



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
CON CALDERA		
Caldera	-	SI
Capacidad caldera	l	5
Dimensiones plato de rabajo	mm	1.200 x 400 x 250
Altura de plato de trabajo regulable	-	NO
OPCIONES		
Brazo aspirante planchamangas	-	OPC
Pistola de vapor	-	OPC
Trolley con luz	-	OPC
Segunda plancha	-	OPC
POTENCIA		
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
CONEXIONES		
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	-
DIMENSIONES / DIMENSIONES CON EMBALAJE		
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 ³	0,85 / 1,01
OTROS		
Tensión	V/Hz	230/400 V III 50
Nivel sonoro	dB	68

