

# БЫТОВАЯ ТЕХНИКА MAGNIT конвекторы

## RCH-1330, RCH-1331, RCH-1332, RCH-1333

Конвекторы MAGNIT – это мобильные отопительные электроприборы, которые применяются в случаях отсутствия стационарного отопления или его плохой работы.

Конвектор, использует свойство теплого воздуха подниматься вверх, а охлаждаясь, опускаться вниз, усиливая этот естественный процесс.

Основой конструкции конвектора является нагревательный элемент, который создает тепловое излучение. Не менее важной является конвекционная камера, которая отличает конвекторы от тепловентиляторов. Конвекционная камера в конвекторах MAGNIT создает равномерно направленный поток, распределяющий горячий воздух по всему помещению.

Все конвекторы MAGNIT оснащены усиленной системой безопасности, защитой от перегрева и внештатного отключения электричества, отличаются высокой степенью пылевлагозащищённости и экологичностью. Одной из инновационных характеристик является высокий класс защиты от воды - IPX4.

### Преимущества использования :

#### Увеличенная площадь теплоотдачи.

Высокая теплоотдача достигается за счет принципа естественной конвекции: холодный воздух проходит через нагревательный элемент, расположенный внутри прибора, и выходит уже нагретым через жалюзи в верхней части панели.

#### Надежность и безопасность.

Конвекторы MAGNIT - пожаробезопасны, выдерживают перепады напряжения в электрической сети, имеют высокий класс влагозащищенности IPX4 (защита от брызг воды), которая позволяет без риска установить его во влажных помещениях.

Система безопасности оперативно реагирует на любые сбои, начиная от перегрева и попадания внутрь прибора посторонних предметов, мешающих воздухообмену до нештатного отключения электроэнергии.

#### Отличный выбор.

Большой ассортимент, классический дизайн и лучшее сочетание характеристик и цены в конвекторах MAGNIT позволят Вам легко сделать свой выбор в пользу приобретения.

Конвекторы MAGNIT — идеальны для любых помещений: от городских квартир до торговых помещений.



RCH-1330

Мощность 2000 Вт  
Напряжение 220 В, 50 Гц  
Термостат  
Защита от перегрева  
Защита от обмерзания  
Защита от заливания водой по классу IPX 4  
Высокая эффективность теплоотдачи  
Корпус из высококачественной стали  
Ножки в комплекте



RCH-1331

Мощность 1000 Вт  
Напряжение 220 В, 50 Гц  
Термостат  
Защита от перегрева  
Защита от обмерзания  
Защита от заливания водой по классу IPX 4  
Высокая эффективность теплоотдачи  
Корпус из высококачественной стали  
Колеса в комплекте



RCH-1332

Мощность 1500 Вт  
Напряжение 220 В, 50 Гц  
Термостат  
Защита от перегрева  
Защита от обмерзания  
Защита от заливания водой по классу IPX 4  
Высокая эффективность теплоотдачи  
Корпус из высококачественной стали  
Колеса в комплекте



RCH-1333

Мощность 2000 Вт  
Напряжение 220 В, 50 Гц  
Термостат  
Защита от перегрева  
Защита от обмерзания  
Защита от заливания водой по классу IPX 4  
Высокая эффективность теплоотдачи  
Корпус из высококачественной стали  
Колеса в комплекте

