



## C UNO

С невероятно красивым видом вертикального огня, печь C UNO устанавливается в центре комнаты. Печь может быть также установлена к стене.



### Технические данные

Обогреваемая площадь (мин-макс)	m <sup>2</sup>	120-200
Номинальный уровень термального КПД	%	78,0
Теплоотдача	кВт	7,0
Потребление при номинальном уровне КПД	кг/ч	2,3
Максимальная теплоотдача	кВт	10,0
Максимальное потребление	кг/ч	3,5
Размеры	см	78 x 78 x 150
Отделка фронтальной части		майолики
Фронт		майолики
Топка		Сталь
Первичный, вторичный воздух		Первичный воздух: Регулируется вручную. Вторичный воздух: фиксированный
Набор подачи воздуха горения		необязательный
Топка		Alu ker
Колодникообразная решетка		Чугун
Выход дымохода Ø	см	18 Верхний или Задний
Зольник		Вынимаемый
Дверца		Сталь
Керамическое стекло		Самоочищающееся, выдерживающее до 750°C.
Ручка дверцы		Сталь
Увлажнитель		нет
Духовка из нержавеющей стали	см	
Multiflueo System®		необязательный
Фронтальные вентиляционные отверстия		да
Принудительная циркуляция воздуха		
Общий вес	кг	305

Доступность продукции может отличаться для каждой страны



### Основная техническая информация

#### Распределение тепла.

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

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

#### Конструкция

Вставка (555T A or 555T SL) и дверца из стали, колосниковая решетка и кожух из чугуна, топка из жаропрочного материала Alu ker.

#### Отделка из майолики

Уникальные детали больших размеров, ручная работа.

#### Система обдува стекла.

Самоочищающееся керамическое жаропрочное стекло, выдерживающее до 750°C.

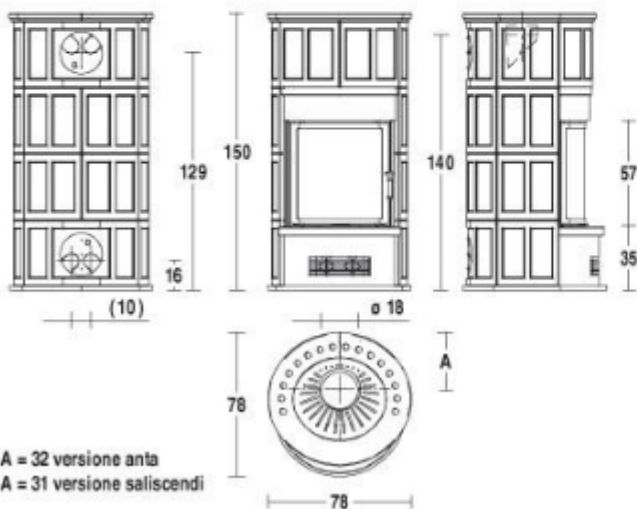
#### Легкость чистки

Быстрое и простое обслуживание, вынимаемый зольник.

#### Дверца

Левостороннее открывание у вставок 555T A. Силиконовая ручка. Подъемная дверца на петлях (для простоты обслуживания) у вставок 555T SL.

### Технический чертеж



A = 32 versione anta

A = 31 versione saliscendi