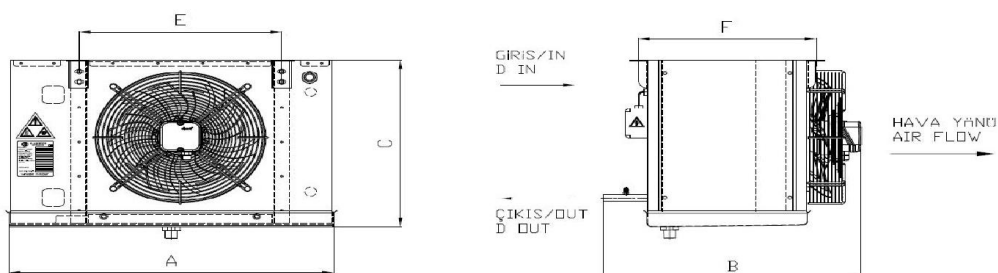


EA-130AE8-C01

испаритель
Техническая характеристика



Размеры

A (mm) :	727	B (mm) :	567	C (mm) :	445	F (mm) :	395
E (mm) :	455						
ØDin (") :	9,52	ØDout (") :	19	W (kg) :	25		

Информационная емкость

мощность	1 450,00 Watt	Поверхность теплопередачи	8,9 m ²
Средняя температура в номере	-25,00 °C	Объем трубы	3,2 dm ³
температура испарения	-31,00 °C	Диапазон ламеля	8 mm
ΔT	6 K	Тест давления / Максимальное рабочее давление	35 bar
Жидкость	R404A	Класс энергетической	E
Уровень над морем	0 m	Расстояние для выброса воздуха	6,1 m

вентилятора

Проход воздуха	1298 m ³ /h	Вентилятор защиты / класс изоляции	IP44 / CLASS F
Количество вентиляторов / Диаметр вентилятора / Скорость вращения вентилятора	1 / 300 mm / 1380 1/мин	Диапазон рабочих температур	-40/80
Любители мощность / сила тока	0,062 kW / 0,28 A	Уровень звуковой мощности (LWA)	64 dBA
Вентилятор Напряжение / частота вентилятора / вентилятора	230 Volt / 50 Hz / 1 Ph	Уровень звукового давления (LPA)	42 dBA @ 3 m
Порядок вентилятора	1x1		

Конфигурация

имя конфигурации

код

Пояснения

- Влияние мощности в связи с уровнем высоты над морем рассчитывается по соответствующему стандарту Eurovent.
- Уровень давления звука рассчитан EN13487 и изменяется в соответствии с условиями среды.
- Класс энергетической производительности установлен в соответствии с стандартом EN 327 и стандартом Eurovent. SC2, R404A
- Право фирмы изменения приведенной в настоящем документе всей технической информации, пояснений и рисунков сохранено.
- Производительность, техническая характеристика и размеры продукции соответствуют стандартной конфигурации.

Karyer Isı Transfer Sanayi ve Ticaret A.Ş.

Topçular Mah. Tikveşli Yolu No:8 34140 Topçular - Eyüp / İstanbul Tel: 0 (212) 567 55 09 Pbx Faks: 0 (212) 576 23 45
E-mail: info@karyergroup.com Web: http://www.karyergroup.com/