



Primer

GE-24

Generadores de vapor

CARACTERÍSTICAS

Generadores de vapor GE-24

- Generador de vapor eléctrico y automático para suministrar vapor a los modelos sin caldera. Disponible desde 12 a 22 kW.
- La alimentación de agua puede ser conectada directamente a la toma de agua o desde un depósito de condensados en acero inox. Presión entre 1 y 7 bar.
 - Capacidad 24,9 litros.
 - Voltaje: 230/400V III 50-60Hz.

Generadores de vapor con plancha FD-2

- Generador eléctrico de vapor con plancha vaporizante.
- Caldera en aleación de aluminio, capacidad 1,8 litros, resistencia 1 kW.
 - Alimentación de agua manual (funcionamiento con agua potable).
 - Termostato fijo para controlar la presión.
 - Carro con ruedas en opción.
 - Voltaje: 230V I +N 50-60Hz.

Generadores de vapor con plancha FD-5

- Generador de vapor eléctrico en acero inox, completo con plancha vaporizante.
- Caldera capacidad 5 litros, resistencia 1,45 kW.
 - Indicador de nivel con visor de agua.
 - Alimentación de agua manual.
 - 3 dispositivos de seguridad: presostato, válvula de seguridad y termostato de emergencia.
 - Carro con ruedas en opción.
 - Voltaje: 230V I +N 50Hz.

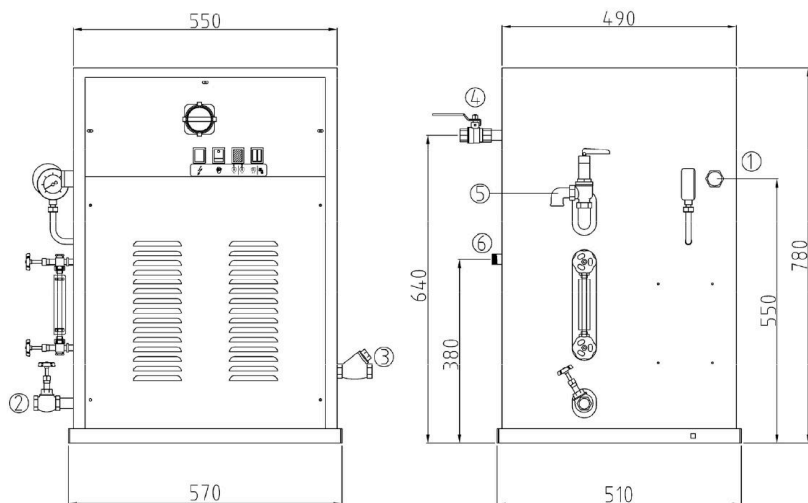
Mesa plegable con aspirador MD/5

- Mesa plegable con plato calentado eléctricamente y aspirador incorporado.
- Sin plancha, sin caldera.
 - Dimensiones de trabajo: 1.380 x 380 x 930 mm.



OPCIONES

- Depósito de recogida de condensados en acero inox 45L SB24-12 kw
- Depósito de recogida de condensados en acero inox 83L SB24-22 kw



1. Entrada suministro de energía PG21.
2. Salida caldera.
3. Entrada de agua.
4. Entrada de vapor.
5. Válvula de seguridad.
6. Salidad condensados con válvula.