

M-170 LK

Estufa de Leña Frontal con Leñero sin Turbinas



EQUIPAMIENTO

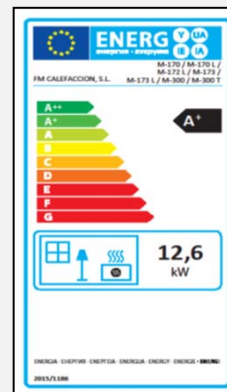
- Sistema de Doble Combustión y Cristal Limpio.
- Medidas Entrada Leña (AxHxF): 545 x 285 x 370 mm.
- Salida Humos Macho Ø 150 mm en fundición.
- Cristal Serigrafiado 750 °C.
- Interior Cámara en Vermiculita.
- Puerta y Rejilla de fundición.
- Doble Cámara.
- Leñero de Acero.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Potencia Térmica Máxima	16,8 kW.
Potencia Nominal	12,6 kW.
Temperatura de Humos Media	343 °C.
Rendimiento	81 %.
Combustible	Leña.
Volumen Calefactable	335 m3.
Consumo	3,95 kg/h.
CO al 13% O2	0,12 %.
Partículas al 13% O2	18,04 mg/Nm3.
Equipo elaborado en Acero	Hasta 4 mm.
Regulación Entrada de Aire	Primario y Secundario
Pintura Anticalórica	800°C. Color Negro.
Tamaño de Tronco	62 cm.
Peso	120 kg.
Medidas (Ancho x Fondo x Alto)	679 x 492 x 946,5 mm.
Medidas Frontal (Alto x Ancho)	-

ACCESORIOS

- Bote de Spray Pintura Anticalórica 800°C. Color Negro.
- Manguito Anticondensaciones. Negro Vitrificado.
- Placa de Acero Protector 900 x 705 mm. Color Negro.



M-170 LK

Versiones

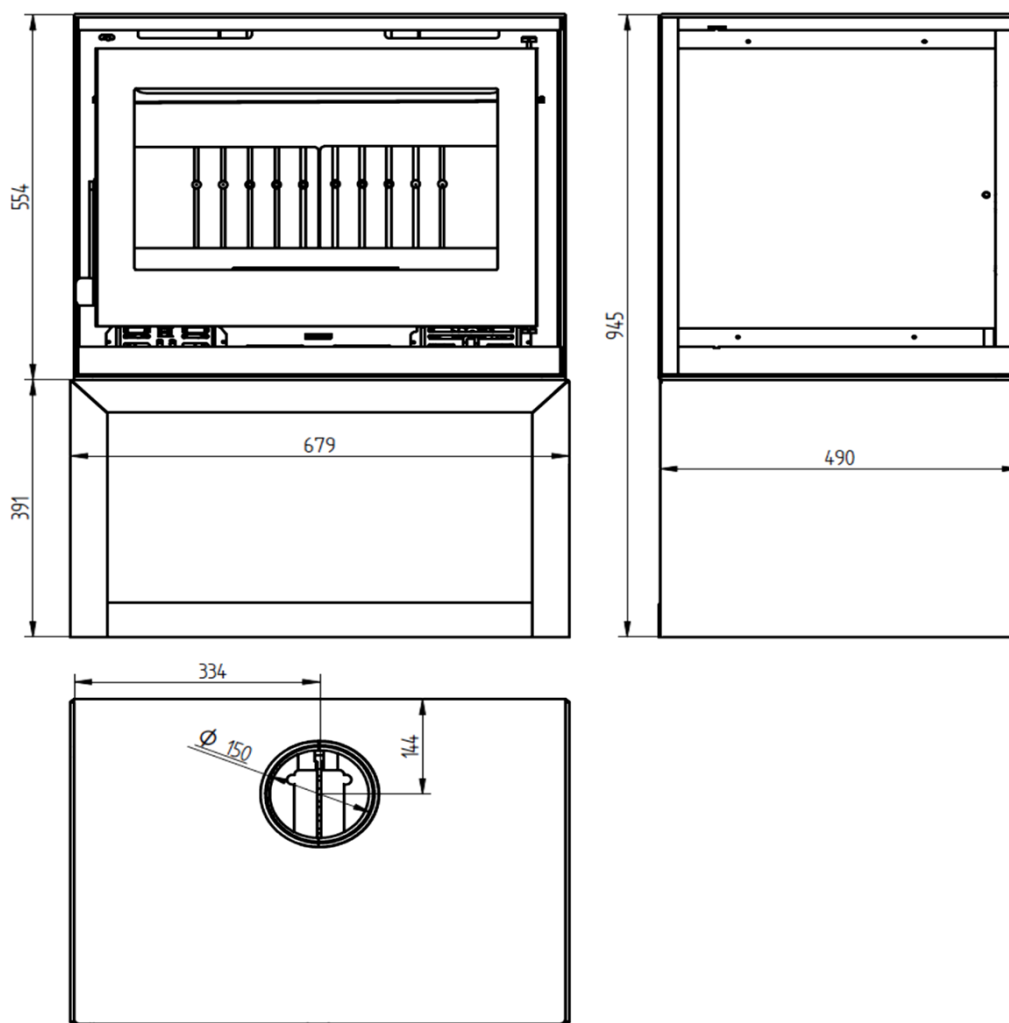


M-170 LK



M-170 LK. Interior Vermiculita, Con Leño y Cristal Serigrafiado.

Ficha Técnica



M-170 LK

Front Wood Stove with Woodshed without Turbines



EQUIPMENT

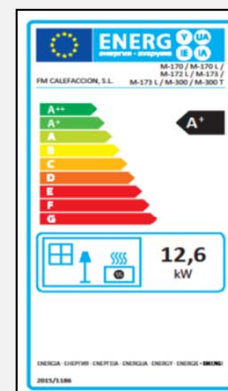
- Double Combustion and Clean Glass System.
- Firewood Measures (WxDxH): 545 x 285 x 370 mm.
- Output Male Fumes Ø 150 mm in cast iron.
- Silkscreen glass 750 °C.
- Interior Camera in Vermiculite.
- Cast iron door and grid.
- Dual Camera.
- Steel Woodshed.

SPECIFICATIONS

Maximum thermal input 16,8 kW.
Rated Power 12,6 kW.
Medium Smoke Temperature 343 °C.
Yield 81 %.
Fuel Wood.
Heated Volume 335 m3.
Consumption 3,95 kg/h.
CO at 13% O2 0,12 %.
Particulate matter at 13% O2 18,04 mg/Nm3.
Equipment made of Steel Until 4 mm.
Primary and Secondary Air Intake Regulation
Anticaloric Paint 800°C. Black Color.
Trunk Size 62 cm.
Weight 120 kg.
Measurements (WxDxH) 679 x 492 x 946,5 mm.
Front Measurements (HxW) -

ACCESSORIES

- Spray Bottle Anticaloric Paint 800°C. Black Color.
- Anti-condensation cuff. Black Vitrified.
- Protective Steel Plate 900 x 705 mm. Black Color.



M-170 LK

Versions

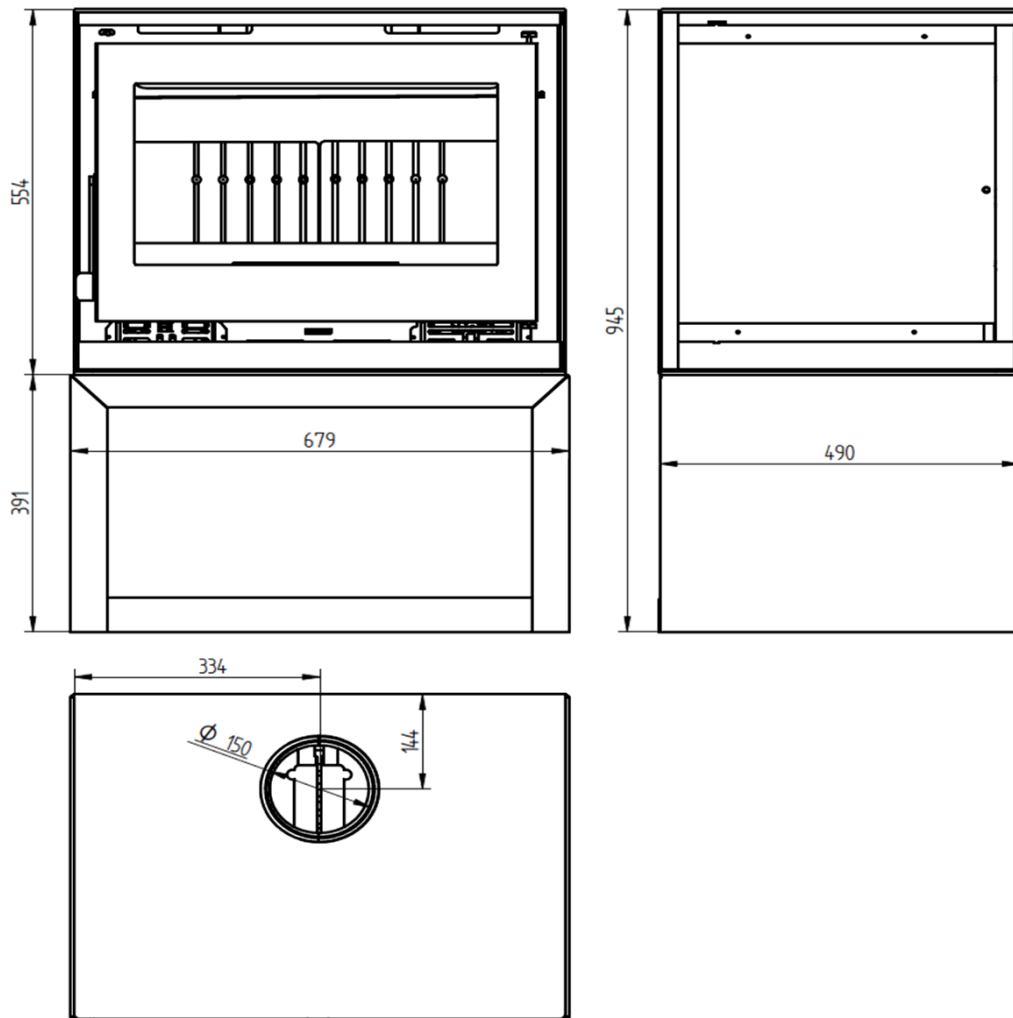


M-170 LK



M-170 LK. Interior Vermiculite, With Woodshed and Silkscreen Glass.

Data Sheet



M-170 LK

Poêle à Bois Avant avec Bûcher à Bois sans Turbines



ÉQUIPEMENT

- Double combustion et système de verre propre.
- Mesures d'intrants bois (AxHxF): 545 x 285 x 370 mm.
- Sortie de fumées mâle Ø 150 mm en fonte.
- Verre sérigraphié 750 °C.
- Caméra intérieure en vermiculite.
- Porte et grille en fonte.
- Double caméra.
- Briche en acier.

SPÉCIFICATIONS

Puissance thermique maximale 16,8 kW.

Puissance nominale 12,6 kW.

Température moyenne de fumée 343 °C.

Rendement 81 %.

Combustible Bois à brûler.

Volume chauffé 335 m³.

Consommation 3,95 kg/h.

CO al 13% O2 0,12 %.

Matières particulaires à 13 % d'O2 18,04 mg/Nm³.

Équipement en acier Jusqu'à 4 mm.

Règlement sur les prises d'air primaire et secondaire

Peinture anticorrosive 800°C. Couleur Noir.

Taille du tronc 62 cm.

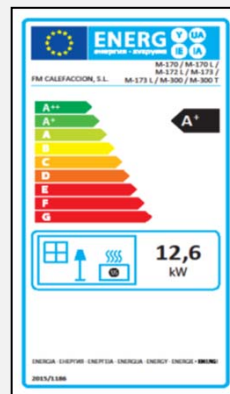
Poids 120 kg.

(Largeur x Profondeur x Hauteur) 679 x 492 x 946,5 mm.

Mesures avant (hauteur x largeur) -

ACCESSOIRES

- Peinture chaude en aérosol 800°C. Couleur Noir.
- Brassard anti-condensation. Noir vitrifié.
- Plaque d'acier de protection 900 x 705 mm. Couleur Noir.



M-170 LK

Versions

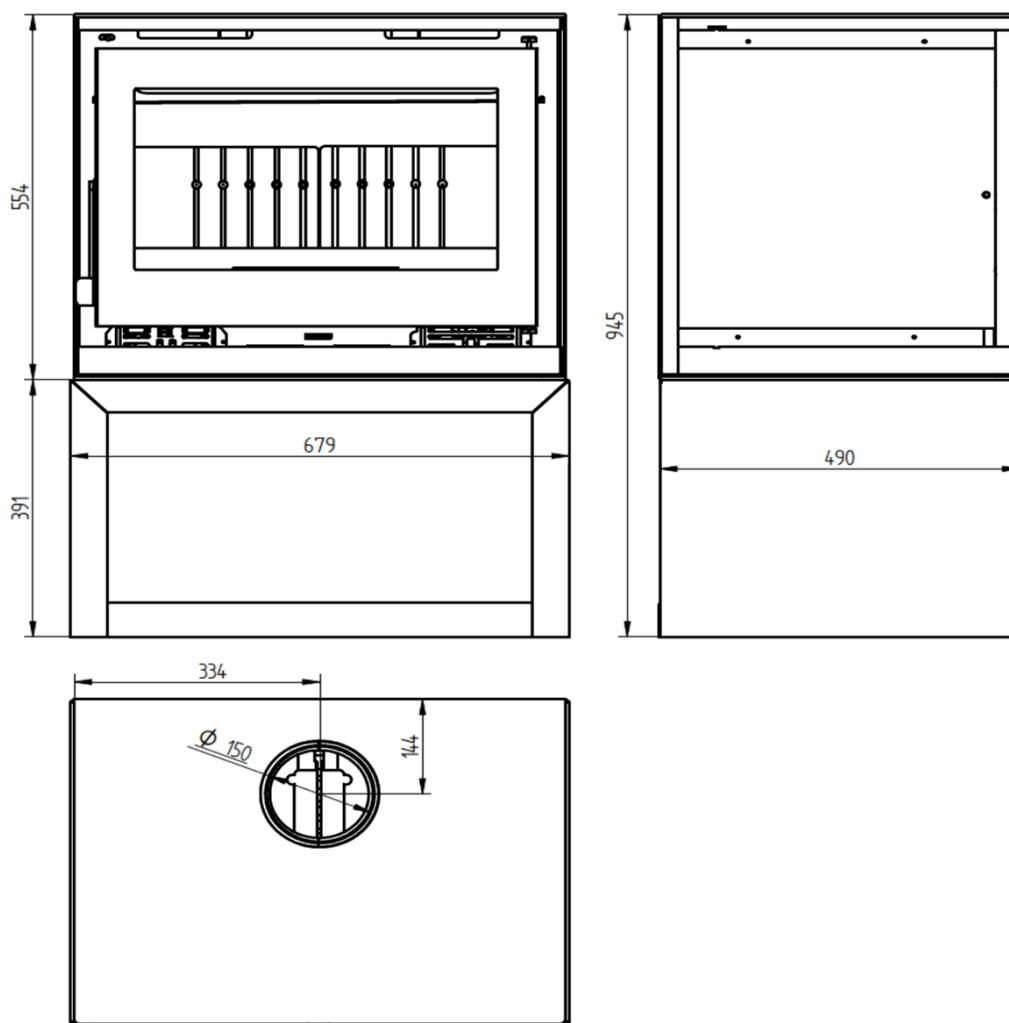


M-170 LK



M-170 LK. Vermiculite intérieure, avec Bûcher et Verre Sérigraphié.

Fiche technique



M-170 LK

Fogão a Lenha Frontal com Barracão Madeira sem Turbinas



EQUIPAMENTOS

- Combustão dupla e sistema de vidro limpo.
- Medidas entrada lenha (LxPxA): 545 x 285 x 370 mm.
- Saída fumos machos Ø 150 mm em fundição.
- Vidro serigrafado a 750 °C.
- Câmara interior em vermiculita.
- Porta e grade de fundição.
- Câmara dupla.
- Barracão de madeira de aço.

ESPECIFICAÇÕES

Potência térmica máxima 16,8 kW.

Potência nominal 12,6 kW.

Temperatura média de fumo 343 °C.

Rendimento 81 %.

Combustível Lenha.

Volume aquecido 335 m3.

Consumo 3,95 kg/h.

CO al 13% O2 0,12 %.

partículas em suspensão a 13% O2 18,04 mg/Nm3.

Equipamento em aço Até 4 mm.

Regulação da Admissão Ar Primária e Secundária

Tinta Anticalórica 800°C. Cor Preto.

Tamanho do tronco 62 cm.

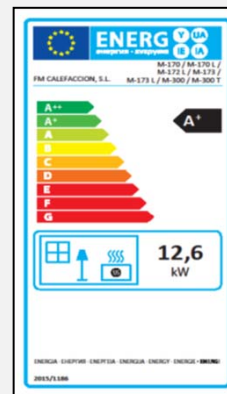
Peso 120 kg.

Medições (LxPxA) 679 x 492 x 946,5 mm.

Medições frontais (AxL) -

ACESSÓRIOS

- Frasco de Spray Tinta Anticalórica 800°C. Cor Preto.
- Punho anti-condensação. Preto Vitrificado.
- Placa de aço protetora 900 x 705 mm. Cor Preto.



M-170 LK

Versões



M-170 LK



M-170 LK. Interior Vermiculita, com Barracão Madeira e Vidro Serigrafado.

Folha

