

DATOS TÉCNICOS

LUGO ESTEATITA

Potencia térmica nominal	6 kW (rango 3 - 11 kW)	
Rendimiento energético	81%	
Consumo de leña a potencia nominal	2,6 Kg/h	
Emisiones CO	< 0,12%	
Temperatura del humo	-- °C	
Sistema doble combustión	SI	
Sistema aire primario	SI	 - 1
Sistema aire secundario	SI	 - 2
Material del interior	Refractario	
Cajón cenicero	SI	
Volumen a calentar	140 m ³ (mínimo)	
Sistema de ventilación	NO	
Tipo de ventilación	NO	
Diámetro salida de humos	15cm Ø	
Tipo salida de humos	Superior ó Trasera	
Peso	218 Kg	

* Datos técnicos según laboratorio de homologación

* Potencias de calor basadas en consumo de leña con 3850 Kcal/h de capacidad calorífica aprox.

DATOS DE HOMOLOGACION

Marcado "CE"	SI
Homologación EN 13229	SI
Homologación VKF - Suiza	--
Homologación 15a B-GV - Austria	--
Homologación BImSchV - Alemania	--
Homologación Flamme Verte - Francia	--
Clasificación por rendimiento según CE	Clase 1
Clasificación por emisiones según CE	Clase 1

REQUISITOS DE FUNCIONAMIENTO

Metros de altura	Ø de salida de humos necesario
Con 4 o más metros de altura:	Ø 15cm
Combustible	Leña

Medidas:

DIMENSIONES

Ancho:	560mm
Alto:	1213mm
Profundidad:	470mm