

CARACTERISTICAS

CARACTERISTICAS

Potência Nominal Potencia Nominal	17,12kW
Rendimento Rendimiento	80,3%
Potência para Compartimento Potencia para la Estancia	6,72kW
Potência entregue à água Potencia entregada al agua	10,4kW
Volumen da Caldeira Volúmen de la caldera	50L
CO(%) (13% O2) CO(%) (13% O2)	0,11
Temperatura dos Gases Temperatura de los gases	155°C
NOx COV Partículas NOx COV Partículas	81 65 35mg/m3
Controlo Control	-
Ventilação Ventilación	-
Comprimento max. da Lenha Longitud máx. de la leña	500mm
Saída de Fumos Salida de Humos	Ø 200mm
Peso Peso	210Kg
Dimensões Dimensiones	A570xL750xP534mm
Código EAN	5600863303239

Classificação energética
Clasificación energética



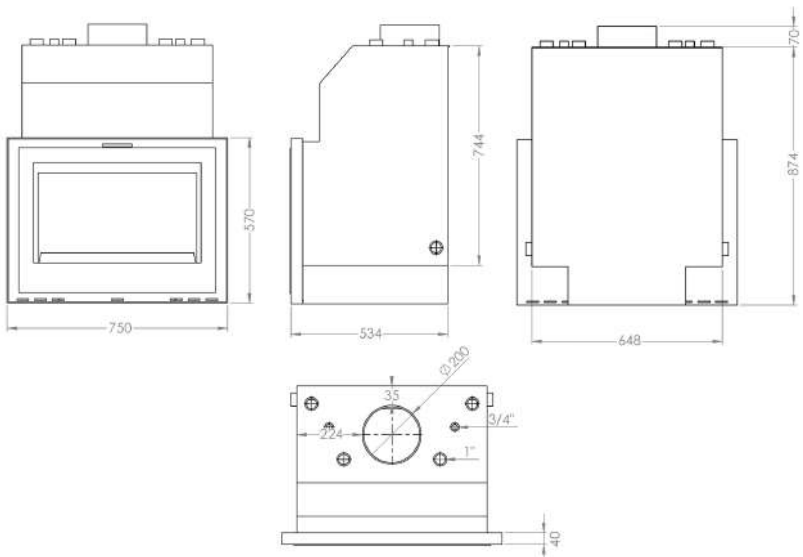
A+



DESCRÍO | DESCRIPCIÓN

O recuperador Llar L, indicado para aquecimento central tem um rendimento de 80,3%. É constituído em chapa de aço ao carbono, com uma espessura na câmara de combustão de 5 mm, a frente do recuperador é constituído por componentes em alumínio de fundição e o pente onde pousa a lenha é em aço. Com um vidro Neocerâmico de 4 mm de espessura e com uma amplitude térmica até 900°C. Na pintura é utilizada tinta especializada para equipamentos de temperatura elevada até 900°C. Todas as peças inerentes ao aparelho são em aço.

El insertable Llar L, indicado para calefacción central, tiene un rendimiento de 80,3%. Se compone de chapa de acero al carbono, con un espesor en la cámara de combustión de 5 mm, el frente del recuperador está constituido por componentes en aluminio de fundición y lo peine donde posa la leña inoxidable. Con un cristal Neocerámico de 4 mm de espesor y con una amplitud térmica de hasta 900°C. En la pintura se utiliza tinta especializada para equipos de temperatura elevada que hasta 900 ° C. Todas las piezas inherentes al aparato son de acero.



DIMENSÕES | DIMENSIONES

Medidas do vidro | Medidas de vidrio:

486x674mm

Ligações hidráulicas Aquecimento | Conexiones hidráulicas Calefacción

1" fêmea | 1" hembra

Ligações hidráulicas Auxiliares | Conexiones hidráulicas Auxiliares

3/4" fêmea | 3/4" hembra

