



# GENERADOR ELÉCTRICO DE VAPOR CON PLANCHA



## SIMBA MINI

### GENERADOR ELÉCTRICO PARA LA PRODUCCIÓN DE VAPOR CON PLANCHA DE MANO INCORPORADA

- Generador de vapor eléctrico en acero inoxidable
- Provisto de plancha vaporizante
- Indicador de nivel.
- Indicador falta agua.

- Tres dispositivos de seguridad montados en la caldera: presostato, válvula de seguridad y termostato de emergencia
- Alimentación de agua manual
- Voltaje: 230 V 1N - 50/60 Hz.
- Autonomía: 5 ÷6 horas.

Opción:

- Soporte móvil.



## DATOS TÉCNICOS

	UNIT.	SIMBA MINI
<b>DATOS GENERALES</b>		
CALDERA		0
Capacidad caldera	Lit	5,00
<b>OPCIONES</b>		
Carrito soporte	CP-R SIMBA	OP.
<b>POTENCIAS</b>		
Motor de aspiración	kW	
Motobomba	kW	
Resistencia de plancha	kW	0,80
Resistencia de mesa	kW	
Resistencia de caldera	kW	1,45
Nivel sonoro	dB	< 70
<b>CONEXIONES</b>		
Tensión		230 V 1N / 50/60 Hz
Ø Entrada de agua	inch	-
Ø Salida de agua de la caldera	inch	-
Ø Entrada de vapor	inch	-
Presión de trabajo	bar	2,8
Consumo de vapor	kg/h	-
Consumo de aire	NI/min	-
<b>DIMENSIONES / DIMENSIONES CON EMBALAJE</b>		
Ancho / Ancho	mm	225 / 600
Profundo / Profundo	mm	450 / 450
Alto / Alto	mm	820 / 540
Peso neto / Peso bruto	kg	11 / 15
Volumen bruto (con embalaje)	m <sup>3</sup>	0,15



SIMBA MINI con carrito soporte CP-R CIMBA