

## ПРАЙС - ЛИСТ Холодильные шкафы POLAIR Smart door с глухими дверьми

Холодильные шкафы Smart door - модели с разделенными пополам дверьми при общем охлаждаемом объеме.



**EXTRA TEMPERATURE** – минимизация потерь холода при открывании двери – максимальное сохранение свежести продуктов



**EXTRA ENERGY** – отсутствие существенных потерь холода (неизбежных при открывании полноразмерных дверей) – снижение энергозатрат на их компенсацию



**EXTRA LIFE** — двойное количество гарантированных открываний дверей - увеличенный срок эксплуатации


Прочие свойства соответствуют основным ТТХ базовых моделей шкафов серий Standard и Grande

Базовые цены с учетом НДС

Цена не учитывает стоимость логистических услуг

Холодильные шкафы из оцинкованной стали с полимерным покрытием							
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
1103472d		CM105hd-S	Standard	500	697x695x1960	Верхнее расположение агрегата 4 полки, подсветка Доступ к общему охлаждаемому объему через две двери	91 900
1001172d		CM107hd-S	Standard	700	697x925x1960	Верхнее расположение агрегата 4 полки, подсветка GN2/1 Доступ к общему охлаждаемому объему через две двери	109 900
		CM110hd-S	Standard	1000	1402x695x1960	Верхнее расположение агрегата 4 полки, подсветка Доступ к общему охлаждаемому объему через две двери	скоро
		CM114hd-S	Standard	1400	1402x925x1960	Верхнее расположение агрегата 4 полки, подсветка GN2/1 Доступ к общему охлаждаемому объему через две двери	скоро
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
1005117d		CB107hd-S	Standard	700	735x960x1996	Верхнее расположение агрегата Электрическая оттайка 4 полки, подсветка, GN2/1 Доступ к общему охлаждаемому объему через две двери	144 400
Холодильные шкафы из нержавеющей стали							
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
		CM105hd-G	Grande	500	697x695x1960	Верхнее расположение агрегата 4 полки, подсветка Доступ к общему охлаждаемому объему через две двери	119 900
1001079d		CM107hd-G	Grande	700	697x925x1960	Верхнее расположение агрегата 4 полки, подсветка GN2/1 Доступ к общему охлаждаемому объему через две двери	139 900
		CM110hd-G	Grande	1000	1402x695x1960	Верхнее расположение агрегата 4 полки, подсветка Доступ к общему охлаждаемому объему через две двери	скоро
		CM114hd-G	Grande	1400	1402x925x1960	Верхнее расположение агрегата 4 полки, подсветка GN2/1 Доступ к общему охлаждаемому объему через две двери	скоро

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
1005116d		CB107hd-G	Grande	700	735x960x1996	Верхнее расположение агрегата Электрическая оттайка 4 полки, подсветка GN2/1 Доступ к общему охлаждаемому объему через две двери	165 500

Холодильные шкафы со стеклянными дверьми.

Рабочий диапазон температур +1...+10° С, работают при температуре окр. среды до +32° С  
Хладагент R290. Толщина стенки корпуса 43 мм

Артикул	Фото	Модель	Линия	Объем	Размер	Описание	Цена*, Руб
1103470d		DM105hd-S	Standard	500	697x710x1960	Внутренний объем 500л, 4 полки, вертикальная внутренняя LED подсветка, канале с LED подсветкой Доступ к общему охлаждаемому объему через две двери	87 890
1002300d		DM107hd-S	Standard	700	697x945x1960	Внутренний объем 700л, 4 полки, вертикальная внутренняя LED подсветка, канале с LED подсветкой Доступ к общему охлаждаемому объему через две двери	100 900

Холодильные шкафы со стеклянными дверьми.

Рабочий диапазон температур -21...-18° С, работают при температуре окр. среды до +25° С и отн влажности до 60%  
Хладагент R 404A или R290

Артикул	Фото	Модель	Линия	Объем	Размер	Описание	Цена*, Руб
1103471d		DB105hd-S	Standard	500	687x710x1960	Толщина стенки корпуса 43 мм Электрическая оттайка Обогрев дверного проема Доступ к общему охлаждаемому объему через две двери Вертикальная LED подсветка выкладки и канале 4 полки	139 930
		DB107hd-S	Standard	700	735x960x1996	Толщина стенки корпуса 61 мм Электрическая оттайка Обогрев дверного проема Доступ к общему охлаждаемому объему через две двери Вертикальная LED подсветка выкладки и канале 4 полки	149 900

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