

ТЕПЛОВЕНТИЛЯТОРЫ НАПОЛЬНЫЕ (ПРОМЫШЛЕННЫЕ)

СЕРИЯ ТЕ



- Корпус - оцинкованная сталь окрашенная специальной термостойкой полимерной краской, цвет оранжевый.
- Высокие показатели мощности (до 100кВт)
- Функция защиты от перегрева
- Встроенные в корпус ручки регулировки позволяют задать необходимую мощность устройств, а так же настроить термостат на поддержание определённой температуры воздуха в диапазоне 5...40°C



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул	Габариты Д/Ш/В [мм]	Модель	Сеть	Режимы мощности*	Производительность	Длина струи	ΔT**	I max	Мощность двигателя	Lp***	Масса							
			[В-Гц]	[кВт]	[м³/час]	[м]	[°C]	[А]	[Вт]	[дБА]	[кг]							
ТЕПЛОВЕНТИЛЯТОР ТЕ																		
222001	524 557 452	КЭВ-20Т20Е	380-50	10 / 20	2500	14	12 / 24	36	180	46	26							
222010		КЭВ-20Т23Е****																
222002		КЭВ-25Т20Е																
222011		КЭВ-25Т23Е****																
222003		КЭВ-30Т20Е																
222012		КЭВ-30Т23Е****																
222004	КЭВ-35Т20Е	380-50	15 / 30	2500	14	18 / 35	46	180	46	26								
222013	КЭВ-35Т23Е****																	
222005	КЭВ-50Т20Е										25 / 37,5 / 50	6000	20	12 / 24	78	780	60	68
222006	КЭВ-60Т20Е										25 / 50 / 62,5	6000	20	12 / 31	97	780	60	71
222009	КЭВ-75Т20Е										25 / 50 / 75	6000	20	12 / 37	116	780	60	73
222008	КЭВ-90Т20Е										50 / 75 / 87,5	6000	20	25 / 43	135	780	60	73
222007	КЭВ-100Т20Е	50 / 75 / 100	6000	20	25 / 49	154	780	60	79									

* При номинальном напряжении заданные параметры могут отличаться на +5% от указанных.

** ΔT - Подогрев при максимальном расходе воздуха и 50% / 100% тепловой мощности.

*** L - Уровень звукового давления на расстоянии 3 метров.

**** В тепловентиляторах КЭВ-20Т23Е, КЭВ-25Т23Е, КЭВ-30Т23Е, КЭВ-35Т23Е только одна - максимальная частота вращения вентилятора.

МОДЕЛЬНЫЙ РЯД ТЕПЛОВЕНТИЛЯТОРОВ КЭВ С ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ИСТОЧНИКОМ ТЕПЛА, СЕРИЯ ТЕ

