

Серия Tornado



Тепловые пушки серии Rubus произведены в износостойком и ударопрочном прямоугольном корпусе. Мощные обогреватели, способные решать задачи по обогреву помещений площадью до 150 кв.м.

Монолитный нагревательный элемент, бесшумный электродвигатель, защита от перегрева, удобная ручка для перемещения, регуляторы интенсивности, безопасность эксплуатации обогревателей такого мощного диапазона (от 12 000 до 30 000 Вт) является ключевым критерием для выбора в данной категории товаров — серия Tornado гарантирует ее на 100%.



Монолитный
нагревательный
элемент



2 ступени
мощности



Бесшумный
электродвигатель



Степень
защиты



Режим вентиляции
без нагрева



Защита
от перегрева

ТЕПЛОВЫЕ ПУШКИ

ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ:

- Стальные монолитные нагревательные элементы с увеличенным ресурсом службы. Оптимальное расположение внутри корпуса обеспечивает эффективный и равномерный нагрев
- Корпус выполнен из качественной листовой стали, обработанной специальным антикоррозийным покрытием
- Высокоточный капиллярный термостат
- Вентилятор с качественными тихими подшипниками и стальной крыльчаткой – ультратихая работа
- Внутренний тепловой экран обеспечивает безопасные температуры нагрева внешнего корпуса
- Бесступенчатые регуляторы интенсивности нагрева
- 2 режима работы на обогрев
- Режим работы «Вентиляция»
- Качественная равномерная покраска корпуса и отсутствие лишних элементов на нем обеспечат сохранение визуальной эстетики тепловой пушки на все время ее срока службы.
- Надежные стальные опоры и удобная ручка для переноски со специальной пластиковой вставкой. Безопасно использовать и легко перемещать

ГАРАНТИЯ 2 ГОДА

[ЗАПРОСИТЬ ПРАЙС-ЛИСТ](#)
[СКАЧАТЬ КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ](#)



Характеристики	Изм.	LT-24P	LT-30P
Мощность ступеней	Вт	12000/24000	15000/30000
Мощность в режиме вентиляции	Вт	120	195
Напряжение сети/частота тока	В/Гц	380—400/50	380—400/50
Производительность по воздуху	м ³ /ч	1700	2400
Площадь обогрева	м ²	240	300
Увеличение температуры воздуха на выходе в режиме максимальной мощности	°С	42	37
Степень защиты		IP20	
Класс электрозащиты		I Class	
Вес нетто	кг	18,7	20,0
Габаритные размеры прибора, (Ш x В x Г)	мм	415x560x435	415x560x450