

Generador eléctrico - Turco



Producto Colombiano 

Características

- Acero inoxidable
- Gas propano/natural
- Fácil transporte
- Fácil limpieza
- Higiénico



Accesorios ideales



1. Temporizador



2. Termostato digital



3. Termostato análogo

FICHA TÉCNICA

Tipo	Fijo
Potencia	12 Kw
Dimensiones del cuarto:	Alto:2.20 cm Largo:2.50 cm Profundidad:2.00 cm
Relación volumen/ potencia	1.3 Kw/ m ³
Voltaje	220 V
Control de emergencia	Térmico HIGH LIMIT 110 °C
Materiales	Tanque en lámina de acero inoxidable cal. 12 ref 304 Niples y accesorios en acero inoxidable
Presentación	Acero Inoxidable
Salida de vapor	½ NPT continuo
Flujo de vapor	0.12 litros/ minuto
Temperatura de vapor	92°C
Tiempo de emisión de vapor	5 a 8 minutos
Temperatura del cuarto	40°C en 15 minutos aprox
Entrada del agua	Sistema de nivel automático mecánico ½ " NPT
Drenaje	3/8 NPT
Aislamiento térmico	Lana de fibra de vidrio
Aislamiento dieléctrico	600 Voltios
Presión mínima de trabajo	15 Lb
Elementos calefactores	Resistencia tubular eléctrica de inmersión blindada en acero inoxidable y montada en tapón de bronce de 1 ¼ " NPT Automático continuo Punto hidráulico ½" npt. Punto eléctrico trifásico con polo a tierra y neutro
Funcionamiento	Automático
Se requiere	<ul style="list-style-type: none"> • Acometida eléctrica independiente que funcione únicamente para el generador • Acometida con cable No 6 con fase y neutro hasta la toma donde se conecte el turco. • Toma y clavija bifásica pata cruzada con capacidad para 40 amp • Breaker con capacidad para 80amp.

Evitar instalar el equipo dentro del turco*



HEATING TERMOLINE SAS se reserva el derecho a realizar modificaciones técnicas sin previo aviso.
Carrera 70 # 2b - 28 Bogotá/Colombia - Tel.: +57 (1) 4144447- www.dragoner.info