



E920

Эта печь с утонченными линиями создана для отопления помещений средней площади. Отделка из эмалированной или нержавеющей стали подчеркивает привлекательность данной печи.



Avorio



Ollare



Nero Opaco



Beige Sabbia



Blu Antico



Bianco Meringa



Grigio Ferro

Основная техническая информация

Распределение тепла.

Лучистое отопление с естественным распределением тепла, конвективный теплообмен и отопление посредством естественной конвекции.

Отопление с дополнительной системой вентиляции Multifuoco System®
4-х скоростная система вентиляции с дистанционным управлением.
Рассеивание прогретого воздуха в радиусе более 10 м.

Конструкция

эмалированная сталь с дверцей и чугунной колосниковой решеткой, топка из жаропрочного материала Алукер.

Набор для подачи первичного воздуха.

Дополнительная система для оптимизации горения и эффективности работы печи. Свежий воздух поступает снаружи.

Отделка из майолики

Уникальные детали больших размеров, ручная работа.

Система обдува стекла.

Самоочищающееся керамическое жаропрочное стекло, выдерживающее до 750° С.

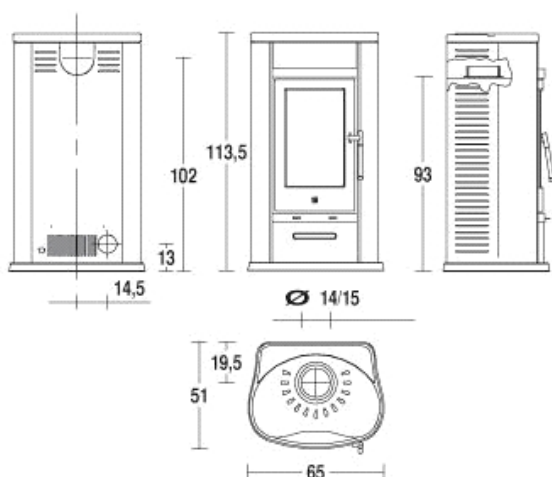
Легкость чистки

Быстрое и простое обслуживание, вынимаемый зольник.

Защитные устройства.

Автоматическое закрытие дверцы. Латунная ручка с силиконовой рукояткой.

Технический чертёж



Технические данные

Обогреваемая площадь (мин-макс)	m ³	135 - 230
Номинальный уровень термального КПД	%	75,0
Теплоотдача	кВт	8,0
Потребление при номинальном уровне КПД	кг/ч	2,7
Максимальная теплоотдача	кВт	10,0
Максимальное потребление	кг/ч	3,5
Размеры	См	65 x 51 x 113,5
Отделка фронтальной части		майолики
Фронт		майолики
Топка		Сталь
Первичный, вторичный воздух		Регулируется вручную.
Набор подачи воздуха горения		необязательный
Топка		Алукер
Колосниковая решетка		Чугун
Выход дымохода Ø	См	15 Верхний или Задний
Зольник		Вынимаемый
Дверца		Чугун
Керамическое стекло		Самоочищающееся, выдерживающее до 750° С.
Ручка дверцы		Стальная ручка с силиконовым держателем
Увлажнитель		нет
Духовка из нержавеющей стали	См	
Multifuoco System®		необязательный
Фронтальные вентиляционные отверстия		да/нет
Принудительная циркуляция воздуха		
Общий вес	Кг	163

Доступность продукции может отличаться для каждой страны