



Prensa de banda continua para planchar, con placa superior de vaporización.

1. **Características de la máquina:**

1.1. Número de pisos: 3 en secuencia

- Plan de aspiración / vaporización frontal.
- Piso de aspiración / vaporización medio inferior.
- Plan de salida de enfriamiento continuo trasero
- Apilador automático incorporado.

1.2. Placa superior de vapor, calentada eléctricamente, con presión ajustable, con la posibilidad de uso de la función "bloqueo"

1.3. Dimensiones por piso: 2,000 mm (78.74 ") x 1,000 mm (39.37").

2. Calefacción y control de temperatura:

2.1. La placa superior se calienta con vapor y calentadores eléctricos. controlado por computadora de pantalla táctil

2.2. Cada avión de vapor está equipado con una cámara de vapor autocalentable (delantera e intermedia)

o calentado eléctricamente (placa superior) que garantiza vapor seco.

3. **Otros dispositivos en el coche:**

3.1. Operación automática, semiautomática y manual.

3.2. Cinta transportadora de poliéster.

3.3. Apilador automático incorporado

3.4. Máxima señal acústica de apilamiento.

3.5. Ordenador con pantalla táctil para administrar 30 configuraciones y 100 programas almacenables diferentes

3.6. Potente aspirador incorporado

3.7. Se suministra solo sin caldera pero con conexiones de entrada de vapor para caldera externa.

4. **Datos técnicos:**

4.1. Potencia instalada: 7 kw.

4.2 Consumo eléctrico medio: 4,5 kw / h.

4.3 Presión de aire comprimido: 6-8 bar

4.4. Presión máxima y máxima del vapor: 3,5 bar.

4.5. Dimensiones generales (con apilador): ancho 2.550 mm (100.39 "). longitud 4.435 mm (174.60 ").

Altura 1,850 mm (66,93 ").

4.6. Peso neto: 2,100 kg

4.7. Máquina fabricada de acuerdo con las regulaciones de la CE.

Para mayores informes contáctanos a:

✓ info@fassimexico.com

✓ +52-55-5511-8681

✓ +52-55-5511-8707

f **a** **s** **s** **i** **m** **e** **x** **i** **c** **o**