

[Перейти к продукции](#)

Подвесные электрические тепловентиляторы

MW



- ПУЛЬТ ДУ
В КОМПЛЕКТЕ
- +10...+30 °C
ТОЧНОЕ ПОДДЕРЖАНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ
- УГОЛ НАКЛОНА
РЕГУЛИРОВКА В 2 ПЛОСКОСТЯХ
- ПОВОРОТНЫЕ КРОНШТЕЙНЫ
В КОМПЛЕКТЕ
- АНТИКОР
ОБРАБОТКА КОРПУСА
- 24/7
КРУГЛОСУТОЧНАЯ РАБОТА



СДЕЛАНО В
РОССИИ

Специализированная серия подвесных электрических тепловентиляторов серии MW разработана для обогрева небольших подсобных, складских, коммерческих и промышленных помещений. Кронштейн в комплекте поставки позволяет легко смонтировать обогреватель на стену или колонну с возможностью изменения угла наклона в двух плоскостях для оптимального распределения теплого воздуха.

Тепловентилятор оснащается пультом управления для удобного управления и поддержания необходимой температуры в зоне установки (а не на высоте прибора). Пульт поставляется уже подключенным к тепловентилятору, что значительно упрощает монтаж.

Подвесные тепловентиляторы не занимают полезное место и не мешают проходу



Регулировка угла наклона в двух плоскостях



Выносной пульт ДУ с термостатом



Равномерное распределение воздушного потока



Надёжный вентилятор



Технические характеристики

Параметры / Модель		BHP-MW-5	BHP-MW-9	BHP-MW-15
Максимальная мощность нагрева	кВт	4,5 / 3,0 / 1,5	9,0 / 6,0 / 3,0	15 / 7,5 / 0
Производительность	м³/ч	450	900	1700
Напряжение питания	В	230	400	
Номинальный ток	А	19,8	13,2	22,7
Увеличение температуры воздуха	С	34	32	30
Размеры прибора (ШxВxГ)	мм	285 × 250 × 215	350 × 305 × 255	570 × 430 × 615
Размеры упаковки (ШxВxГ)	мм	260 × 340 × 260	330 × 435 × 275	595 × 455 × 435
Вес нетто / брутто	кг	4,8 / 5,2	7,3 / 7,9	14,5 / 15,9