

ROUND (ТИН RE8 6-30М)

ТЕПЛОВЫЕ ПУШКИ



Преимущества серии:

- **Технология AERODYNAMIC CONTROL:** специальная конструкция корпуса, решетки, нагревательного элемента и адаптированный вентиляционный блок
- **Мультиблочный** гладкий трубчатый нержавеющий нагревательный элемент со специальным покрытием
- **Высокое качество сборки и мощный корпус** обеспечивают долгое и безаварийное использование прибора в условиях постоянного износа и промышленных условий
- **Аэродинамичная форма решетки** для эффективного теплового потока по всей длине

Описание серии:

- Широкий модельный ряд – от 6000 до 30 000 Вт
- Два режима мощности
- Особенная конструкция ручки уникальной формы с дополнительными фиксаторами
- Корпус покрыт специальным антикоррозийным составом, обеспечивающим износостойкость и глянцевый блеск корпуса
- Стабильный тепловой поток за счет увеличенной теплоотдачи нагревательного элемента
- Режим вентиляции, экономичного и интенсивного обогрева
- Эффективный тепловой экран
- **Электрический провод и вилка в комплекте**



2 режима мощности



Мощный поток воздуха



Особая форма крыльчатки



Высокоэффективный термостат



Степень защиты



Продолжительность работы

Технические характеристики

Модель	ТИН RE8 6М	ТИН RE8 9М	ТИН RE8 12М	ТИН RE8 15М	ТИН RE8 24М	ТИН RE8 30М
Номинальная потребляемая мощность, Вт	6000	9000	12000	15000	24000	30000
Потребляемая мощность по режимам, Вт	0/3000/6000	0/4500/9000	0/6000/12000	0/7500/15000	0/12000/24000	0/15000/30000
Номинальная сила тока, А	9,1	13,7	18,2	22,7	36,4	45,6
Параметры электропитания, В/Гц	380/50	380/50	380/50	380/50	380/50	380/50
Класс электробезопасности	I	I	I	I	I	I
Степень защиты	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20
Продолжительность работы/паузы, ч	22/2	22/2	22/2	22/2	22/2	22/2
Расход воздуха, м³/час	830	830	1700	1700	2070	2070
Вес нетто, кг	10	10,6	18	18	28	28
Габариты прибора, мм	340x340x420	340x340x420	530x430x540	530x430x540	670x430x540	670x430x540