



Вентиляторы модели TURBO-3000 обладают высокой производительностью и предназначены для использования в общественных и промышленных помещениях.

Вентиляторы комплектуются динамически сбалансированными металлическими крыльчатками, 2-х скоростными электродвигателями (IP54) с защитой от перегрева и ручкой для переноски.

Применение

Вентиляторы подходят для использования в бытовых, общественных или промышленных помещениях для выполнения различных задач:

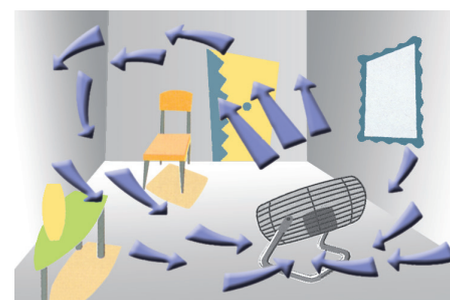
- Вентиляция одной или нескольких комнат в частном доме, офисе или магазине.
- Обдув рабочих мест в горячих цехах, на различных производствах: литейном, стекольном и др.
- Охлаждение двигателей, компрессоров, трансформаторов.
- Сушка окрашенных изделий.



Ручка для переноски.
Регулируемый угол наклона вентилятора.
Защитная решетка.



Высокопроизводительная крыльчатка.



Вентиляция одной или нескольких комнат в частном доме, офисе или магазине.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Напряжение питания (В)	Потребляемая мощность (Вт)	Расход воздуха* (м³/ч)	Частота вращения (об/мин)	Уровень звуковой мощности (дБ(А))	Цвет	Вес (кг)	Ø крыльчатки (мм)	Длина кабеля (мм)	Размеры ДхШхВ (мм)
TURBO 3000	230	130/40	10362 / 6600	1400/900	53/20	Хром	8	350	2500	440x280x480

* Данные включают индуцируемый воздушный поток.