



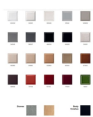
Estufa de leña LUGO N01 Akum (Cerámica)

Ref: LUGON01AKUM
Marca: ROMOTOP



FICHA TÉCNICA

Toma de aire de combustión exterior canalizable	Sí
Potencia nominal (kW)	8
Rendimiento energetico (%)	81,9
Salida de humos	Superior y posterior
Estanca	Sí
Ventilación forzada	No
Número de caras	1
Peso (Kg)	170
Diámetro salida de humos (mm)	150
Ecodesign	Sí
Tipo de puerta	Batiente
Potencia máxima (kW)	7.8
Ventiladores	0
Etiqueta energética	A+
Potencia mínima (kW)	3
Diámetro toma de aire exterior (mm)	0



DESCRIPCIÓN

No incluye acumulador. Añadir el correspondiente kit de acumulación de calor opcional en caso de ser preciso.

Modelo de líneas ovaladas que aportará una ambiente acogedor a su estancia.

La estufa LUGO le permite escoger entre una gran variedad de cerámicas en colores realmente atractivos que le permitirán integrar la estufa en cualquier tipo de ambiente.

Las estufas cerámicas de Romotop combinan materiales tradicionales, tecnología moderna y artesanía. El material cerámico puede absorber el calor y prolongar varias horas el agradable calor de la calefacción. Estas baldosas cerámicas no son porosas, evitan la sedimentación del polvo y son fáciles de mantener.

Los detalles de esta estufa marcan la diferencia:

Mango de diseño preparado para poder ser usado cuando la estufa está encendida.

Posibilidad de conectar una salida de humos superior o trasera.

La puerta se puede bloquear en la posición abierta.

Posibilidad de entrada de aire del exterior.

El precalentamiento del aire secundario permite un barrido de aire en el cristal, permitiendo que no se acumule hollín en éste.



La cámara de combustión está revestida con ladrillos refractarios que se caracterizan por una gran estabilidad del material, una mejor combustión, propiedades de acumulación del calor y una dinámica mejorada de combustión.

La toma de aire secundario y primario puede ser regulada con una sola maneta.

La parte inferior de la estufa incluye un espacio para almacenamiento con puerta para poder guardar una pequeña cantidad de leña o herramientas.

Disponibles un acumulador de calor que puede irradiar calor hasta 5,5 horas. Durante el almacenamiento activo, los elementos de acumulación absorben rápidamente la energía sobrante y la irradian durante horas, incluso después de que el fuego se haya apagado. Estos elementos de acumulación dan un valor añadido a esta estufa.

MEDIDAS

Altura total (mm)	1530
Profundidad total (mm)	457
Anchura total (mm)	550

Romotop® LUGO N 01 A

KERAMIKA
KERAMIK
CERAMIC

