

ME70

FOGÃO A LENHA
COCINA A LEÑA

DESCRIÇÃO DESCRIPCIÓN

O ME70 é um fogão a lenha, fabricado em chapa de aço de 6mm e 2,5mm. Na pintura é utilizada tinta especializada para equipamentos de temperatura elevada até 900°C. Com um vidro de alta temperatura de 5mm de espessura com tratamento térmico até 700°C. Todas as peças inerentes ao aparelho são em aço. Saída de fumos do lado direito ou do lado esquerdo (opcional)

La ME70 es una cocina a leña, fabricada en chapa de acero de 6mm y 2,5mm. Utilizamos pintura especial para equipos de temperatura elevada hasta 900 °C. Con un vidrio de alta temperatura de 5 mm de espesor con tratamiento térmico hasta 700°C. Todas las piezas inherentes al aparato son de acero. Salida de humos del lado derecho o izquierdo (opcional).



81,4% 44cm

Código EAN

5600863305462



A 1ª queima deve ser muito ligeira para que a pintura não se resinta do excesso de temperatura

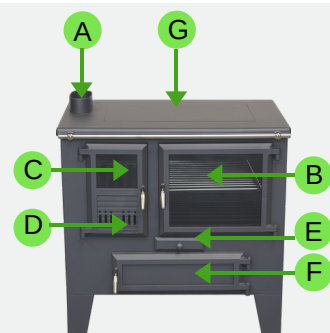
La primera quema debe ser muy ligera para que la pintura no se resienta por exceso de temperatura



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Potência Nominal <i>Potencia Nominal</i>	9,6 kW
Rendimento <i>Rendimiento</i>	81,4%
CO(%) (13% O2) <i>CO(%) (13% O2)</i>	0,1
Comprimento max. da Lenha <i>Longitud máx. de la leña</i>	440mm
Saída de Fumos <i>Salida de Humos</i>	Ø 150mm
Peso <i>Peso</i>	110-120kg
Medidas <i>Medidas</i>	A800xL815xP555mm
Medidas do Forno <i>Medidas del horno</i>	A305xL370xP470mm
Medidas do Fornalha <i>Medidas cámara de combustión</i>	A165xL185xP460mm
Medidas do vidro do forno <i>Medidas de vidrio del horno</i>	293x355mm

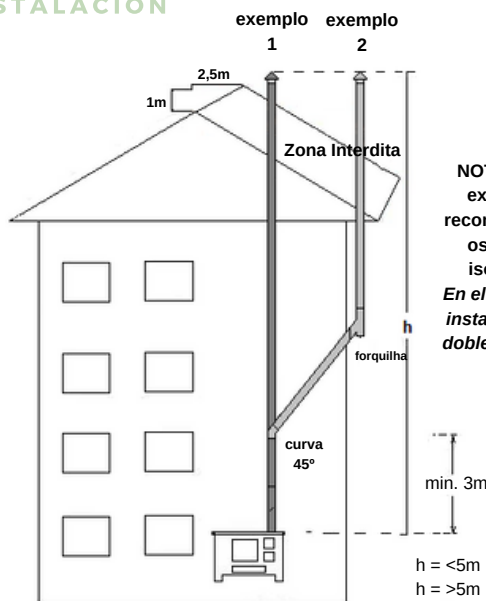
COMPONENTES COMPONENTES



- A** Exaustão de fumos Ø 150mm
Salida de humos Ø 150 mm
- B** Forno
Horno
- C** Fornalha
Cámara de combustión
- D** Gaveta das cinzas
Cajón de cenizas
- E** Calha de Limpeza
Tapa para limpieza
- F** Estufa
Invernadero
- G** Tampo de serviço
Fogón superior

NOTA: obrigatoriedade de utilização do 1º cano com registo
NOTA: obligatoriedad de utilización del primer tubo con regulador de tiro

INSTALAÇÃO INSTALACIÓN



NOTA: No exterior recomendamos os tubo isolado
En el exterior instalar tubo doble aislado

Le e seguir o manual de instruções e as condições da garantia
Leer y seguir el manual de instrucciones y las condiciones de la garantía