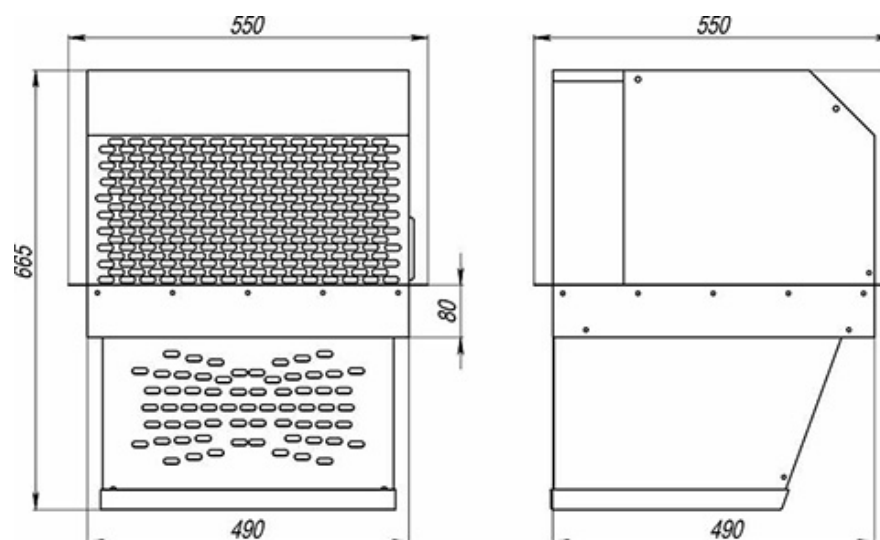


ПРОЕКТ: _____
 МОДЕЛЬ: MM113ST
 КОЛИЧЕСТВО: _____
 СОГЛАСОВАНИЕ: _____
 ДАТА: 11.04.2022



MM113ST



Технические характеристики

Хладагент:	R404
Температурный режим, °C:	-5...+10
Напряжение в сети, в/ф/Гц:	220В переменный однофазный
Максимальное электропотребление, кВт/сутки:	12
Доза заправки R404, кг:	0.68
Шаг ребер, мм:	3,7
Количество вентиляторов, шт.:	1
Мощность вентилятора, Вт/скорость вращения; об/мин:	18/1300
Диаметр крыльчатки, мм:	254
Производительность, м3/час:	980
Шаг ребер, мм:	5
Количество вентиляторов, шт.:	1
Мощность вентилятора, Вт/скорость вращения; об/мин:	18/1300
Диаметр крыльчатки, мм:	254/28
Производительность, м3/час:	980

Тип оттайки:	ТЭН
Дальность струи воздуха, м:	4
Диаметр всасывающей трубки, мм:	8
Диаметр нагнетательной трубки, мм:	6

Логистическая информация

Вес нетто, кг:	55
Вес брутто, кг:	70
Габаритные размеры, мм:	490*490*665
Размеры в упаковке, мм:	550*720*910

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