

## ХОЛОДИЛЬНЫЕ ШКАФЫ СО СТЕКЛЯННЫМИ ДВЕРЬМИ **POLAIR Eco**

## DM135-Eco, DM135/2-Eco



Модель	DM135-Eco	DM135/2-Eco
Диапазон рабочих температур, °С	0+10°	
Объем, л	350	
Габаритные размеры, мм	600x600x1730	
Условия окружающей среды (t,°C,/вл-сть, %)	до +32/до 60	
Тип охлаждения	динамический	
Хладагент	R600a	
Расположение агрегата	внизу шкафа	
Тип терморегулятора	термостат	
Тип оттайки	автоматическая с системой испарения конденсата	
Система электропитания, В/Гц	230/50	
Потребляемая мощность, Вт, не более	230	
Расход электроэнергии за сутки, кВт/ч, не более	2,1	
Допустимая нагрузка на полку, кг	50	
Размер полки, мм	520 x 351	
Кол-во полок	4	
Шаг установки полок, мм	100	
Подсветка	горизонтальная	
Тип ламп	LED	
Замок	опция	
Кол-во бутылок 0,5 л по ширине 1 полки (Facing), шт	7	
Кол-во бутылок 0,5 л по глубине 1 полки, шт	6	



Логистическая информация: DM135-Eco



600





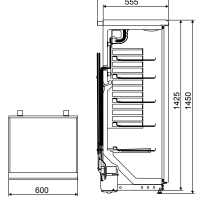
DM135/2-Eco 67



620x 630x 1790

## **DM129-Eco**





Модель	DM129-Eco	
Диапазон рабочих температур, °С	0+10°	
Объем, л	290	
Габаритные размеры, мм	600x600x1450	
Условия окружающей среды (t,°C,/вл-сть, %)	до +32/до 60	
Тип охлаждения	динамический	
Хладагент	R600a	
Расположение агрегата	внизу шкафа	
Тип терморегулятора	термостат	
Тип оттайки	автоматическая с системой испарения конденсата	
Система электропитания, В/Гц	230/50	
Потребляемая мощность, Вт, не более	200	
Расход электроэнергии за сутки, кВт/ч, не более	2	
Допустимая нагрузка на полку, кг	50	
Размер полки, мм	520 x 356	
Кол-во полок	4	
Шаг установки полок, мм	50	
Подсветка	горизонтальная	
Тип ламп	LED	
Замок	опция	
Кол-во бутылок 0,5 л по ширине 1 полки (Facing), шт	7	
Кол-во бутылок 0,5 л по глубине 1 полки, шт	6/5	



Логистическая информация: DM129-Eco





