



P957

Данная печь в минималистском стиле является идеальным решением для отопления помещения средней площади.



Blu Avio



Rosso



Beige Sabbia



Bianco Meringa



Bordeaux



Orange



Grigio Ferro



Основная техническая информация

Multifuoco System®

Трехскоростная система вентиляции.

Рассеивание прогретого воздуха в радиусе до 16 м.

Многофункциональный пульт дистанционного управления.

ЖК дисплей, таймер, термостат и функция управления воздушным потоком Multi-Comfort

Термостат.

Возможность установки программы на день, неделю или выходные.

Двойная установка времени.

Система дистанционного управления

Дополнительная система дистанционного управления для управления работой печи при помощи коротких SMS-сообщений.

Конструкция

эмалированная сталь с дверцей, колосниковой решеткой и чугунной топкой со скрытой ручкой.

Отделка из майолики

Уникальные детали больших размеров, ручная работа.

Система обдува стекла.

Самоочищающееся керамическое жаропрочное стекло, выдерживающее до 750° С.

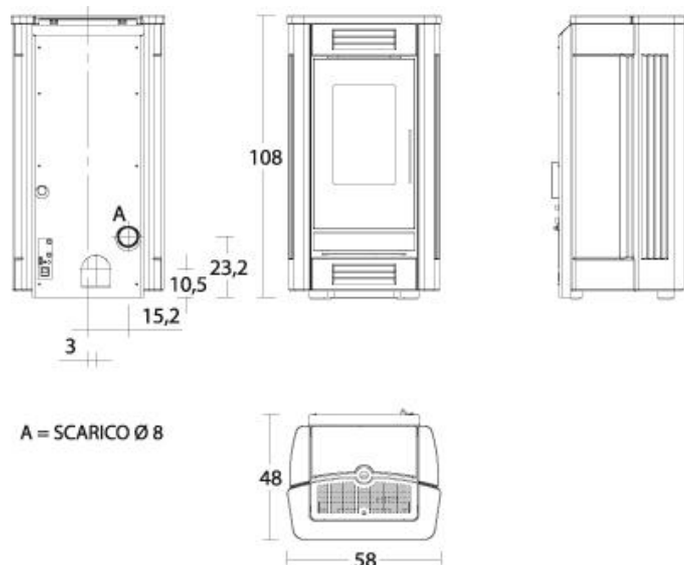
Легкость чистки

Быстрое и простое обслуживание, вынимаемый зольник.

Wellness

Увлажнитель воздуха с аромадиффузором (распылителем эфирных масел).

Технический чертёж



Технические данные

Обогреваемая площадь (мин-макс)	м ³	150 -255
Теплоотдача (мин-макс)	кВт	2,9 -8,9
Установка мощности		4
Номинальный уровень термального КПД	%	87,9 -90,1
Потребление при номинальном уровне КПД	кг/ч	0,7 -2,2
Размеры	См	58 x 52 x 108
Отделка фронтальной части		майолики
Топка		Сталь
Дефлектор - колосниковая решетка		Чугун
Выход дымохода Ø	См	8
зольник		Вынимаемый
Дверца		Чугун
Керамическое стекло		Самоочищающееся, выдерживающее до 750° С.
Ручка дверцы		Сталь
Объем резервуара	Кг	18
Увлажнитель		да
Духовка из нержавеющей стали	См	
Multifuoco System®		Трехскоростная система вентиляции
Двойная система мощности		нет
Дистанционное управление		ЖК дисплей
панель управления		цифровая система управления
Таймер -термостат с возможностью программирования		Возможность установки программы на день, неделю или выходные. Двойная установка времени.
Система дистанционного управления		необязательный
Фронтальные вентиляционные отверстия		да/нет
Минимальное потребление энергии	Вт	100
Максимальное потребление энергии	Вт	380
Общий вес	Кг	181

Доступность продукции может отличаться для каждой страны