

PRESTACIONES

B-2

- Generador eléctrico de vapor con plancha vaporizante.
- Caldera en aleación de aluminio, capacidad 1,8 lt, resistencia 1 kw.
- Alimentación de agua manual (funcionamiento con agua potable).
- Termostato fijo para controlar la presión.
- Carro con ruedas en opción.

SB-5

- Generador de vapor eléctrico en acero inox, completo con plancha vaporizante.
- Caldera capacidad 5 lt, resistencia 1,45 kw.
- Indicador de nivel con visor de agua.
- Alimentación de agua manual.
- 3 dispositivos de seguridad: presostato, valvula de seguridad y termostato de emergencia.
- Carro con ruedas en opción.

SB-24

GENERADOR DE VAPOR CENTRAL AUTOMÁTICO Y ELÉCTRICO

- Alimentación de agua automática o para conectar a un depósito de recuperación de condensado
- Potencias disponibles 12 o 22 kw, un grupo de resistencias.
- Producción de vapor : 16 o 29 kg/h.
- Cuerpo caldera construido según la vigentes normas PED.
- Presión trabajo de vapor : 1 - 7 bar
- Capacidad caldera 24,9 lt.
- Voltaje 400V III+N / 230V III 50-60 Hz



OPCIONES

- Soporte ruedas SB-5

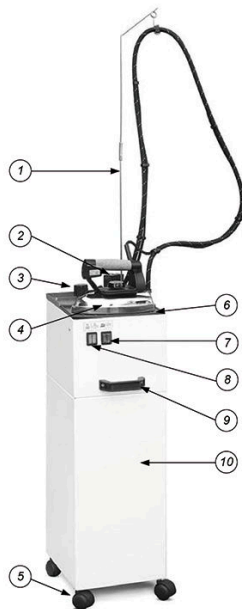
DATOS GENERALES	UNIT.	SB-5
Alimentación eléctrica	V	230V/ 1 / 50-60 Hz
Consumo de energía de la caldera	W	1450
Consumo de energía de la plancha	W	800
Capacidad de la caldera	L	5
Resistencia caldera	kW	1,45
Resistencia plancha	kW	0,8
Autonomía	h	5-6
Presión máxima de vapor	bar	2,8
Producción de vapor	kg/h	-
Motor bomba	HP	-
Nivel sonoro	dB	<70
Temperatura de funcionamiento	°C	5 - 80 °C
Humedad de funcionamiento	%	90
Temperatura de almacenamiento:	°C	-20 / +50°C

CONEXIONES

Entrada de agua	Inch	-
Salida caldera	Inch	-
Entrada vapor	Inch	-
Salida condensados con válvula	Inch	-

DIMENSIONES

Ancho neto	mm	270
Profundo neto	mm	380
Alto neto (sin pértiga)	mm	110
Peso neto	kg	11
Ancho bruto	mm	400
Profundo bruto	mm	300
Alto bruto	mm	400
Peso bruto	kg	12



1. Soporte tubo plancha (antena)
2. Electroválvula de vapor 230V 50Hz
3. Tapón de llenado y seguridad
4. Plancha
5. Ruedas giratorias
6. Soporte de plancha de silicone
7. Interruptor caldera y plancha
8. Luces indicadoras
9. Asa
10. Carro completo (opción)