

ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ



Centrifugal
Radyal



CM-T 16.2-4 R

tel. (044) 332-81-40, 331-37-81, (063) 262-47-62 www.alltan.com.ua



CM-T 16.2-4 L

ОПИСАНИЕ
РАЗМЕРЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
ТАБЛИЦА ДАВЛЕНИЯ
ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ CM / CT 16

Описание вентилятора:

Вентиляторы центробежные серии CM/CT 16 работают при температурах до 80 °С.

Корпус выполнен из листового металла, окрашенный порошковой краской.

Крыльчатка вентилятора изготавливается из оцинкованной листовой стали.

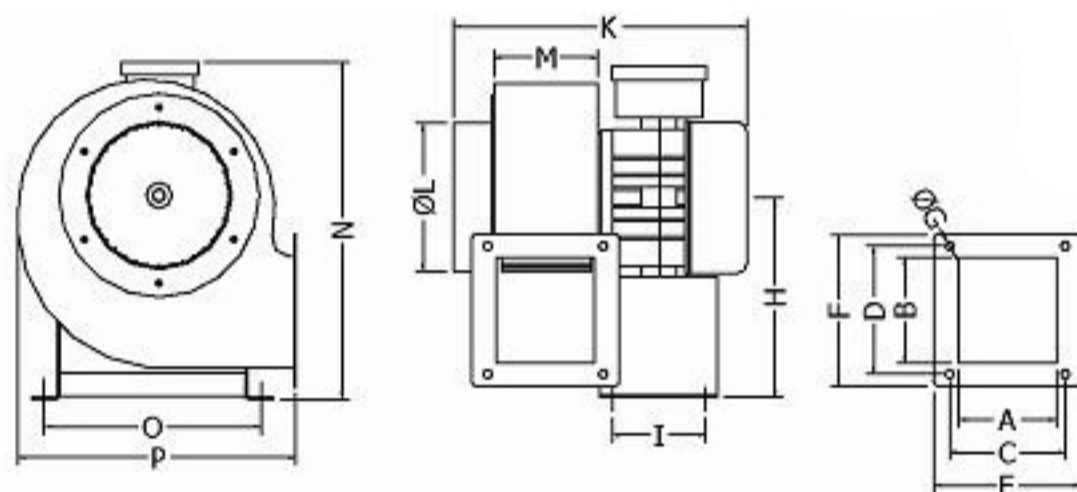
Мотор вентилятора:

Все вентиляторы комплектуются однофазным(трехфазным) асинхронным двигателем работающим на 230V 50 Гц (400V 50Гц)

Класс защиты IP 54, также однофазные двигатели комплектуются многоразовым термозащитным устройством, срабатывающем при 95 °С.

Применение:

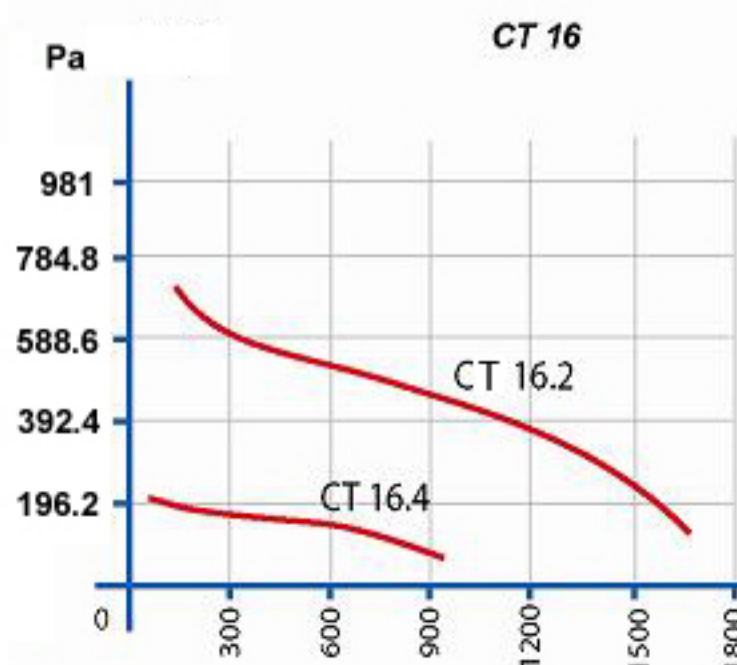
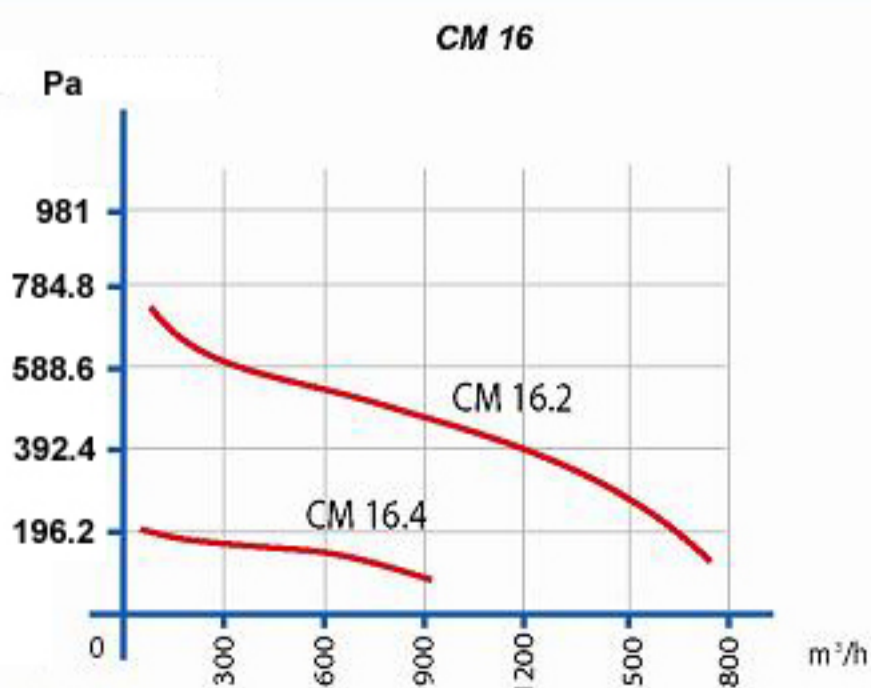
Вентиляция
Различное холодильное оборудование
Котлы центрального отопления
Местные вытяжки (зонты)
Лаборатории



MODEL	V	RPM	W	MAX.	dB (A)	Kg.
				m ³ /h		
CM 16.4	230V~50Hz	1460	120	915	58	7,6
CM 16.2	230V~50Hz	2750	460	1765	65	7,9
CT 16.4	400V~50Hz	1470	140	980	58	7,7
CT 16.2	400V~50Hz	2720	430	1700	64	7,8

	A	B	C	D	E	F	ØG	H	I	K	ØL	M	N	O	P
CM/CT 16	100	95	130	110	145	140	8,5	175	82	295	143	110	310	180	285

- Все данные измерений в соответствии с нормами TSE и ЕС.
- Вентиляторы сертифицированы на Украине
- Уровень шума измерен на расстоянии 1,5 м от вентилятора.
- 1 год гарантии



DÜNDAR®