антивандальный защитный экран – защита дверей и содержимого шкафов от несанкционированного доступа, повреждений и утрат при установке шкафов на улице. Крепится непосредственно на корпус шкафа при помощи специальных кронштейнов, комплектуется замками.

Антивандальный защитный комплекс (АВЗ) – защита дверей и содержимого шкафов при установке на открытых площадках торговли и общепита. Самонесущая конструкция повышенной прочности. Защищает не только двери и содержимое, но и предохраняет корпус самого шкафа. Запатентованная разработка специалистов «ПОЛАИР».



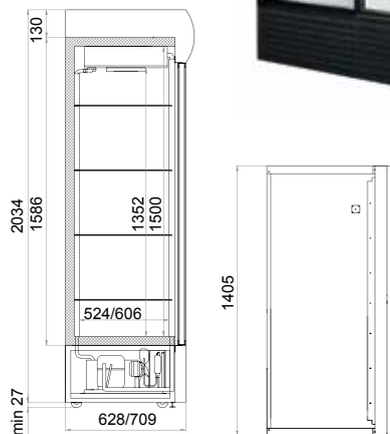
BC105, BC106



Модель	BC105	BC106
Диапазон рабочих температур, °C	0...+6,5/+1...+12	
Объем, л	500	600
Габаритные размеры, мм	697x657x2070	697x730x2070
Толщина стенки корпуса, мм	43	43
Условия окружающей среды (t, °C, /вл-сть, %)	от -30* до +40/до 80	
Тип охлаждения	динамический	
Хладагент	R134a или R290	
Расположение агрегата	нижнее	
Терморегулятор	механический термостат или эл.блок	
Тип оттайки	автоматическая с системой испарения конденсата	
Система электропитания, В/Гц	230/50	
Потребляемая мощность, Вт, не более **	500	
Расход электроэнергии за сутки, кВт/ч, не более **	5	5,5
Допустимая нагрузка на полку, кг	60	
Размер полки, мм	595x455	595x536
Шаг установки полок, мм	12,5	
Подсветка	вертикальная	
Канале с подсветкой	+	
Кол-во бутылок 0,5 л по ширине 1 полки (Facing), шт	8	
Кол-во бутылок 0,5 л по глубине 1 полки, шт	6	7
Вместимость бутылок 0,5 л, шт	240	280

Логистическая информация: BC105 BC105

**BC110Sd,
BC112Sd**



Модель	BC110Sd	BC112Sd
Диапазон рабочих температур, °C	0...+6,5/+1...+12	
Объем, л	1000	1200
Габаритные размеры, мм	1405x627x2060	1405x709x2060
Толщина стенки корпуса, мм	43	
Условия окружающей среды (t, °C, /вл-сть, %)	от -30* до +40/до 80	
Тип охлаждения	динамический	
Хладагент	R134a или R290	
Расположение агрегата	нижнее	
Терморегулятор	механический термостат или эл.блок	
Тип оттайки	автоматическая с системой испарения конденсата	
Система электропитания, В/Гц	230/50	
Потребляемая мощность, Вт, не более **	850	
Расход электроэнергии за сутки, кВт/ч, не более **	6,5	7
Допустимая нагрузка на полку, кг	60	
Размер полки, мм	645x455	645x536
Шаг установки полок, мм	12,5	
Подсветка	вертикальная	
Канале с подсветкой	+	
Кол-во бутылок 0,5 л по ширине 1 полки (Facing), шт	18	
Кол-во бутылок 0,5 л по глубине 1 полки, шт	6	7
Вместимость бутылок 0,5 л, шт	540	630

* При использовании опции «Зима-Лето»

** Значения характеристик зависят от состава холодильной системы и комплектации шкафов, которые определяются индивидуально

*** Вместимость в фуру шкафов в уличной комплектации с антивандальным защитным комплексом АВЗ

Логистическая информация: BC110 BC112

ХОЛОДИЛЬНЫЕ ШКАФЫ СО СТЕКЛЯННЫМИ ДВЕРЬМИ POLAIR Professionale

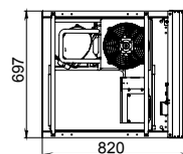
POLAIR
impianti professionali di refrigerazione

Модель	BC107-k /DM107-Pk
Диапазон рабочих температур, °C	0...+6,5/+1...+12
Объем, л	700
Габаритные размеры, мм	697x762x2150
Толщина стенки корпуса, мм	43
Условия окружающей среды (t,°C,вл-сть, %)**	от -30* до +40/до 80/+32
Тип охлаждения	динамический
Хладагент	R134a или R290
Расположение и тип агрегата	верхнее, кассета
Терморегулятор	эл.блок
Тип оттайки	автоматическая с системой испарения конденсата
Система электропитания, В/Гц	230/50
Потребляемая мощность, Вт, не более **	400
Расход электроэнергии за сутки, кВт/ч, не более **	4,15
Допустимая нагрузка на полку, кг	60
Кол-во полок	5
Размер полки, мм	595x585
Шаг установки полок, мм	12,5
Подсветка	вертикальная
Тип ламп	LED
Канале с LED подсветкой	+
Кол-во бутылок 0,5 л по ширине 1 полки, шт	8
Кол-во бутылок 0,5 л по глубине 1 полки, шт	8
Вместимость бутылок 0,5 л, шт***	448

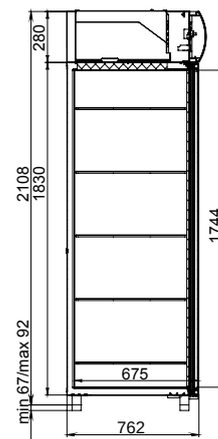
* при использовании опции «Зима-Лето»

** значения характеристик зависят от состава холодильной системы и комплектации шкафов, которые определяются индивидуально

*** стеклянная бутылка типа «Евро» 0,5 л при размещении в 7 уровней



BC107-k/DM107-Pk



Логистическая информация: BC107-k



910x
790x
2330