



## P961 THERMO

Печь с керамической облицовкой классического стиля является идеальным решением для отопления помещения средней площади.



Terra d'Oriente



Verde



Blu Antico



Bianco Meringa



Bordeaux



### Основная техническая информация

**Отопление помещения и нагрев воды для бытовых целей.**  
Можно объединить с существующей системой

#### Многофункциональный дисплей

Практичный дисплей с цифровым управлением позволяет установить программу, а так же уровень мощности печи и температуру воды.

#### Термостат.

Возможность установки программы на день.  
Двойная установка времени.

#### Конструкция

Стальные корпус печи, колосниковая решетка и бойлер, чугунная дверца.  
Закрытый расширительный бак, водяной насос и стандартные защитные устройства.

#### Отделка из майолики

Уникальные детали больших размеров, ручная работа.

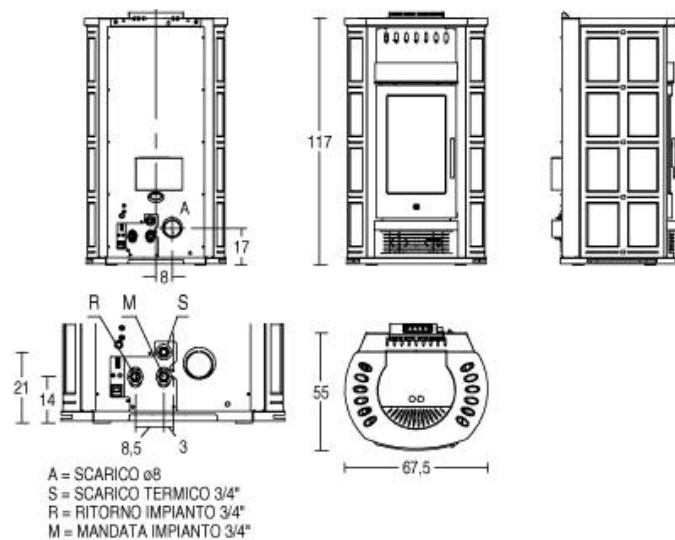
#### Система обдува стекла.

Самоочищающееся керамическое жаропрочное стекло, выдерживающее до 750° C.

#### Легкость чистки

Быстрое и простое обслуживание, вынимаемый зольник.

### Технический чертёж



A = SCARICO ø8  
S = SCARICO TERMICO 3/4"  
R = RITORNO IMPIANTO 3/4"  
M = MANDATA IMPIANTO 3/4"

### Технические данные

Теплоотдача (мин-макс )	кВт	3,6-12,0
Теплоотдача в воду (мин-макс )	кВт	2,9-8,0
Установка мощности		5
Номинальный уровень термального КПД (мин-макс )	%	89,1 -90,2
Потребление при номинальном уровне КПД (мин-макс )	кг/ч	0,8-2,8
Размеры	См	67,5 x 55 x 117
Отделка фронтальной части		майолики
Топка		Сталь
Дефлектор		
Топка		Сталь
Колосниковая решетка		Сталь
Выход дымохода Ø	См	8
Бойлер		Сталь
Циркуляционный насос и защитные устройства		стандарт
Расширительный бак		закрыто
Набор подачи воды для бытового потребления		
зольник		Вынимаемый
Дверца		Чугун
Керамическое стекло		Самоочищающееся, выдерживающее до 750° C.
Ручка дверцы		Эмалированная сталь, отделка : легированный никель и силикон
Объем резервуара	Кг	35
панель управления		цифровая система управления
Таймер -термостат с возможностью программирования		Возможность установки программы на день . Двойная установка времени .
Минимальное потребление энергии	Вт	105
Максимальное потребление энергии	Вт	385
Общий вес	Кг	174

Доступность продукции может отличаться для каждой страны