

CARACTERÍSTICAS

MAN-SHIRT

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 3 50/60Hz.

MAN-COAT

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.



OPCIONES

- Conjunto plancha de vapor

DATOS GENERALES	UNIT.	MAN-SHIRT
Caldera	-	NO
Capacidad caldera	L	-
Grupo plancha	-	OPC
Pistola vapor	-	-
POTENCIA		
Motor bomba	HP	-
Resistencia caldera (opcional)	kW	-
Potencia ventilador	kW	3
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	20-30
Ø Entrada aire	BSP	1/4"
Ø Salida aire	mm	1/4"
Presión aire	bar	6
Consumo de aire	NI/min	20
DIMENSIONES NETAS / DIMENSIONES CON EMBALAJE		
Ancho neto / Ancho bruto	mm	1.900 / 1.940
Profundo neto / Profundo bruto	mm	1.600 / 1.190
Alto neto / Alto bruto	mm	1.850 / 1.850
Peso neto / Peso bruto	kg	189 / 276
Volumen	m ³	5,62 / 4,27
OTROS		
Voltaje	V	400V 3~ 50-60
Nivel sonoro	dB	70

