

E129 M Hermetic BCS

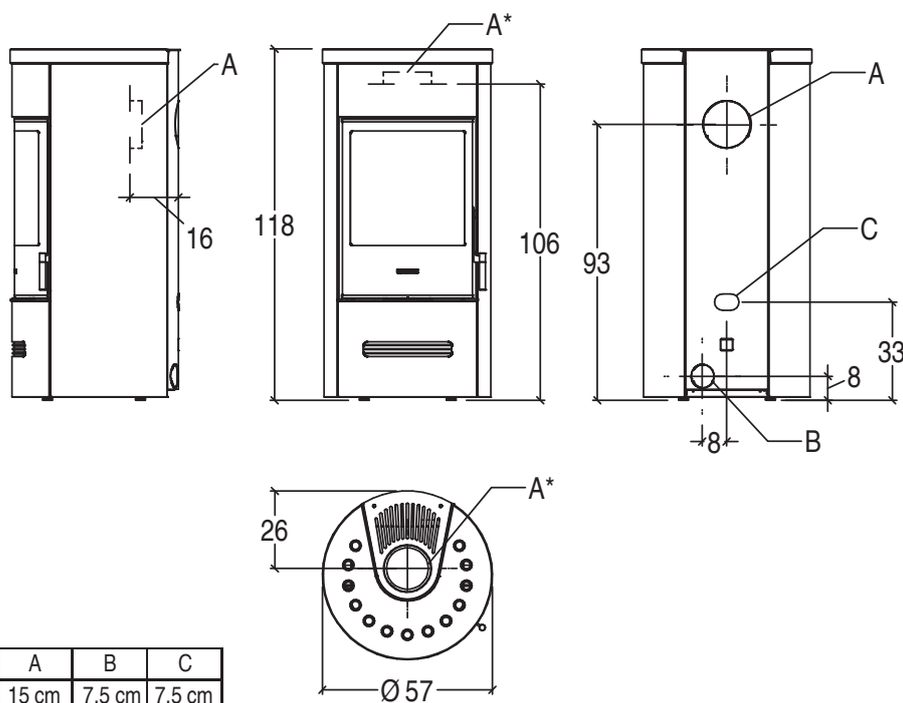


ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Класс энергоэффективности	A +	
Отапливаемая площадь	м ³	130 - 225
Мощность	кВ	7.8
КПД	%	87,6
Максимальный расход	кг/ч	2,1
Вес	кг	163
Стандартный дымоход	Ø см	15

- Multifuoco System®: 4 уровня скорости
- Отопление: естественная конвекция / приточно-вытяжная вентиляция
- Передняя вентиляция: регулируемое вентиляционное отверстие в версии с Multifuoco System®
- Облицовка/Верхняя поверхность: сталь/керамика
- Печь: воздухонепроницаемая, стальная
- Топочная часть: Керамика Aluker®
- Дверь / Ручка: сталь с самоочищающимся керамическим стеклом, устойчивым до 750 ° C
- Съемный зольный ящик: да
- Стандартное положение дымохода: сверху или сзади
- Увлажнитель: опционально
- Очистка стекла: постоянный поток воздуха
- Предварительно нагретый первичный и вторичный воздух: регулируемый
- Предварительно настроенный третичный воздух: предварительно нагретый
- Зольный пылесос: опционально
- Установка: стена - угол

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Доступные цвета керамики

BIANCO OPACO



NERO OPACO



Опции к печи E129 M Hermetic BCS. Multifuoco system +

Система конвекции теплого воздуха Multifuoco system и Multifuoco system +

multifuoco SYSTEM®



Система Multifuoco system имеет обычный пульт д/у.

На нем расположены следующие кнопки:

- Включение/выключение
- Больше/меньше интенсивность потока воздуха
- Автомат: при достижении 40 градусов на температурном датчике вентилятора, он включается. Как только температура на датчике становится ниже 40 градусов, он выключается.

Температурный датчик расположен на корпусе топки.

multifuoco+ SYSTEM PLUS



Система Multifuoco system Plus имеет программируемый пульт д/у с ЖК- дисплеем.

Пульт имеет встроенный температурный датчик. Который измеряет температуру в помещении, посылает сигнал на вентилятор. И в зависимости от выставленной температуры на пульте, регулирует скорость вращения вентилятора. Вся информация видна на ЖК- дисплее.

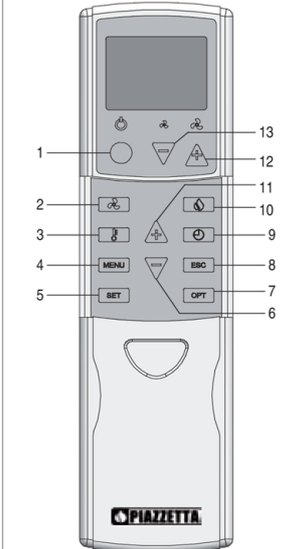
Режимы работы вентилятора:

- Автомат
- Вручную
- Комфорт

Пульт дистанционного управления:

- 1 - Кнопка включения / выключения устройства.
- 2 - Кнопка настройки вентиляции (значения от 1 до 4).
- 3 - Основные установка температуры (от 7 ° C до 30 ° C).
- 4 - клавиша выбора меню.
- 5 - Кнопка подтверждения SET
- 6 - Клавиша меню прокрутки (значения также снизился вентиляция и температура).
- 7 - ключ ОПТ (установка режима ручной вентиляции / автоматический / комфорта - До 4 сек блокирует клавиатуру, чтобы разблокировать удерживайте ее в течение 6 сек.).
- 8 - ESC (выход меню - вернуться на один уровень).
- 9 - Ключ дисплей текущее время и день.
- 10 - Не используется.
- 11 - Ключевые скользящие меню (значения также увеличивает вентиляцию и температуру).
- 12 - Кнопка увеличение вентиляции (значения от 1 до 4).
- 13 - Кнопка снижение вентиляции (значения от 1 до 4).

Fig. 2



ЖК-дисплей:

- 14 - Индикатор уровня батареи
- 15 - Скорость вентиляции второго вентилятора (если установлен).
- 16 - Индикатор передач радио сигнал.
- 17 - Скорость вентиляции первого вентилятора.
- 18 - Индикатор существующих проблем в работе.
- 19 - Индикатор дня недели.

Fig. 3

