



## Размеры

<b>A (mm) :</b>	2507	<b>B (mm) :</b>	636	<b>C (mm) :</b>	605	<b>F (mm) :</b>	445
<b>E1 (mm) :</b>	568	<b>E2 (mm) :</b>	550	<b>E (mm) :</b>	2235		
<b>ØDin (") :</b>	19	<b>ØDout (") :</b>	42	<b>W (kg) :</b>	123		

## Информационная емкость

мощность	16 097,00 Watt	Поверхность теплопередачи	64,9 m <sup>2</sup>
Средняя температура в номере	-18,00 °C	Объем трубы	22,6 dm <sup>3</sup>
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	12,9 m

## вентилятора

Проход воздуха	12788 m <sup>3</sup> /h	Вентилятор защиты / класс изоляции	IP44 / CLASS F
Количество вентиляторов / Диаметр вентилятора / Скорость вращения вентилятора	4 / 400 mm / 1430 1/мин	Диапазон рабочих температур	-40/60
Любители мощность / сила тока	0,64 kW / 2,92 A	Уровень звуковой мощности (LWA)	86 dBA
Вентилятор Напряжение / частота вентилятора / вентилятора Фаза	230 Volt / 50 Hz / 1 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/