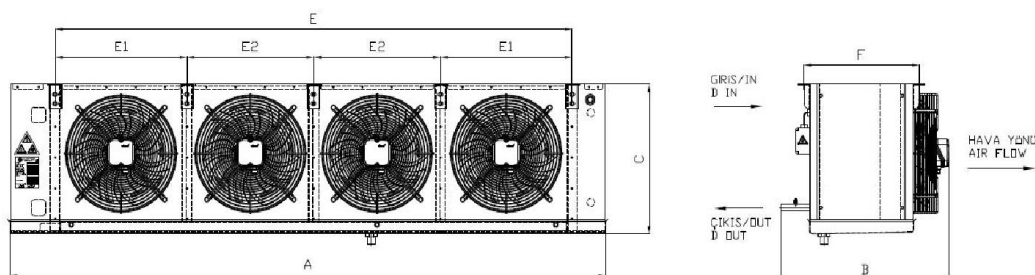


EA-450AE6-C02 Δ

испаритель
Техническая характеристика



Размеры

A (mm) :	3707	B (mm) :	640	C (mm) :	715	F (mm) :	560
E1 (mm) :	868	E2 (mm) :	850	E (mm) :	3435		
ØDin (") :	42	ØDout (") :	54	W (kg) :	215		

Информационная емкость

мощность	38 021,00 Watt	Поверхность теплопередачи	149 m ²
Средняя температура в номере	-18,00 °C	Объем трубы	42 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	C
Уровень над морем	0 m	Расстояние для выброса воздуха	22,1 m

вентилятора

Проход воздуха	28675 m ³ /h	Вентилятор защиты / класс изоляции	IP54 / CLASS F
Количество вентиляторов / Диаметр вентилятора / Скорость вращения вентилятора	4 / 500 mm / 1340 1/мин	Диапазон рабочих температур	-25/70
Любители мощность / сила тока	3,36 kW / 5,8 A	Уровень звуковой мощности (LWA)	86 dBA
Вентилятор Напряжение / частота вентилятора / вентилятора Фаза	400 Volt / 50 Hz / 3 Ph	Уровень звукового давления (LPA)	64 dBA @ 3 m
Порядок вентилятора	1x4		

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/