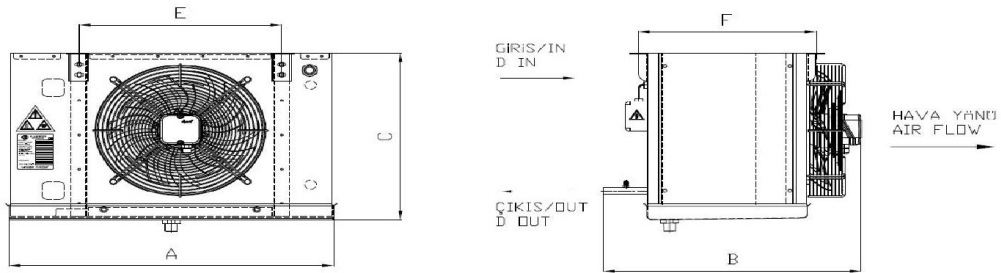


EA-140AE6-C01

испаритель
Техническая характеристика



Размеры

A (mm) :	857	B (mm) :	636	C (mm) :	605	F (mm) :	445
E (mm) :	585						
ØDin (") :	12,7	ØDout (") :	28	W (kg) :	42		

Информационная емкость

мощность	4 501,00 Watt	Поверхность теплопередачи	21 m ²
Средняя температура в номере	-18,00 °C	Объем трубы	5,7 dm ³
температура испарения	-25,00 °C	Диапазон ламеля	6 mm
ΔT	7 K	Тест давления / Максимальное рабочее давление	35 bar
Жидкость	R404A	Класс энергетической	A+
Уровень над морем	0 m	Расстояние для выброса воздуха	10,3 m

вентилятора

Проход воздуха	3081 m ³ /h	Вентилятор защиты / класс изоляции	IP44 / CLASS F
Количество вентиляторов / Диаметр вентилятора / Скорость вращения вентилятора	1 / 400 mm / 1430 1/мин	Диапазон рабочих температур	-40/60
Любители мощность / сила тока	0,16 kW / 0,73 A	Уровень звуковой мощности (LWA)	80 dBA
Вентилятор Напряжение / частота вентилятора / вентилятора	230 Volt / 50 Hz / 1 Ph	Уровень звукового давления (LPA)	58 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 - Eyiğ / İstanbul Tel: 0 (212) 567 55 09 Pbx Faks: 0 (212) 576 23 45
E-mail: info@karyergroup.com Web: http://www.karyergroup.com/