

 **CARACTERISTICAS****MAC-SHIRT-C**

Maniquí para el planchado de camisas, chaquetones y chaquetas lavadas tanto en agua como en seco, sin caldera.

- Pinzas sujeta-mangas neumáticas.
- Tarjeta electrónica con 19 programas de planchado.
- Dispositivo aspirador para la zona de botones.
- Pala posterior neumática.
- Maniquí con altura regulable neumáticamente.
- Dispositivo neumático para regular aire del ventilador.
- Apertura hombro regulable manualmente.
- Potente ventilador de 3 CV.
- Necesita conexión a red o generador de vapor y a compresor de aire comprimido.
- Voltaje: 400V III 50/60Hz.

MAC-COAT-C

Maniquí con tensión automática para abrigos clásicos y prendas similares.

- Ciclos de lavado mediante ficha reprogramable, con 9 programas de trabajo memorizados.
- Estructura telescópica, altura hasta 1.500 mm.
- Radio de giro especial de 360º además de collarín frontal y posterior automático.
- Sensor para la regulación automática de la altura de las prendas.
- Sistema doble de anti-estiramiento lateral (cintura) y vertical (largo).
- Grupo de hombro regulable y collarín específico.
- Amortiguador para la regulación del volumen de aire.
- Necesita conexión a red o generador de vapor y a compresor de aire comprimido.
- Disponible para: Wet Cleaning.



DATOS GENERALES	UNIT.	MAC-COAT-C
Caldera	-	NO
Capacidad caldera	L	-
Grupo plancha	-	OPC
Pistola vapor	-	-
POTENCIA		
Motor bomba	HP	-
Resistencia caldera (opcional)	kW	-
Motor ventilador	kW	2
CONEXIONES		
Ø Entrada agua	BSP	-
Ø Salida agua caldera	BSP	-
Ø Entrada vapor	BSP	1/2"
Ø Salida condensados vapor	BSP	1/2"
Presión vapor	BAR	4-8
Consumo vapor	Kg/h	10-15
Ø Entrada aire	BSP	1/4"
Ø Salida aire	mm	1/4"
Presión aire	BSP	5-6
Consumo de aire	NI/min	8/9
DIMENSIONES NETAS / DIMENSIONES CON EMBALAJE		
Ancho neto / Ancho bruto	mm	650 / 800
Profundo neto / Profundo bruto	mm	900 / 1.050
Alto neto / Alto bruto	mm	1.600-2.100 / 1.850
Peso neto / Peso bruto	kg	160 / 230
Volumen	m ³	1,22 / 1,55
OTROS		
Voltaje	V/Hz	230/400V III 50-60
Nivel sonoro	dB	70