

DM135-Eco, DM135/2-Eco



Модель	DM135-Eco	DM135/2-Eco
Диапазон рабочих температур, °C	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

DM135/2-Eco

DM129-Eco



Модель	DM129-Eco
Диапазон рабочих температур, °C	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