



SM111M

С данным оборудованием рекомендуем устанавливать "зимний комплект". Зимний комплект необходим, когда температура окружающей среды, в которой работает внешний блок моноблока или сплит-системы, ниже +5°C.



Технические характеристики

Габаритные размеры внешнего блока, мм:	420*315*600
Габаритные размеры внутреннего блока, мм:	415*420*284
Холодопроизводительность при t=32⁰., Вт:	1070
Хладагент:	R404A
Температурный режим, °C:	-5...+10
Освещение камеры:	LED
Напряжение в сети, В/ф/Гц:	1/Н/PE 230/1/50
Максимальное энергопотребление, кВт:	0,76
Доза заправки R404, кг:	0,39
Конденсатор, тип:	алюминиевый, микроканальный
Шаг ребер, мм:	-
Поверхность, м2:	-
Количество вентиляторов, шт.:	1
Мощность вентилятора, Вт/скорость вращения; об/мин:	18/1300
Диаметр крыльчатки, мм:	254

Производительность, м3/час:	600
Воздухоохладитель, тип :	медно-алюминиевый
Шаг ребер, мм:	3.6
Поверхность, м2:	4.63
Количество вентиляторов, шт.:	1
Мощность вентилятора, вт/скорость вращения; об/мин:	18/2600
Диаметр крыльчатки, мм:	200
Производительность, м3/час:	600
Тип оттайки:	электрическая, ТЭН 700+160+8

Логистическая информация

Вес нетто, кг:	41
Вес брутто, кг:	69,5
Размеры в упаковке, мм:	920*500*816

Производитель оставляет за собой право вносить изменения, принципиально не влияющие на эксплуатационные свойства оборудования, без предварительного уведомления.