

# Электрические тепловые пушки Master



- РУЧНОЙ ПЕРЕЗАПУСК ТЕРМОСТАТА
- 0...40 °C ВЫСОКОТОЧНЫЙ КАПИЛЛЯРНЫЙ ТЕРМОСТАТ
- IP44 ЗАЩИТА ДВИГАТЕЛЯ
- ТЭНы НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ
- АНТИКОР ОБРАБОТКА КОРПУСА
- ТЕПЛОВЫЙ ЭКРАН КОРПУСА

ДЕЛАНО В РОССИИ

Тепловые пушки серии MASTER — это мощные профессиональные тепловентиляторы в традиционном прямоугольном корпусе. Оборудование оснащается высокоточным капиллярным термостатом с рабочим диапазоном температур от 0 до 40 °С, способным точно поддерживать заданную температуру в помещении. Все пушки выпускаются в антивандальном исполнении и имеют современную систему защиты от перегрева, в том числе термостат с функцией ручного перезапуска, для исключения бесконтрольного возобновления работы после экстренного отключения без устранения причины перегрева. Высокая производительность по воздуху способствует равномерному прогреву даже самых больших помещений.

Ручной перезапуск для дополнительной безопасности и капиллярный термостат для точного поддержания температуры



## Модельный ряд тепловых пушек Master



ВНР-М-3 / ВНР-М-5

ВНР-М-9 / ВНР-М-15

ВНР-М-24 / ВНР-М-30 / ВНР-М-36

Трехфазная вилка на корпусе для быстрого подключения



Промышленный пылевлагозащищенный вентилятор



## Технические характеристики

Параметры / Модель		ВНР-М-3	ВНР-М-5	ВНР-М-9	ВНР-М-15	ВНР-М-24	ВНР-М-30	ВНР-М-36
Мощность нагрева	кВт	3 / 1,5 / 0	4,5 / 3 / 0	9 / 6 / 0	15 / 7,5 / 0	24 / 12 / 0	30 / 15 / 0	36 / 18 / 0
Производительность	м³/ч	300	400	850	1100	1700	2500	2500
Напряжение питания	В	220			380			
Номинальный ток	А	13,6	20,5	13,6	22,7	36,4	45,5	55
Увеличение температуры воздуха	°С	30	34	32	41	43	36	43
Размеры прибора (Ш×В×Г)	мм	280 × 390 × 220		340 × 485 × 290	410 × 570 × 315		430 × 555 × 430	
Размеры в упаковке (Ш×В×Г)	мм	300 × 400 × 240		365 × 490 × 310	435 × 595 × 345		450 × 570 × 480	
Вес нетто / брутто	кг	3,9 / 5	4,4 / 5,5	7,2 / 8,7	12,6 / 14	19 / 21,6	19,1 / 21,7	23,2 / 25,4