



GENERADORES DE VAPOR + MESA ASPIRANTE

GV-2 / GV-5 / TFP



GV-2

- Generador eléctrico de vapor GV-2 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.

GV-5

- Generador de vapor eléctrico GV-5 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.

TFP

- Mesa plegable TFP con plato calentado eléctricamente y aspirador incorporado.
- Sin plancha, sin caldera
- Dimensiones de trabajo: 1.100 x 380 x 240 mm



GV-2 + Carro



GV-5

OPCIONES

- Carro 5 patas + ruedas para GV-2.
- Soporte de ruedas para GV-5.



Intertek



Intertek

DATOS TÉCNICOS	UNIT.	GV-2	GV-5
DATOS GENERALES			
Resistencia caldera	kW	1,0	1,45
Resistencia plancha	kW	0,830	0,800
Capacidad caldera	l	1,80	5,0
CONEXIONES			
Autonomia	-	2/3	5/6
Presión de ejercicio	BAR	2,6	2,8
DIMENSIONES			
Medidas	mm	230 x 420 x 300	225 x 450 x 820
Peso neto	kg	7,5	11
Peso bruto	kg	9	15
Dimensiones de embalaje	mm	480 x 390 x 300	600 x 450 x 540
OTROS			
Voltaje	Hz	230V 50/60	230V 50/60

DATOS TÉCNICOS	UNIT.	TFP
DATOS GENERALES		
Resistencia mesa	W	600
Motor aspiración	W	100
DIMENSIONES		
Dimensiones de trabajo	mm	1.100 x 380 x 240
Medidas	mm	1.380 x 380 x 930
Peso neto	kg	22
Peso bruto	kg	32
Dimensiones de embalaje	mm	1.460 x 460 x 380
OTROS		
Voltaje	Hz	230V 50/60



TFP + GV-2