

Lotus Serie Mira 1



Lotus Serie Mira 1

Calificación: Sin calificación

Precio

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Descripción

Lotus Serie Mira 1

La estufa escandinava Lotus es una estufa de acero que se caracteriza por la tecnología de doble combustión que utiliza para quemar la madera o leña

La tradición y la experiencia de esta región del norte de Europa para conseguir el máximo confort y bienestar durante los rigurosos y largos inviernos han permitido a nuestro equipo técnico unir, en la gama de estufas Lotus, la mejor tecnología escandinava y un diseño absolutamente innovador, de línea estilizada y vanguardista, para crear un eficaz sistema de calefacción que le presenta el fuego de la mejor forma.

La estufa escandinava Lotus le proporcionará calor de la manera más natural y menos contaminante que existe.

- Acero lacado en color negro (Mira 1 N)
- Acero lacado en color gris (Mira 1 G)

Nuevo modelo Mira 1, estufa escandinava de acero lacado en color negro o gris. Las líneas nítidas y claras de su diseño y la amplitud de su puerta redondeada ceden todo el protagonismo decorativo al fuego. La transmisión del calor se realiza por convección natural, sin necesidad de ningún tipo de energía adicional, gracias a su estructura de doble pared. La tecnología de la doble combustión garantiza el máximo rendimiento calórico de la madera.

Tubos de salida de humos y empalmes en acero

Reciben el mismo tratamiento de pintura que la estufa Lotus, de modo que, una vez realizada la instalación, el resultado del conjunto es uniforme.

Protectores de suelo en acero

Cuando la estufa está situada directamente sobre un suelo de madera, de moqueta u otro material inflamable, es necesario colocar una protección para evitar cualquier contacto del fuego. Existen distintos diseños y colores, todos ellos fabricados en acero de 2 mm de espesor. Cabe señalar que una vez colocados resaltan aún más la belleza de la estufa como elemento de decoración dentro del hogar.

Serie MIRA 1

La estufa se suministra con salida de humos en la parte superior. Si se desea la salida por la parte posterior

únicamente se debe
solicitar una tapa
superior lisa y abrir el
agujero prerealizado de
fábrica en la parte
posterior.

Serie	Peso	Ø T	Pot	Pot	Ren
	kg	mm	kw	kw	ental %
Mira 1	113	150	3-7	5	78
Superficie calentar	Altura mm	Profundidad mm	Ancoraje mm	Profundidad mm	
30-120	108	471	385		
	2				