

## Таблица подбора

Tc (C°)	Ta (C°)	MGM 103 S			
		P (Вт)	V100 (м³)	V80 (м³)	V60 (м³)
10°	30°	1133	8,8	8	7,3
	35°	1055	7,9	7,2	6,6
	40°	979	7,1	6,5	5,9
5°	30°	980	7,1	6,5	5,9
	35°	910	6,4	5,8	5,3
	40°	844	5,7	5,2	4,7
0°	30°	840	5,7	5,2	4,7
	35°	779	5,1	4,6	4,2
	40°	721	4,5	4,1	3,7
-5°	30°	704	4,4	4	3,7
	35°	652	3,9	3,5	3,2
	40°	602	3,5	3,2	2,9

## Характеристики

Температурный режим, °C .....	-5...+10
Температура окружающей среды, °C .....	30°C-40°C
Доза заправки R404, кг .....	0.8
Установка .....	Настенная
Габарит .....	1
Объем охлаждаемой площади* .....	2.9-8.8 м³
Хладагент .....	R404A
Напряжение в сети, в/ф/Гц .....	220/1/50
Номинальное энергопотребление, кВт .....	0.7
Макс.ток, А .....	6.48
Управление .....	Электронная панель

\* Объем охлаждаемой площади зависит от ключевых факторов, а именно: Температура окружающей среды и толщина стенок камеры.

## Воздухоохладитель

Количество вентиляторов, шт. ....	1
Диаметр вентилятора, мм .....	250
Шаг ребер, мм .....	4.2
Производительность, м3/час .....	1010
Тип оттайки .....	ТЭН
Дальность струи воздуха, м .....	4

## Логистическая информация

Габаритные размеры, мм	480x887x795
Размеры в упаковке, мм	1050x650x1080
Вес нетто, кг	56
Вес брутто, кг	103

## Электрокабель

Внешний силовой электрокабель	ПВС 3x1,5
-------------------------------	-----------

## Компрессор

Производитель	L'UNITE HERMETIQUE (Франция)
Модель	AE4450Z
Тип	Герметичный

## Конденсатор

Количество вентиляторов, шт.	1
Диаметр вентилятора, мм	250
Шаг ребер, мм	2.8
Производительность, м <sup>3</sup> /час	1010

## Чертежи

