



Turbo 351 N
Turbo 451 N



Turbo 3000



Turbo 451 CN

Вентиляторы серии TURBO обладают высокой производительностью и низким уровнем шума, подходят для использования в общественных и промышленных помещениях.

Крыльчатки динамически сбалансированы. Модель TURBO-3000 имеет класс защиты IP54 и встроенную тепловую защиту электродвигателя.

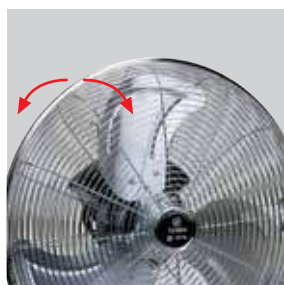
Применение

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.



Переключатель скоростей
TURBO N: 3 скорости.
TURBO 3000: 2 скорости.



Регулируемый угол наклона вентилятора.



Ручка для переноски.



Turbo 3000:
Высокопроизводительная крыльчатка.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

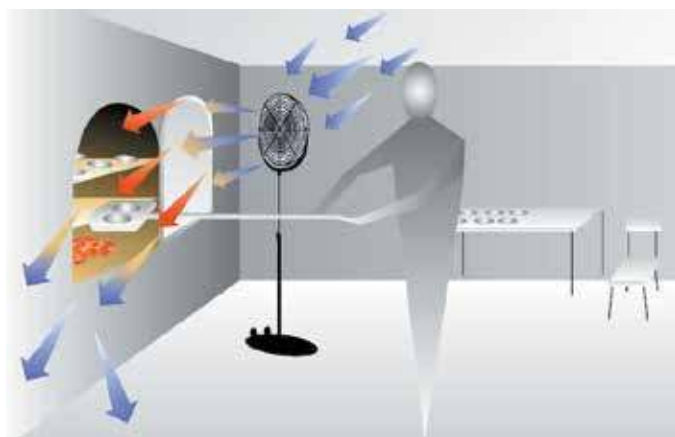
Модель	Напряжение питания (В)	Потребляемая мощность (Вт)	Расход воздуха (м³/ч)	Частота вращения (об/мин)	Уровень звуковой мощности (дБ(А))	Кол-во скоростей	Цвет	Вес (кг)	Ø крыльчатки (мм)	Длина кабеля (мм)	Размеры ДхШхВ (мм)
TURBO 3000	230	130/40	3.000/1.900	1400/900	65/32	2	Хром	8	350	2500	440x280x480

Модель	Напряжение питания (В)	Потребляемая мощность (Вт)	Расход воздуха (м³/ч)	Макс. скорость возд. на выходе (м/с)	Ток (А)	Уровень звуковой мощности (дБ(А))	Кол-во скоростей	Цвет	Вес (кг)	Ø крыльчатки (мм)	Длина кабеля (мм)	Размеры ДхШхВ (мм)
TURBO-351 N	230	45	2.915/2.339/1.919	2,9	0,2	42	3	Хром	4	350	1500	480x180x510
TURBO-451 N	230	65	3.805/3.131/2.473	3,7	0,3	65	3	Хром	5,1	450	1500	550x230x560
TURBO-451 CN	230	65	3.805/3.131/2.473	3,7	0,3	65	3	Хром	10,4	450	1500	580x420x (мин. 1220 - макс. 1650)

ПРИМЕНЕНИЕ



Общая вентиляция



Охлаждение продукции