

TNC G 90 DC



ESPECIFICACIONES

ORIGEN	Español
ALTO	1550 mm
ANCHO	1270 mm
PROFUNDIDAD	770 mm
POTENCIA	22 kw
PESO	395 kg
DIMENSION TRONCOS	880 mm
DIAMETRO CAÑERIA	250 mm
MATERIAL INTERIOR	Fundición
AREA A CALEFACCIONAR	400m2
POTENCIA TURBINA	160 w
SALIDAS DE AIRE	10

La belleza de las chimeneas TNC - G radica en su sencillez y gran panorámica, dando vida a su hogar, integrándose como un elemento práctico y útil en quien confiar a lo largo de los años.

Puede trabajar tanto con leña seca, como el carbón magro, turba, lignito, incluso antracita.

Dispone de una turbina potente y silenciosa, que con un consumo máximo de 160W que impulsa el aire hasta 630m/h antracita

La caldera y cámara de combustión están fabricadas en acero corten de 4mm electrosoldado con sistema de hilo continuo y mecanizado con tecnología láser, consiguiendo un hermetismo total de la caldera, sin uniones con tornillos ni masillas.

Este sistema de doble combustión consistente en un doble cuerpo de precalentamiento de aire que se inyecta por la parte superior consiguiendo aumentar el poder calorífico y reduciendo las emisiones de CO₂.

Dispone de una mecánica elegante, que tiene como objetivo que el cliente quede impresionado desde el primer uso, y transcurridos muchos años se sienta orgulloso de ella por su fácil operación y mantenimiento.

Un sistema de barrido mediante cortinas de aire, ayuda a minimizar la suciedad en el cristal. Posee una ligera puerta con un gran cristal Vitrocármico inalterable, resistiendo temperaturas de hasta 1200ºC.

