



IG 90

Основная техническая информация

Конструкция: Эмалированная тяга. Закрытая камера сгорания, естественная тяга

Стекло: Дверца из эмалированной стали с жаропрочным стеклом, выдерживающим температуру до 750°, с самообдувом.

Профиль стекла: Продутая сталь или черная эмалированная сталь

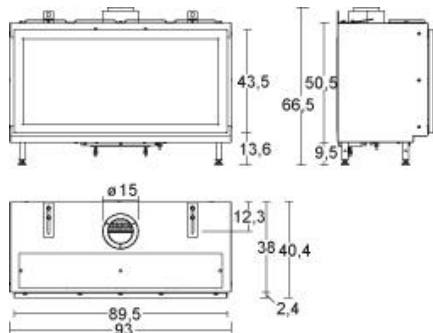
Функции: Пульт дистанционного управления

Выход дымохода: Верхний

Топливо: Метан или сжиженный газ

Отопление: Лучистая и естественная конвекция

Технический чертёж



Технические данные

Метан - Уровень теплового КПД	%	80
Метан - Потребление при установленной теплоотдаче	м ³ /ч	0,9
Метан - Теплоотдача	кВт	6,8
Метан - Теплоотдача Топка	кВт	9,5
Сжиженный газ - Уровень теплового КПД	%	75
Сжиженный газ - Потребление при установленной теплоотдаче	кг/ч	720
Сжиженный газ - Теплоотдача	кВт	6,4
Сжиженный газ - Теплоотдача Топка	кВт	9,5
Выход коаксиального дымохода	Ø см	10/15
Вес	Кг	90

По запросу

- Регулируемые ножки
- Камни



Доступность продукции может отличаться для каждой страны

Compatible Cover

ESSEN - - AMBURGO - FRIBURGO - LIPSIA - COLONIA - COLORADO - LINZ - SALISBURGO - CALAIS - EASY - NEW ORLEANS - PORTICI - CUNEO - BORMIO