



Широкое применение **Тепловентилятор КЭВ-12С40Е** получил при обогреве офисных, торговых, производственных, складских и других помещений.

У тепловентилятора этой модели установлен терморегулятор, позволяющий поддерживать температуру воздуха в помещении в диапазоне от +5 до +40⁰С.

Температура окружающего воздуха - 40...+40°C

Относительная влажность воздуха при температуре 20°C не более 80%

Содержание пыли и других примесей в воздухе не более 10мг/м³

Не допускается присутствие в воздухе веществ, агрессивных по отношению к углеродистым сталям (кислоты, щелочи), липких и горючих веществ, а также волокнистых материалов (смолы, технические волокна).

Электротепловентилятор предназначен для эксплуатации в помещениях категории В,Г,Д (ФЗ №123 от 22.07.2008, статья 26).

Допустимость эксплуатации завес в помещениях категории В1, В2, В3, В4 определяется проектантом по соответствию технических характеристик изделия (разделы 3-5 паспорта) требованиям нормативной документации (НПБ 105-03, ПУЭ и др.)

Модель тепловентилятора

КЭВ-12С40Е

Электрический источник питания



Параметры питающей сети, В/Гц

380/50

Режимы мощности**, кВт

*/4/8/12

Расход воздуха, м³ /час

980

Подогрев воздуха**, °С

- режим вентилятора
- режим 30% тепловой мощности
- режим 50% тепловой мощности
- режим 70% тепловой мощности
- режим 100% тепловой мощности

0

12

-

24

36

Диапазон регулирования температуры воздуха,

+5...+40

Габаритные размеры, мм

- длина

- ширина

- высота

340

400

540

Вес, кг

14,4

Максимальный ток, А

18,5

Потребляемая мощность двигателя, Вт

95

Частота вращения, об/мин

1300

Звуковое давление на расстоянии 3м, дБ(А)

48

* режим вентилятора

** в соответствии с ГОСТ Р МЭК 335-1-94 при номинальном напряжении заданные параметры могут отличаться на $\pm 5\%$ от указанных.