



ПЕРЕНОСНЫЕ ОХЛАЖДАЮЩИЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ

Серия TURBO

Переносные вентиляторы специально используются для доставки больших объемов воздуха. Защищены от коррозии покрытием эпоксидной краской. Динамически сбалансированная **металлическая крыльчатка**. Однофазный двигатель с рабочим напряжением 230 В и **тепловой защитой**.



Turbo 350 и 450



Turbo 450 C

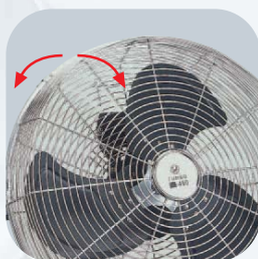


Turbo 3000

Turbo 350 и 450: предназначены для бытового, торгового и промышленного применения.



Трехскоростной регулятор



Регулировка положения вентилятора

Turbo 3000: крыльчатка с улучшенными рабочими характеристиками

Turbo 450 C: легкость передвижения



Специальная форма крыльчатки позволяет выполнять **подвод больших объемов воздуха** в коммерческих и промышленных помещениях

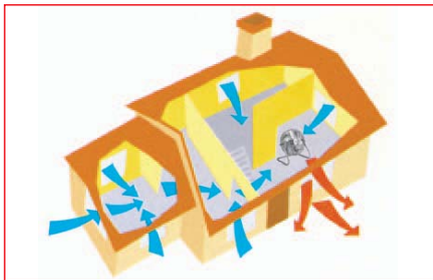


Колесики для облегчения передвижения

П Р И М Е Н Е Н И Е



Общая вентиляция



Отвод тепла

■ Технические характеристики

Перед подключением вентилятора к сети переменного тока необходимо убедиться, что напряжение и частота данной сети соответствуют значениям, указанным в табличке с техническими данными вентилятора.

| Модель | Скорость (об/мин) | | | Напряж. (В) | Мощность (Вт) | | | Производительн. (м ³ /час) | | | Ур-нь звук. давл. (дБ (А)) | | | Длина лопасти (мм) | Высота (мм) | Длина кабеля (мм) | Масса (кг) |
|------------|-------------------|-------|------|-------------|---------------|-------|------|---------------------------------------|-------|------|----------------------------|-------|------|--------------------|-------------|-------------------|------------|
| | Бол. | Сред. | Мал. | | Бол. | Сред. | Мал. | Бол. | Сред. | Мал. | Бол. | Сред. | Мал. | | | | |
| TURBO-3000 | 1400 | | 900 | 230 | 130 | | 40 | 3000 | | 1900 | 65 | | | 350 | 480 | 2500 | 12 |
| TURBO-350 | 1290 | 1200 | 1080 | 230 | 65 | 52 | 48 | 1220 | 1150 | 1100 | 42 | 40 | 38 | 350 | 450 | | 5,20 |
| TURBO-450 | 1360 | 1200 | 1050 | 230 | 175 | 140 | 135 | 2700 | 2450 | 2300 | 65 | 58 | 52 | 450 | 545 | | 8,50 |
| TURBO-450С | 1360 | 1200 | 1050 | 230 | 175 | 140 | 135 | 2700 | 2450 | 2300 | 65 | 58 | 52 | 450 | * | | 19,40 |

* Высота модели TURBO-450С: минимальная - 1264 см, максимальная - 1484 см.