



Prensa de vaporización simple - succión para planchar, con placa superior de vaporización

1. CARACTERÍSTICAS DE LA MÁQUINA:

- 1.1. Cantidad de pisos: 1 succión - vaporización
- 1.2. Placa superior paralela / oscilante, vaporizada, calentada eléctricamente y bajo presión Ajustable, con posibilidad de utilizar la función "Bloquear".
- 1.3. Dimensiones superiores: 1820 mm (71.65 ") x 920 mm (36.22")

2. CALEFACCIÓN Y CONTROL DE TEMPERATURA:

- 2.1. El calentamiento de la placa superior paralela / oscilante se realiza mediante resistencias eléctricas.
controlado por termostato electrónico
- 2.2. Cada plano de vapor está equipado con una cámara de vapor auto calentable (nivel inferior) o Calentado eléctricamente (placa superior), que garantiza vapor seco.

3. OTROS DISPOSITIVOS EN EL COCHE:

- 3.1. Operación manual
- 3.2. Microprocesador que almacena todos los diferentes ciclos de trabajo.
- 3.3. Aspiradora empotrada potente
- 3.4. Se suministra solo sin caldera pero con conexiones de entrada de vapor para caldera externa

4. DATOS TÉCNICOS:

- 4.1. Potencia instalada: 5,5 kw.
- 4.2. Consumo eléctrico medio: 4 kw / h.
- 4.3. Presión de aire comprimido: 6-8 bar
- 4.4. Presión de vapor máxima y óptima: 4 bar
- 4.5. Dimensiones totales: ancho 1.840 mm (72.44 "). longitud 1.320 mm (51.97 "). altura 2.150 mm (84,65 ").
- 4.6. Peso neto: 765 kg.
- 4.7. Máquina fabricada según normativa CE.

Para mayores informes contáctanos a:

- ✓ info@fassimexico.com
- ✓ +52-55-5511-8681
- ✓ +52-55-5511-8707