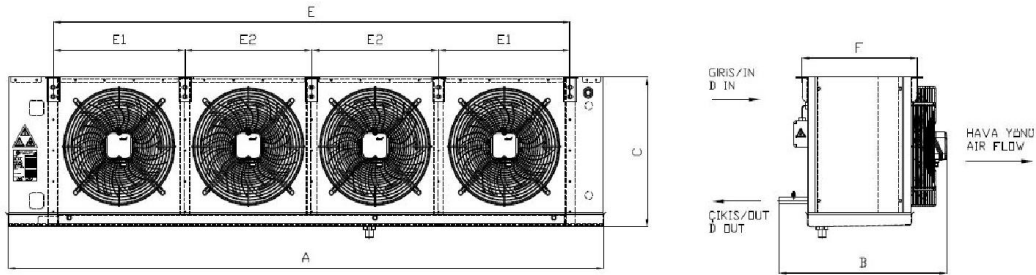


EA-430AC8-C01

испаритель
Техническая характеристика



Размеры							
A (mm) :	2057	B (mm) :	517	C (mm) :	445	F (mm) :	345
E1 (mm) :	455	E2 (mm) :	437,5	E (mm) :	1785		
ØDin (") :	12,7	ØDout (") :	28	W (kg) :	61		

Информационная емкость			
мощность	5 835,00 Watt	Поверхность теплопередачи	24,7 m ²
Средняя температура в номере	-18,00 °C	Объем трубы	9 dm ³
температура испарения	-25,00 °C	Диапазон ламеля	8 mm
ΔT	7 K	Тест давления / Максимальное рабочее давление	35 bar
Жидкость	R404A	Класс энергетической	E
Уровень над морем	0 m	Расстояние для выброса воздуха	8,1 m

вентилятора			
Проход воздуха	5755 m ³ /h	Вентилятор защиты / класс изоляции	IP44 / CLASS F
Количество вентиляторов / Диаметр вентилятора / Скорость вращения вентилятора	4 / 300 mm / 1380 1/мин	Диапазон рабочих температур	-40/80
Любители мощность / сила тока	0,248 kW / 1,12 A	Уровень звуковой мощности (LWA)	70 dBA
Вентилятор Напряжение / частота вентилятора / вентилятора	230 Volt / 50 Hz / 1 Ph	Уровень звукового давления (LPA)	48 dBA @ 3 m
Порядок вентилятора	1x4		

Конфигурация	имя конфигурации	код

Пояснения
<ul style="list-style-type: none"> • 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/