

ТЕПЛОВЫЕ ПУШКИ



техническое обеспечение

и организация событий



Технические характеристики

Тепловая пушка 3 кВт

- Регулировка мощности: есть
- Мощность обогрева: 1500/3000 Вт
- Тип нагревательного элемента: ТЭН
- Максимальный воздухообмен, м³/ч: 300
- Напряжение (мин/макс): 220/230
- Варианты монтажа: напольный
- Вес: 7,5 кг
- Габаритные размеры: 285x400x265 мм

Тепловая пушка 5 кВт

- Температура нагрева: 36 градусов
- Датчик защиты от перегрева
- Встроенный термостат
- ТЭНы из нержавеющей стали
- Прочный стальной корпус
- Бесшумный электродвигатель
- Производство: Россия
- Вес: 7 кг
- Напряжение: 220 V
- Мощность: 5 кВт
- Производительность: 430 м³/ч
- Габаритные размеры: 300x330x400 мм

Тепловая пушка 12 кВт

- Мощность: 12 кВт
- Напряжение питания: 380 В
- Вес: 20 кг
- Расход воздуха: 800 м³/ч
- Габаритные размеры: 630x310x540 мм