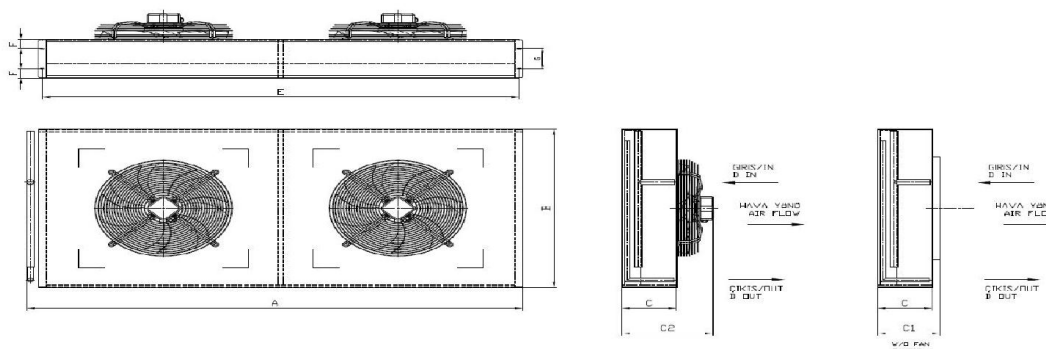


KT-225AC4-B05

конденсор
Техническая характеристика



Размеры

A (mm) :	656	B (mm) :	280	C (mm) :	150	F (mm) :	40	G (mm) :	70
E (mm) :	636								
C1 (mm) :	170								
ØDin (") :	12	ØDout (") :	10	W (kg) :	11				

Информационная емкость

мощность	4 400,00 Watt	Поверхность теплопередачи	9,3 m ²
Температура Окружающей Среды	25,00 °C	Объем трубы	0,9 dm ³
температура конденсации	40,00 °C	Диапазон ламеля	3 mm
ΔT	15 K	Тест давления / Максимальное рабочее давление	35 bar
Жидкость	R404A	Класс энергетической	E

вентилятора

Проход воздуха	1260 m ³ /h	Вентилятор защиты / класс изоляции	IP41 / CLASS B
Количество вентиляторов / Диаметр вентилятора / Скорость вращения вентилятора	2 / 250 mm / 1300 1/мин	Диапазон рабочих температур	-40/40
Любители мощность / сила тока	0,19 kW / 1,36 A	Уровень звуковой мощности (LWA)	62 dBA
Вентилятор Напряжение / частота вентилятора / вентилятора Фаза	230 Volt / 50 Hz / 1 Ph	Уровень звукового давления (LPA)	30 dBA @ 10 m
Порядок вентилятора	1x2		

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. Стандартные условия: воздух на входе 25C, температура конден. 40 C, R404A, P= 1,01325 бар.
- 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/