

Электрический тепловентилятор MASTER RS 40

Тепловая мощность: 13 / 26 / 40 кВт 44.350 / 88.700 / 136.500 БТУ/ч 11.180 / 22.360 / 34.400 Ккал/ч Поток воздуха: 3.100 м3/ч Класс защиты: IP20 Полож. переключателя 1: вентилятор Полож. переключателя 2: 13 кВт Полож. переключателя 3: 26,0 кВт Полож. переключателя 4: 40,0 кВт	Размеры (Д x Ш x В): 870 x 630 x 770 мм Параметры электросети: 380-400/50 В/Гц Ток потребления: 58 А Термостат: на корпусе Масса нетто / брутто: 46 / 52 кг Диапазон рабочих температур: -5 - +35 °С	
---	---	---

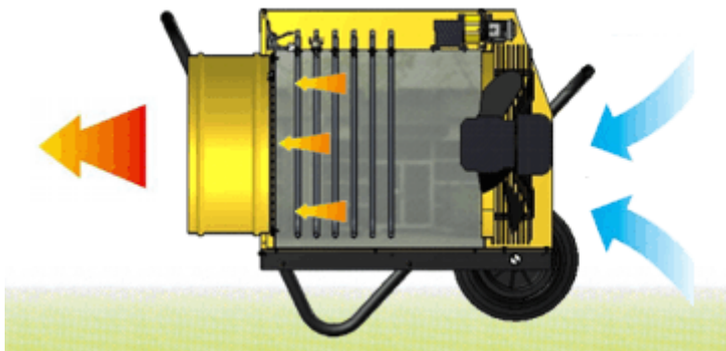
- Возможность подсоединения гибкого шланга
- Возможность подключения комнатного термостата
- Простота транспортировки благодаря увеличенным колесам
- Не сжигают кислород
- Отсутствие дыма, запаха и конденсата
- Переключатель “летний - зимний” режим работы (только для вентиляции)
- Низкий уровень шума
- Функция ручного перезапуска
- Защита электродвигателя от перегрева
- Нагревательные элементы из нержавеющей стали
- Термостат для защиты от перегрева
- Регулировка мощности
- Прочная конструкция с большим сроком службы

MASTER RS 40



Принцип действия

Нагреватели воздуха - поток воздуха



Аксессуары для Master rs 40

			
<p>Комнатный термостат ТН 5 с кабелем 3 м с кабелем 10 м Диапазон регулирования температур: 0-36°C Точность: $\pm 1,5^\circ\text{C}$</p>	<p>Первые 2 метра (черный цвет) изготовлены из прочного материала с высокой термостойкостью до 150°C. Фиксирующая лента в наборе. Отдельная упаковка для каждого шланга.</p>	<p>Шнур питания 5 м, 10 м</p>	<p>Соединительные элементы для гибких шлангов</p>