

FICHA TÉCNICA DE CHIMENEAS DE COMBUSTIÓN LENTA LIGNUM 690

Referencia: Lignum 690

Imagen:



Descripción: Calefactor o chimenea de Doble Combustión para uso con leña

Dimensiones del producto (Alto x Ancho x Profundidad): 700mm x 496mm x 430mm

Material: Chapa de acero al carbono.

Potencia 5 Kw a 9 Kw

Capacidad máx. De leña 2,2 kilogramos de leña por carga Máx.

Color: Grafito.

Posicionamiento: Libre (Esquina / Pared intermedia).

Sistema de Control de Combustión: Sí.

Capacidad térmica: 210 m3.

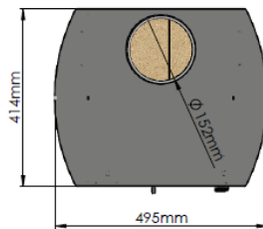
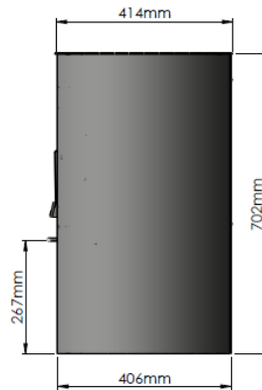
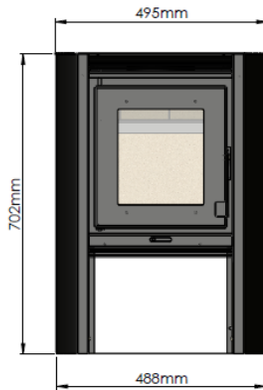
Diámetro de la salida de humos: 150mm.

Peso aproximado del producto: 50 kg

Mejoras de esta chimenea, respecto a chimeneas de madera convencionales

*Fabricado en acero al carbono con puerta en vidrio cerámico
Sistema de control de combustión
*Mejor costo-beneficio con la posibilidad de calentar ambientes con bajo consumo de leña
*Menor riesgo de accidentes, puesto que la puerta evita que salten chispas, además de no liberar monóxido de carbono en el ambiente a ser calefaccionado
*Ecológicamente correcto, pues reduce significativamente la emisión de gases en el ambiente.

FICHA TÉCNICA DE CHIMENEAS DE COMBUSTIÓN LENTA LIGNUM 690



FICHA TÉCNICA DE CHIMENEAS DE COMBUSTIÓN LENTA LIGNUM 790 / ESQUINERO

Referencia: Lignum 790

Imagen:



Descripción: Calefactor o chimenea de Doble Combustión para uso con leña

Dimensiones del producto (Alto x Ancho x Profundidad): 660mm x 612mm x 528mm

Material: Chapa de acero al carbono.

Capacidad máx. De leña 2,5 kilogramos de leña por carga Máx.

Potencia 6 Kw a 10 Kw

Posicionamiento: Libre (Esquina / Pared intermedia).

Sistema de Control de Combustión: Sí.

Capacidad térmica: 245 m3.

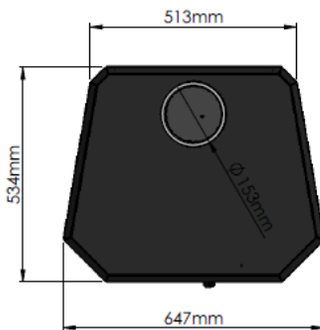
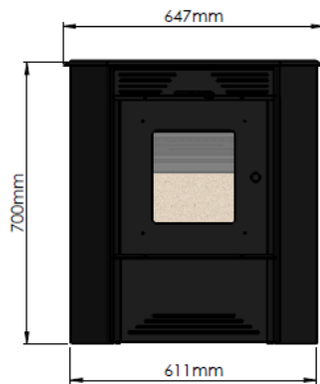
Diámetro de la salida de humos: 150mm.

Peso aproximado del producto: 65 kg

Mejoras de esta chimenea, respecto a chimeneas de madera convencionales

*Fabricado en acero al carbono con puerta en vidrio cerámico
Sistema de control de combustión
*Mejor costo-beneficio con la posibilidad de calentar ambientes con bajo consumo de leña
*Menor riesgo de accidentes, puesto que la puerta evita que salten chispas, además de no liberar monóxido de carbono en el ambiente a ser calefaccionado
*Ecológicamente correcto, pues reduce significativamente la emisión de gases en el ambiente.

FICHA TÉCNICA DE CHIMENEAS DE COMBUSTIÓN LENTA LIGNUM 790 / ESQUINERO



FICHA TÉCNICA DE CHIMENEAS DE COMBUSTIÓN LENTA LIGNUM 450 / ESQUINERO

Referencia: Lignum 450

Imagen:



Descripción: Calefactor o chimenea de Doble Combustión para uso con leña

Dimensiones del producto (Alto x Ancho x Profundidad): 556mm x 733mm x 405mm

Material: Chapa de acero al carbono.

Capacidad máx. De leña 2,5 kilogramos de leña por carga Máx.

Potencia 9 Kw a 12 Kw

Capacidad máx. De leña 3,5 kilogramos de leña por carga Máx.

Color: Grafito.

Posicionamiento: Libre (Esquina / Pared intermedia).

Sistema de Control de Combustión: Sí.

Capacidad térmica: 310 m3.

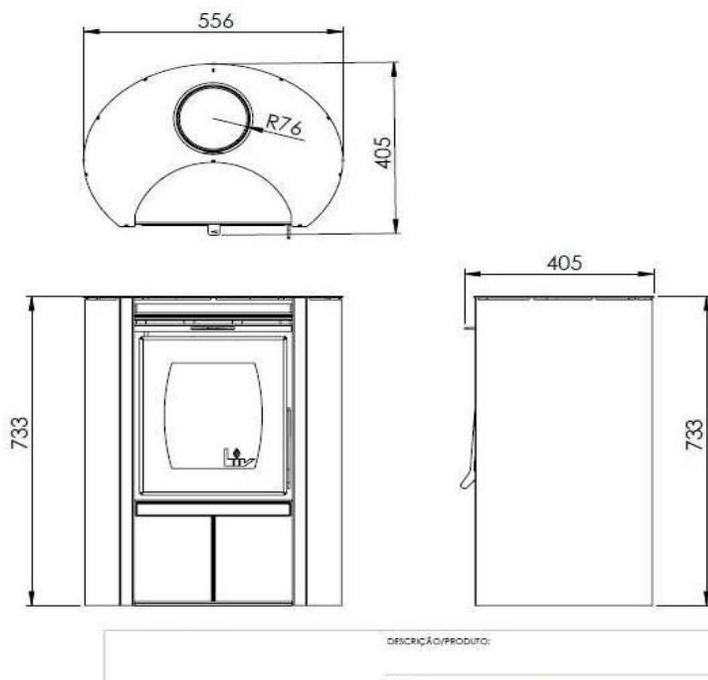
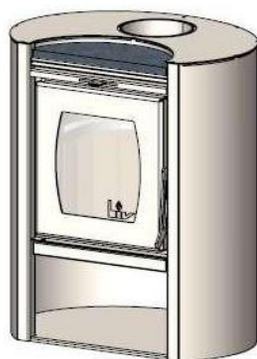
Diámetro de la salida de humos: 150mm.

Peso aproximado del producto: 65 kg

Mejoras de esta chimenea, respecto a chimeneas de madera convencionales

*Fabricado en acero al carbono con puerta en vidrio cerámico
Sistema de control de combustión
*Mejor costo-beneficio con la posibilidad de calentar ambientes con bajo consumo de leña
*Menor riesgo de accidentes, puesto que la puerta evita que salten chispas, además de no liberar monóxido de carbono en el ambiente a ser calefaccionado
*Ecológicamente correcto, pues reduce significativamente la emisión de gases en el ambiente.

FICHA TÉCNICA DE CHIMENEAS DE COMBUSTIÓN LENTA LIGNUM 450 / ESQUINERO



FICHA TÉCNICA DE CHIMENEAS DE COMBUSTIÓN LENTA LIGNUM 700 Empotrable

Referencia: Lignum 700 empotrable / insertable

Imagen:



Descripción: Calefactor o chimenea de Doble Combustión para uso con leña

Dimensiones del producto (Alto x Ancho x Profundidad): 714mm x 676mm x 555mm

Material: Chapa de acero al carbono.

Capacidad máx. De leña 2,5 kilogramos de leña por carga Máx.

Potencia 6 Kw a 10 Kw

Capacidad máx. De leña 2,5 kilogramos de leña por carga Máx.

Color: Grafito.

Posicionamiento: Para empotrar con tubo a la vista o entre muros

Sistema de Control de Combustión: Sí.

Capacidad térmica: 245 m3.

Diámetro de la salida de humos: 150mm.

Peso aproximado del producto: 100 kg

Mejoras de esta chimenea, respecto a chimeneas de madera convencionales

*Fabricado en acero al carbono con puerta en vidrio cerámico
Sistema de control de combustión
*Mejor costo-beneficio con la posibilidad de calentar ambientes con bajo consumo de leña
*Menor riesgo de accidentes, puesto que la puerta evita que salten chispas, además de no liberar monóxido de carbono en el ambiente a ser calefaccionado
*Ecológicamente correcto, pues reduce significativamente la emisión de gases en el ambiente.

FICHA TÉCNICA DE CHIMENEAS DE COMBUSTIÓN LENTA LIGNUM 700 Empotrable

