

Шкафы изготавливаются из оцинкованной листовой стали с полимерным покрытием, теплоизоляция – пенополиуретан. Корпус герметичный цельнозаливной. Оборудование комплектуется компрессорами и комплектующими ведущих европейских производителей. Шкафы объемом 700 и 1400 л изготовлены в соответствии со стандартом "Гастронорм". Вся продукция на заводе проходит 100% контроль качества.

Базовые цены с учетом НДС

Холодильные шкафы с глухими дверьми.						
Рабочий диапазон температур 0...+6° С, работают при температуре окр. среды до +40° С						
Хладагент R 134а. Толщина стенки 43 мм						
Фото	Линия	Объем, л	Размер	Модель	Описание	Цена, Руб
	Standard	500	697*2028*620	ШХ-0.5	Внутренний объем 500 л. Верхнее расположение компрессора	25 000
	Standard	700	697*2028*854	ШХ-0.7	Внутренний объем 700 л. Верхнее расположение компрессора	33 500
	Standard	1000	1402*2028*620	ШХ-1.0	Внутренний объем 1000 л. Верхнее расположение компрессора	38 350
	Standard	1400	1402*2028*854	ШХ-1.4	Внутренний объем 1400л. Верхнее расположение компрессора	43 200
Новые модели холодильных шкафов POLAIR Standard.						
Рабочий диапазон температур 0...+8° С, работают при температуре окр. среды до +32° С						
Хладагент R 134а. Толщина стенки 43 мм						
Фото	Линия	Объем	Размер	Модель	Описание	Цена, Руб
	Standard NEW	500	697*2028*620	CM105-S	Внутренний объем 500 л. Верхнее расположение компрессора	22 000
	Standard NEW	1000	1402*2028*620	CM110-S	Внутренний объем 1000 л. Верхнее расположение компрессора	31 000
Новые модели морозильных шкафов POLAIR Standard.						
Рабочий диапазон температур не выше -18° С, работают при температуре окр. среды до +32° С						
Хладагент R 22. Толщина стенки 43 мм						
Фото	Линия	Объем	Размер	Модель	Описание	Цена, Руб
	Standard NEW	500	697*2028*620	CB105-S	Внутренний объем 500 л. Верхнее расположение компрессора. Электрическая оттайка	25 000
	Standard NEW	1000	1402*2028*620	CB110-S	Внутренний объем 1000 л. Верхнее расположение компрессора. Электрическая оттайка	38 000
Рабочий диапазон температур не выше -18° С, работают при температуре окр. среды до +40° С						
Хладагент R 22. Толщина стенки 60 мм						
Фото	Линия	Объем	Размер	Модель	Описание	Цена, Руб

НОВИНКИ 2009г.
Поступление на склады POLAIR ожидается в период с 15.01.09. по 15.02.09.

НОВИНКИ 2009г.
Поступление на склады POLAIR ожидается в период с 15.01.09. по 15.02.09.

	Standard	700	735*2064*884	ШН-0.7	Внутренний объем 700 л. Верхнее расположение компрессора	41 800
	Standard	1400	1474*2064*884	ШН-1.4	Внутренний объем 1400 л. Верхнее расположение компрессора	53 800
<p>Рабочий диапазон температур не выше -18° С, работают при температуре окр. среды до +40° С Хладагент R 404a. Толщина стенки 61 мм</p>						
Фото	Линия	Объем	Размер	Модель	Описание	Цена, Руб
	Standard	700	735*2064*884	ШН-0.7	Внутренний объем 700 л. Верхнее расположение компрессора. Хладагент R 404a	43 900
	Standard	1400	1474*2064*884	ШН-1.4	Внутренний объем 1400 л. Верхнее расположение компрессора. Хладагент R 404a	56 500
<p>Комбинированный шкафы с глухими дверьми. Рабочий диапазон температур 0...+6° С, / -15...-20° С, работает при температуре окр. среды до +40° С Хладагент R 22. Толщина стенки 43 мм</p>						
Фото	Линия	Объем	Размер	Модель	Описание	Цена, Руб
	Standard	700/700	1402*2028*854	ШКХ-1.4(0,7-0,7	Двухкамерный. Внутренний объем каждой камеры 700 л. Верхнее расположение компрессора	72 600