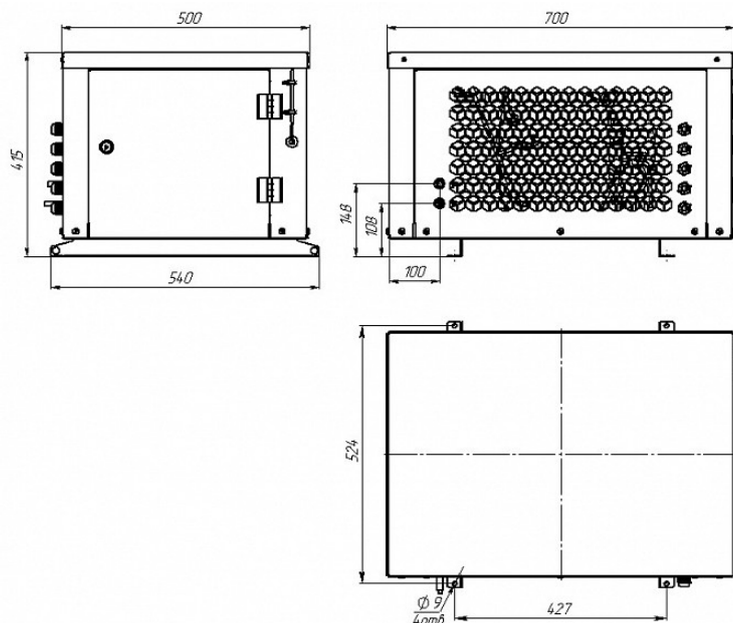




SB109HU

Рекомендованная розничная цена: 165 892 руб.



Технические характеристики

Условия окружающей среды (t,°C/вл-сть, %):	-30...+40 / 40...80
Температурный режим, °C:	-15...- 25
Система электропитания, В/Гц:	230/50
Потребляемая мощность, Вт, не более:	1200
Расход электроэнергии в сутки, кВт/ч, не более:	25
Хладагент:	R404A
Тип оттайки:	электрическая
Доза заправки R404, г:	510
КОНДЕНСАТОР:	Медно-алюминиевый
Шаг ребра, мм:	3,2
Поверхность, м²:	6,25
Количество вентиляторов, шт.:	1
Мощность вент-ра, Вт/об/мин:	18/1300
Диаметр крыльчатки, мм:	254
Производительность, м³/час:	935
ВОЗДУХООХЛАДИТЕЛЬ :	Медно-алюминиевый

Шаг ребра, мм:	3,6
Поверхность, м?:	4,63
Количество вентиляторов воздухоохладителя, шт.:	1
Мощность вент-ра, Вт/об/мин:	18/2600
Диаметр крыльчатки, мм :	200
Производительность, м ³ /час:	600
Дальность струи воздуха, м:	4
Диаметр всас. трубки, мм:	12
Диаметр нагнетает. трубки, мм:	6
Внешний силовой электрокабель:	2x1,5+1x1,5
Силовой соединит. э/кабель:	4x1+1x1,0
Соединение датчиков:	3x0,75
Мощность вентилятора, Вт/скорость вращения; об/мин:	18/2600
Габаритные размеры внешнего блока, мм:	700x500x415
Габаритные размеры внутреннего блока, мм:	415x420x284
Камера 80 мм, мЗ, при t окр. среды 25°C:	2,7 ... 6
Камера 100 мм, мЗ, при t окр. среды 25°C:	3,3 ... 7,5

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