



Промышленные тепловентиляторы MERAN

Отличительные особенности:

- в качестве нагревательного элемента у тепловентиляторов используется ТЭН из нержавеющей стали;
- ступенчатое регулирование мощности;
- полностью металлический кожух;
- защита от перегрева;
- класс защиты IP44.



8-800-100-00-68

Москва
Екатеринбург
Казань
Краснодар
Нижний Новгород
Новосибирск
Пермь
Ростов-на-Дону
Самара
Санкт-Петербург
Саратов
Уфа
Челябинск

www.rutector.ru

ТЕПЛОВЕНТИЛЯТОРЫ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Модель	MERAN CFH-3/220	MERAN CFH-5/380	MERAN CFH-9/380	MERAN CFH-22/380
Класс защиты	IP44	IP44	IP44	IP44
Напряжение	230В	380-400В	380-400В	380-400В
Мощность, кВт	3	5	9	22
Мощность ступеней	30/1650/3300Вт	30/2500/5000Вт	52/4500/9000Вт	110/11000/22000Вт
Размеры мм	345x260x390	345x260x390	415x285x440	495x325x530
Масса кг	6,2	7,0	9,3	19,0