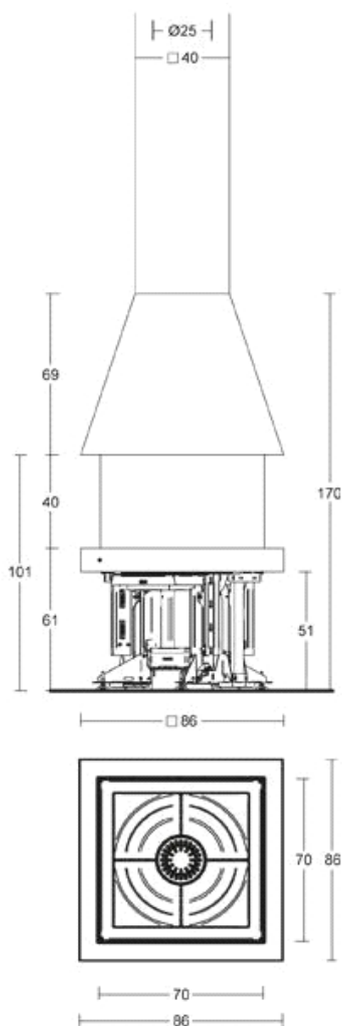




Технический чертёж



M360 Q

Основная техническая информация

Конструкция: Эмалированная сталь, закрытая топка, панорамный вид огня, керамическое стекло, выдерживающее температуру до 750°C.

Топка: Жаропрочное покрытие Алукер. Оснащена решеткой

Кожух: Сталь, по запросу: покраска в черный или белый цвет

Очаг: Жаропрочное покрытие Алукер.

Навесной кожух: Конический или цилиндрический, белый или черный, по запросу
ПроемЭлектрическая система подъема дверцы

Первичный воздух: Фиксированный

Вторичный воздух: Фиксированный

Выход дымохода: Верхний

Шибберная заслонка: С клапаном, регулирующимся вручную

Зольник: Вынимаемый

Топливо: Дрова

Отопление: Естественная конвекция и лучистый обогрев

Технические данные

Уровень теплового КПД	%	>64
Теплоотдача	кВт	14
Потребление при установленной теплоотдаче	кг /ч	5,0
Максимальная теплоотдача	кВт	14
Максимальное потребление	кг /ч	5,0
Выход дымохода	Ø см	25
Подача свежего воздуха (рекомендованная)	см ²	300
Вес основания	Кг	
Вес кожуха	Кг	
Электропитание	V	230 - 50 Hz

Данные лабораторных исследований при использовании буковых гранул влажностью менее 20%. Потребление может варьироваться в зависимости от типа используемых древесных гранул.



Доступность продукции может отличаться для каждой страны

Compatible Cover