



INFORMACIÓN DEL PRODUCTO		INSTALACIÓN Y DIMENSIONAMIENTO	
Tamaño troncos de leña	50 (60 max.)	Ø de la boquilla de salida de humos	200 mm
Garantía* (si procede)	5 años	Conexión de gases de combustión	Superior
Dimensiones ancho x alto x fondo (cm)	76 x 61,5 x 48	Boquilla de gases de combustión	Macho
Peso bruto	142 Kg	Temperatura media de los gases de combustión	405 °C
Peso neto	110 Kg	Caudal másico de los gases de combustión	9 g/s
RENDIMIENTO DEL PRODUCTO		Depresión óptima salida de humos	12 Pa
Potencia nominal	9,5 Kw	Emisión de CO ²	9,61%
Rango de potencia	7 a 14 kW	Distancia de instalación trasera	4 cm
Rendimiento	75%	Distancia de instalación lateral	30 cm
Doble combustión	Sí		
ECODESIGN	Sí		
Flamme verte	7 estrellas		

ESTÉTICA

Puerta de hierro fundido para un aspecto clásico

- **Placa reversible para el hogar**
- **Carenado de protección de serie**

MATERIALES

- Elemento calefactor de acero grueso
- Placa del hogar de hierro fundido
- Parrilla de hierro fundido (3 piezas)

COMBUSTION

- Cámara de combustión de alto rendimiento.
- Deflector de acero inoxidable
- Transferencia de calor natural a la parte delantera de la unidad para un confort óptimo

USO

- Control de aire único para un perfecto control de la combustión
- Cenicero de fácil acceso
- Puerta de apertura lateral
- El aire de convección puede dirigirse a la distribución de aire o a la habitación (instalación, sólo chimenea)
- Turbina: 2 velocidades de ventilador (180m³/h) - (opción)
- Sistema de vidrio limpio

INSTALACIÓN

- Totalmente cerrado para una máxima comodidad y seguridad

OPCIONES

- Turbina 180m³/h
- Distribuidor de aire:
 - 4 boquillas de Ø125mm
 - 2 boquillas Ø150mm
- Piernas
- Kit de protección



CLOVIS 800
FR901170B
EAN: 3760075412166



DISTRIBUCIÓN DE AIRE PRECORTADO



PLACA REVERSIBLE