



TFC-AR

Mesas de repaso con caldera



PRESTACIONES

TFC-A / TFC-AR / TFC-AS / TFC-AVS

Modelos equipados con un aspirador y una caldera eléctrica incorporados :

- Mesa aspirante, con plato calentado eléctricamente, temperatura regulable a través de un termostato.
- Con plato estándar (1.200 x 400 x 250).
- Caldera a funcionamiento eléctrico incorporada con alimentación automática.
- Válvula de vaciado y bomba de alimentación.
- Plancha de vapor
- Control automático de la presión.
- Suministro de agua automático
- Control mediante pedal
- Altura de plato regulable para modelos TFC-AR y TFC-AS: de 750 hasta 950 mm

TFC-A: Calentada, aspirante

TFC-AS: Calentada, aspirante, soplante

- Dispositivo de aspiración y soplado monofásico integrado, controlado por doble pedal
- Requiere suministro externo de aire comprimido (consumo 5 l/min)

TFC-AVS: Calentada, aspirante, soplante y vaporizante

- Dispositivo de aspiración y soplado monofásico integrado, controlado por doble pedal
- Requiere suministro externo de aire comprimido (consumo 5 l/min)



OPCIONES

- Brazo planchamangas aspirante para TF-A/TFC-A/TFC-AR/TF-AS/TFC-AS
- Pistola vapor para TF-A/TFC-A/TFC-AR/TF-AS/TFC-AS
- Carril con luz para deslizamiento de la plancha TF-A/TFC-A/TFC-AR/TF-AS/TFC-AS
- Segunda plancha (sólo modelos con caldera)

CAPACIDAD	UNIT.	TFC-AR
Caldera	-	SI
Capacidad caldera	l	5
Dimensiones plato	mm	1,200 x 400 x 270
Altura de plato regulable	-	SI
OPCIONES		
Brazo aspirante planchamangas	-	OPC.
Pistola vapor	-	OPC.
Carril 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 (opcion)	kW	0,09
CONEXIONES		
Ø Entrada agua	BSP	3/8"
Ø Salida agua boiler	BSP	3/8"
Ø Entrada vapor	BSP	-
Presión vapor	BAR	2,8
Consumo vapor	kg/h	-
Ø Entrada air	BSP	-
Presión aire	BAR	-
Consumo de aire	NI/min	-
DIMENSIONES TOTALES / DIMENSIONES CON EMBALAJE		
Ancho neto / Ancho bruto	mm	1.500 / 1.520
Profundo neto / Profundo bruto	mm	600 / 580
Alto neto / Alto bruto	mm	1.800 / 1.120
Peso neto / Peso bruto	kg/h	100 / 116
Volumen	m3	1,62 / 0,99
OTROS		
Volatje 50-60 Hz	Hz	230/400 V III
Nivel sonoro	dB	70

