



MP 970



Основная техническая информация

Конструкция: Эмалированная сталь. Закрытый очаг

Отражатель: дымаЧугун

Топка: Чугун

Колосниковая решетка: Сталь

Проем: Дверца из эмалированной стали с жаропрочным стеклом, выдерживающим температуру до 750°, с самообдувом.

Ручка дверцы: Скрытая и съемная

Функции: Пульт дистанционного управления, установка системы Multifuoco, дополнительное управляющее устройство

Таймер/регулятор температуры: Стандартный, есть возможность устанавливать программы на день, неделю, выходные.

Выход дымохода: Задний

Зольник: Вынимаемый

Топливо: Древесные топливные гранулы

Отопление: Вентиляция с искусственной тягой через систему Multifuoco, двойная мощность, лучистая и естественная конвекция

Технические данные

Обогреваемая площадь	м ³	250 -430
Уровень теплового КПД макс	%	83,9
Теплоотдача (мин-макс)	кВт	3,5-15
Потребление при установленной теплоотдаче (мин-макс)	кг /ч	1,3-4,4
Настройка мощности		5
Объем резервуара	Кг	60
Выход дымохода	Ø см	8
Подача свежего воздуха (рекомендованная)	Ø см ²	100
Электропитание	V ·Hz	230 V -50 Hz
Потребление электричества	Вт	150
Вес	Кг	180

По запросу

- Набор для фронтальной загрузки древесных гранул
- Система дистанционного управления

Данные лабораторных исследований при использовании буковых топливных гранул с тепловым потенциалом 5кВт/кг. Потребление может варьироваться в зависимости от размеров и типа используемых древесных гранул.



Доступность продукции может отличаться для каждой страны

Compatible Cover

TOKIO - MERIDA - GERMANIA - OLIVETO - VENEZIA - DOBBIACO - LEPANTO

Технический чертёж

