



Диапазон температур: **+2°C/+10°C**

Агрегат: **внутренний**

Хладагент:

Имя	HDM 0.9
Код	-
Длина [мм]	1000
Высота [мм]	1420+/10
Глубина [мм]	980
Полезная вместимость [дм3]	-
Выставочная площадь [м2]	-
Общая выставочная площадь [TDA][м2]	-
Диапазон рабочей температуры оборудования [°C]	(+2 ± +10°C)
Класс окружающей температуры	-
Климатический класс	-
Класс энергоэффективности	-
Хладагент	-
Температура испарения To [°C]	-
Расход охлаждающей мощности [Вт/текущий м]	-
Номинальное напряжение [В]	230/50Hz
Номинальная мощность [Вт]	-
Потребление электроэнергии [кВт/24ч]	-

Стандарт

внутренний холодильный агрегат
 динамическое охлаждение с автоматической оттайкой
 device housing made of grinded stainless steel
 стеклянная надставка
 top lighting of the exposition area
 2 sockets
 2 cooling drawers and doors at the bottom of the device
 cooling front with illuminated display area
 внутренний охлаждающий агрегат R290
 автоматическая оттайка конденсата
 electronic temperature controller with digital display (Igloo/Carel)
 звуковая сигнализация, информирующая о загрязнении конденсатора

Опция

