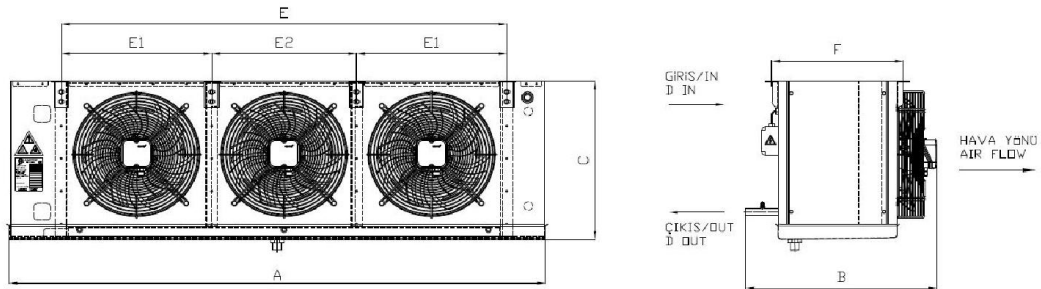


## EA-330AC6-C05

испаритель  
Техническая характеристика



Размеры					
<b>A (mm) :</b>	1607	<b>B (mm) :</b>	517	<b>C (mm) :</b>	445
<b>E1 (mm) :</b>	450,5	<b>E2 (mm) :</b>	434	<b>E (mm) :</b>	1335
<b>ØDin (") :</b>	12,7	<b>ØDout (") :</b>	28	<b>W (kg) :</b>	38
				<b>F (mm) :</b>	345

Информационная емкость			
мощность	6 214,00 Watt	Поверхность теплопередачи	23,7 m <sup>2</sup>
Средняя температура в номере	0,00 °C	Объем трубы	6,7 dm <sup>3</sup>
температура испарения	-8,00 °C	Диапазон ламеля	6 mm
ΔT	8 K	Тест давления / Максимальное рабочее давление	35 bar
Жидкость	R404A	Класс энергетической	A+
Уровень над морем	0 m	Расстояние для выброса воздуха	6,8 m

вентилятора			
Проход воздуха	3748 m <sup>3</sup> /h	Вентилятор защиты / класс изоляции	IP44 / CLASS F
Количество вентиляторов / Диаметр вентилятора / Скорость вращения вентилятора	3 / 300 mm / 1380 1/мин	Диапазон рабочих температур	-40/80
Любители мощность / сила тока	0,186 kW / 0,84 A	Уровень звуковой мощности (LWA)	69 dBA
Вентилятор Напряжение / частота вентилятора / вентилятора Фаза	230 Volt / 50 Hz / 1 Ph	Уровень звукового давления (LPA)	47 dBA @ 3 m
Порядок вентилятора	1x3		

Конфигурация	имя конфигурации	код

Пояснения
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Влияние мощности в связи с уровнем высоты над морем рассчитывается по соответствующему стандарту Eurovent.</li> <li>• Уровень давления звука рассчитан EN13487 и изменяется в соответствии с условиями среды.</li> <li>• Класс энергетической производительности установлен в соответствии с стандартом EN 327 и стандартом Eurovent. SC2, R404A</li> <li>• Право фирмы изменения приведенной в настоящем документе всей технической информации, пояснений и рисунков сохранено.</li> <li>• Производительность, техническая характеристика и размеры продукции соответствуют стандартной конфигурации.</li> </ul>

### 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/