

ID DOC. ISTRA 2 R290 - CL 3

Изменения могут быть внесены без предварительного уведомления

РАЗМЕРЫ

		800
Артикул		2602800
Длина	мм	777
Высота	мм	884
Глубина	мм	686
Площадь выкладки	м ²	0,28
Полезный объем	дм ³	86
Площадь в плане	м ²	0,54
Масса	кг	
Уровень шума	dB(A)	Менее 60

КОМПРЕССОР

		1200800
Артикул		26004254
Количество	шт	1
Марка		ASPERA
Модель		NEX2180UB
Рабочий объем	см ³	22,37
Холодильная мощность (ASHRAE -35/+45)	Вт	407
Хладагент		R 290
Масса хладагента	кг	0,08

ИСПАРИТЕЛЬ

		800
Артикул		26003064
Площадь теплообмена	м ²	---
Объем труб	л	---

РАСШИРИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО

КАПИЛЛЯРНАЯ ТРУБКА		800
Артикул		26000269
Количество	шт	1
Диаметр	дюйм	0,036"
Длина	мм	2100

ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ

		800
Артикул		26010287
Вентиляторы испарителя	шт. x Вт	1 x 11
Модель/диаметр крыльчатки		ECM7112
Артикул		26003837
Вентиляторы конденсатора	шт. x Вт	1 x 15
Модель/диаметр крыльчатки		D.200/34°
Артикул		04080441
ТЭН антизапотевания	шт. x Вт	1 x 36,8 + 2 x 32 + 1 x 18

ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ

		800
Компрессор (ASHRAE -30/+45)	Вт	407
Вентилятор испарителя	Вт	11,0
Вентилятор конденсатора	Вт	15,0
ТЭН антизапотевания	Вт	86,8
ТЭН выпаривателя	Вт	---

МАКСИМАЛЬНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ЭНЕРГИИ

		800
В режиме охлаждения	Вт	519,8
При оттайке	Вт	---
Максимальное суточное	кВт*ч/сут	7,55

ОПЦИИ

		1200
Подсветка (электронный балласт)	Вт	5

