

GENERADORES DE VAPOR



Características Generales:

- Generador de vapor con caldera da 2,8 litros (VAPORINO MAXI) – 4,5 litros (BARBARA 31 T) y plancha .
- Antena sujeción cable.
- El aparato debe utilizarse y dejarse en reposo sobre una superficie estable.
- El usuario no debe dejar el aparato desatendido cuando esté conectado a la red eléctrica.
- No agregue aditivos de ningún tipo al agua.
- No drene el agua de la caldera con el aparato en funcionamiento.
- La tapa de la válvula no debe abrirse cuando el aparato está en funcionamiento.
- La tapa de la válvula está calibrada a 4,5 bar y también tiene la función de válvula de seguridad.
- Durante el planchado, cuando observe que el flujo de vapor se reduce significativamente, significa que ya no queda agua en la caldera. En este punto, retire el enchufe de la toma, gire la tapa de la válvula 360° y esperar a que se escape todo el vapor. Con mucho cuidado desenroscar y quitar el tapón; esperar 5/10 minutos. Luego rellene la caldera con agua según sea necesario, evitando el desbordamiento. Vuelva a enroscar la tapa de la válvula, vuelva a insertar el enchufe en el enchufe corriente, esperar a que se apague la luz de la caldera.
- Puede trabajar un máximo de 10 horas por semana (divididas en varios tiempos), con un máximo de 40 horas al mes.
- Color blanco el modelo VAPORINO MAXI o BARBARA 31 T e Inox el modelo Vaporino Inox Maxi.

Recomendaciones para todos los modelos:

- Se recomienda vaciar la caldera después de 2 o 3 usos.

- Se recomienda reemplazar la junta de sellado de la tapa de la válvula (usando solo juntas originales) cada 1200 horas de encendido o como máximo cada 2 años o primero en caso de que esté dañado. La operación debe realizarse con el aparato apagado y en frío.
- Si el cable de alimentación está dañado, repárelo inmediatamente.

Recomendaciones exclusivas para el modelo BARBARA 31 T:

- La válvula de seguridad interna cada 2100 horas de encendido o como máximo cada 3 años.
- El termostato interno cada 2100 horas de funcionamiento o como máximo cada 3 años.
- La tapa de la válvula cada 2500 horas de trabajo o como máximo cada 3 años.
- También se recomienda limpiar la caldera para eliminar la cal cada 2500 horas encendido o como máximo cada 3 años.

Accesorio Opcional en los VAPORINO MAXI:

- Carro porta Generador.

Accesorios Opcionales en el BARBARA 31 T:

- Carro porta Generador.
- Pistola Generadora de Vapor.

OPCIONAL:

Consulte más información descargando el catálogo en el Código QR.



		VAPORINO MAXI	BARBARA 31 T
Autonomía de planchado	h.	3	3 - 4
Capacidad útil caldera	L.	2,3	3,4
Potencia de la caldera	W.	1300	1450
Potencia de la plancha	W.	800	800
Potencia total	W.	2100	2250
Presión vapor	Bar	2,8	2,8
Tensión/Frecuencia	V./Hz.	230 / 50	230 / 50
Peso	Kg.	8,2	11,5

VAPORINO MAXI / BARBARA 31 T

VAPORINO INOX MAXI



VAPORINO MAXI



BARBARA 31 T



VAPORINO MAXI

VAPORINO INOX MAXI

BARBARA 31 T

Dim. Exterior	mm.	360 x 260 x 280h.	360 x 260 x 280h.	290 x 250 x 370h.
Dim. Embalaje	mm.	420 x 270 x 350h.	420 x 270 x 350h.	450 x 290 x 420h.