

ПРАЙС - ЛИСТ Холодильные шкафы POLAIR - Standard с металлическими дверьми

Обшивки корпуса и дверей - сталь с полимерным покрытием. Термоизоляция – пенополиуретан. Корпус герметичный цельнозаливной. Двери с термоизоляцией ППУ и обшивками из стали с полимерным покрытием. Механизм самозакрывания. Возможность перенавески. Заменяемые уплотнители с магнитной вставкой.

Профессиональная динамическая система охлаждения. Уверенная работа при температуре окружающей среды до +40°С.

Автоматическая оттайка испарителей с системой испарения конденсата. Терморегулятор - электронный блок.

Микрореле для отключения вращения вентилятора воздухоохладителя при открывании двери и включения внутренней подсветки..

Шкафы объемом 700 и 1400 л соответствуют стандарту "Гастронорм". Замок в комплекте поставки.

Как и вся продукция POLAIR, шкафы проходят приемо-сдаточные испытания в системе 100% контроля качества.

Применение пропана в качестве хладагента обеспечивает минимальное энергопотребление и наименьшую стоимость владения шкафами POLAIR - Standard





Базовые цены с учетом НДС

не учитывает стоимость логистических услуг

Холодильные шкафы с металлическими дверьми

Рабочий диапазон температур 0...+6° С, работают при температуре окр. среды до +40° С

Хладагент R290. Толщина стенки корпуса 43 мм

Артикул	Фото	Модель	Линия	Объем	Размер	Описание	Цена*, Руб
1103407d		CM105-S	Standard	500	697x695x1960	Верхнее расположение агрегата 4 полки, замок, подсветка	79 900
1001170d		CM107-S	Standard	700	697x925x1960	Верхнее расположение агрегата 4 полки, замок, подсветка GN2/1	99 990
1104197d		CM110-S	Standard	1000	1402x695x1960	Верхнее расположение агрегата 8 полок, замки, подсветка	123 300
1003125d		CM114-S	Standard	1400	1402x925x1960	Верхнее расположение агрегата 8 полок, замки, подсветка GN2/1	139 900


Рабочий диапазон температур -5...+5° С, работают при температуре окр. среды до +40° С

Хладагент R290. Толщина стенки корпуса 43 мм

Артикул	Фото	Модель	Линия	Объем	Размер	Описание	Цена*, Руб
1105040d		CV105-S	Standard	500	697x695x1960	Верхнее расположение агрегата Электрическая оттайка 4 полки, замок, подсветка	99 990
1007059d		CV107-S	Standard	700	697x925x1960	Верхнее расположение агрегата Электрическая оттайка 4 полки, замок, подсветка GN2/1	119 900
1106013d		CV110-S	Standard	1000	1402x695x1960	Верхнее расположение агрегата Электрическая оттайка 8 полок, замки, подсветка	147 700
1007535d		CV114-S	Standard	1400	1402x925x1960	Верхнее расположение агрегата Электрическая оттайка 8 полок, замки, подсветка GN2/1	159 900

Рабочий диапазон температур не выше -18° С, работают при температуре окр. среды до +40° С

Хладагент R290. Толщина стенки корпуса 43 мм


Артикул	Фото	Модель	Линия	Объем	Размер	Описание	Цена*, Руб
1102026d		CB105-S	Standard	500	697x695x1960	Верхнее расположение агрегата. Толщина стенки 43 мм. Электрическая оттайка 4 полки, замок, подсветка	105 000

**Рабочий диапазон температур не выше -18° С, работают при температуре окр. среды до +40° С
Хладагент R290. Толщина стенки корпуса 61 мм**

Артикул	Фото	Модель	Линия	Объем	Размер	Описание	Цена*, Руб
1005089d		CB107-S	Standard	700	735x960x1996	Верхнее расположение агрегата Электрическая оттайка 4 полки, замок, подсветка GN2/1	135 500
1006078d		CB114-S	Standard	1400	1474x960x1996	Верхнее расположение агрегата Электрическая оттайка 8 полок, замки, подсветка GN2/1	199 900

Комбинированные шкафы с металлическими дверьми

**Рабочий диапазон температур 0...+6° С, / -15...-20° С, работает при температуре окр. среды до +40° С
Хладагенты R290. Толщина стенки корпуса 43 мм**

Артикул	Фото	Модель	Линия	Объем	Размер	Описание	Цена*, Руб
1008045d		CC214-S	Standard	700/700	1402x925x1960	Двухкамерный. Внутренний объем каждой камеры 700 л. Верхнее расположение агрегата 8 полок, замки, подсветка GN2/1	213 300

Производитель оставляет за собой право частичного изменения технических характеристик оборудования без принципиальных изменений его эксплуатационных свойств

ПРАЙС - ЛИСТ

Шкафы POLAIR Sm являются обновленной в духе современного промышленного дизайна, версией холодильных шкафов POLAIR - Standard.

Алюминиевые профили дверей и верхней панели придают шкафам дополнительную прочность и обеспечивают эргономичность.

Шкафы оснащены профессиональной динамической системой охлаждения. Имеют клавишный микропереключатель и внутреннюю светодиодную подсветку.

В качестве терморегулятора применен электронный блок управления.

Корпус герметичный цельнозаливной. Термоизоляция – пенополиуретан.

Обшивки корпуса и дверей - сталь с полимерным покрытием.

Шкафы объемом 700 и 1400 л гастронормированы - GN 2/1.

Педаль для открывания двери входит в комплект поставки, колеса вместо регулируемых по высоте ножек предлагаются в качестве опций.



Проименение пропана в качестве хладагента обеспечивает минимальное энергопотребление шкафов и наименьшую стоимость владения шкафами

Базовые цены с учетом НДС



* Цена не учитывает стоимость логистических услуг

**Рабочий диапазон температур 0...+6° С, работают при температуре окр. среды до +40° С
Хладагент R290. Толщина стенки корпуса 43 мм**


Артикул	Фото	Модель	Линия	Объем	Размер	Описание	Цена*, Руб
1103444d		CM105-Sm	Standard m	500	697x695x1960	Внутренний объем 500 л, верхнее расположение агрегата, алюминиевые профили, 4 полки, замок, подсветка, педаль	97 550
1001181d		CM107-Sm	Standard m	700	697x925x1960	Внутренний объем 700 л, верхнее расположение агрегата, алюминиевые профили, 4 полки, замок, подсветка, 2 педали	110 000

1104200d		CM110-Sm	Standard m	1000	1402x695x1960	Внутренний объем 1 000 л, верхнее расположение агрегата, алюминиевые профили, 8 полок, замки, подсветка, педаль	142 990
1003137d		CM114-Sm	Standard m	1400	1402x925x1960	Внутренний объем 1 400 л, верхнее расположение агрегата, алюминиевые профили, 8 полок, замки, подсветка, 2 педали	159 600

Рабочий диапазон температур -5...+5° С, работают при температуре окр. среды до +40° С
Хладагент R290. Толщина стенки корпуса 43 мм

Артикул	Фото	Модель	Линия	Объем	Размер	Описание	Цена*, Руб
1105042d		CV105-Sm	Standard m	500	697x695x1960	Внутренний объем 500 л, верхнее расположение агрегата, алюминиевые профили, 4 полки, замок, подсветка, педаль	121 520
1007062d		CV107-Sm	Standard m	700	697x925x1960	Внутренний объем 700 л, верхнее расположение агрегата, алюминиевые профили, 4 полки, замок, подсветка, 2 педали	136 000
1106041d		CV110-Sm	Standard m	1000	1402x695x1960	Внутренний объем 1 000 л, верхнее расположение агрегата, алюминиевые профили, 8 полок, замки, подсветка, педаль	167 776
1007539d		CV114-Sm	Standard m	1400	1402x925x1960	Внутренний объем 1 400 л, верхнее расположение агрегата, алюминиевые профили, 8 полок, замки, подсветка, 2 педали	186 256

Температурный режим: -18° С, температура окр. среды до +40° С
Хладагент R290. Толщина стенки корпуса 43 мм

Артикул	Фото	Модель	Линия	Объем	Размер	Описание	Цена*, Руб
1102029d		CB105-Sm	Standard m	500	697x695x1960	Внутренний объем 500 л, верхнее расположение агрегата, алюминиевые профили, 4 полки, замок, подсветка, педаль Электрическая оттайка	136 190

Рабочий диапазон температур не выше -18° С, работают при температуре окр. среды до +40° С
Хладагент R290. Толщина стенки корпуса 61 мм

Артикул	Фото	Модель	Линия	Объем	Размер	Описание	Цена*, Руб
1005102d		CB107-Sm	Standard m	700	735x960x1996	Внутренний объем 700 л, верхнее расположение агрегата, алюминиевые профили, 4 полки, замок, подсветка, педаль Электрическая оттайка	156 800
1006088d		CB114-Sm	Standard m	1400	1474x960x1996	Внутренний объем 1 400 л, верхнее расположение агрегата, алюминиевые профили, 8 полок, замки, подсветка, 2 педали Электрическая оттайка	222 656

Производитель оставляет за собой право частичного изменения технических характеристик оборудования без принципиальных изменений его эксплуатационных свойств