



ПОДОВИ ЛЪЧИСТИ
КОНВЕКТОРИ

MC 20111



Максимална мощност	2000 W
Термо - регулатор	механичен
Отопляем обем	40-60 m ³
Отопляема площ	16-24 m ²
Височина	0.54 m
Широчина	0.26 m
Дължина	0.87 m
Нетно тегло	5.3 kg
Монтаж	Подов

Този продукт е подходящ само за надеждно изолирани помещения или нередовна употреба



- Лъчисто отопление
- Без изгаряне на кислород
- Без изсушаване на въздуха
- Три степени на мощност: 750 W / 1250 W / 2000 W
- Защита срещу замръзване
- Защитна метална решетка
- Защита срещу прегряване
- Регулируем термостат
- Защита при преобръщане
- Дръжка за пренасяне
- Свободностоящ уред

Подовите лъчисти отоплители се отличават, с това, че почти не изсушават въздуха в помещението. Нагревателният MICA елемент представлява комбинация от две изолационни плоскости и съпротивителни пластини, които преобразуват електрическата енергия в топлинна по време на експлоатация. Този нагревателен елемент се отличава с голям процент инфрачервено излъчване, а останалата топлина се отдава под формата на конвективен топлообмен (затопляне на въздуха). Именно големият процент инфрачервено излъчване затопля околните предмети в помещението.