

# TNC G 90 DC



## ESPECIFICACIONES

<b>ORIGEN</b>	Español
<b>ALTO</b>	1550 mm
<b>ANCHO</b>	1270 mm
<b>PROFUNDIDAD</b>	770 mm
<b>POTENCIA</b>	22 kw
<b>PESO</b>	395 kg
<b>DIMENSION TRONCOS</b>	880 mm
<b>DIAMETRO CAÑERÍA</b>	250 mm
<b>MATERIAL INTERIOR</b>	Fundición
<b>AREA A CALEFACCIONAR</b>	400m2
<b>POTENCIA TURBINA</b>	160 w
<b>SALIDAS DE AIRE</b>	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 Vitrocerámico inalterable, resistiendo temperaturas de hasta 1200°C.

