



# Primer

FRA-A

## Mesas planchado aspirante

### CARACTERÍSTICAS

#### **FRV-A (sin caldera)**

Mesa de planchado aspirante + plancha, calentada eléctricamente.

Mesa de trabajo 1.200x400x250mm.

Temperatura del plato regulable por termostato.

Aspirador monofásico incorporado.

Accionamiento mediante un pedal.

Necesita toma externa y retorno de vapor.

Voltaje: 230V I +N 50Hz.

#### **FRA-A y FRA-A PLUS (con caldera ambos)**

Mesa de planchado aspirante + plancha, calentada eléctricamente.

Mesa de trabajo 1.200x400x250mm

Caldera eléctrica con plancha incluida.

Control mediante termostato.

Alimentación de agua y control de presión automáticos.

Bomba de alimentación y válvula de vaciado.

Accionada mediante pedal.

Voltaje: 400V III +N / 230V III / 230V I +N 50Hz.

**FRA-A PLUS:** Plato regulable en altura de 750 a 950mm.



### OPCIONES

- Brazo planchamangas FR/A y FR/AS
- Tensor de vapor FR/A y FR/AS
- Trolley con luz FR/A y FR/AVS
- Segunda plancha (modelos con caldera)

| CAPACIDAD                                     | UNIT.          | FRA-A             |
|---|----------------|-------------------|
| <b>CON CALDERA</b>                            |                |                   |
| Caldera                                       | -              | SI                |
| Capacidad caldera                             | l              | 5                 |
| Dimensiones plato de rabajo                   | mm             | 1.200 x 400 x 250 |
| Altura de plato de trabajo regulable          | -              | NO                |
| <b>OPCIONES</b>                               |                |                   |
| Brazo aspirante planchamangas                 | -              | OPC               |
| Pistola de vapor                              | -              | OPC               |
| Trolley con luz                               | -              | OPC               |
| Segunda plancha                               | -              | OPC               |
| <b>POTENCIA</b>                               |                |                   |
| Motor aspiración                              | kW             | 0,45              |
| Motor bomba                                   | kW             | -                 |
| Resistencia plancha                           | kW             | 0,83              |
| Resistencia mesa                              | kW             | 1                 |
| Resistencia caldera                           | kW             | 3,9               |
| Resistencia brazo planchamangas (opción)      | kW             | 0,09              |
| <b>CONEXIONES</b>                             |                |                   |
| Ø Entrada de agua                             | BSP            | 3/8"              |
| Ø Salida de agua                              | BSP            | 3/8"              |
| Ø Entrada de vapor                            | BSP            | -                 |
| Presión de vapor                              | BAR            | 2,8               |
| Consumo de vapor                              | kg/h           | -                 |
| Ø Entrada de aire                             | BSP            | -                 |
| Presión de aire                               | BAR            | -                 |
| Consumo de aire                               | NI/min         | -                 |
| <b>DIMENSIONES / DIMENSIONES CON EMBALAJE</b> |                |                   |
| Ancho neto / Ancho bruto                      | mm             | 1.550 / 1.520     |
| Profundo neto / Profundo bruto                | mm             | 580 / 580         |
| Alto neto / Alto bruto                        | mm             | 950 / 1.140       |
| Peso neto / Peso bruto                        | kg/h           | 87 / 103          |
| Volumen                                       | m <sup>3</sup> | 0,85 / 1,01       |
| <b>OTROS</b>                                  |                |                   |
| Tensión                                       | V/Hz           | 230/400 V III 50  |
| Nivel sonoro                                  | dB             | 68                |

