

MANIQUÍES INDUSTRIALES



MAN-AM-V

CARACTERÍSTICAS

MAC-AM-V CENTRALIZADO (SIN CALDERA)

Ciclo de trabajo a través de ficha (reprogramable) con 9 programas de trabajo memorizados.

Estructura telescópica, altura hasta 1500 mm.

Estructura giratoria hasta 350° y pala de bloqueo central para sujetar la prenda.

Sensores para captar la longitud de la prenda.

Doble sistema anti-deformación (Anti-Stretch), en longitud (Urdimbre) y anchura (Trama).

Grupo hombros ajustable.

Válvula de compuerta para regular la intensidad del aire impulsado.

Para conectar a redes de vapor y aire comprimido.



DATOS TÉCNICOS	UNIT.	MAN-AM-V
DATOS GENERALES		
Dimensiones plato	mm	-
Caldera	-	No
Capacidad caldera	l	-
Compresor	-	-
Grupo Plancha	-	-
Pistola Vapor	-	-
Plato superior Pulido	-	-
POTENCIA		
Motor aspiración	HP	-
Motor bomba	HP	-
Motor compresor (Mod. con opción)	-	-
Resistencia caldera (Mod. con opción)	-	-
Motor ventilador	HP	2
CONEXIONES		
Ø Entrada agua	BSP	-
Ø Salida agua boiler	BSP	-
Ø Entrada vapor	BSP	1/2"
Ø Salida condensados vapor	BSP	1/2"
Presión vapor	BAR	5-6
Consumo Vapor	Kg/h	10-15
Ø Entrada aire	BSP	-
Ø Salida aire	mm	-
Presión aire	BAR	-
Consumo de aire	BAR NI/m	5-6/8-9
DIMENSIONES / DIMENSIONES CON EMBALAJE		
Ancho / Ancho	mm	650/800
Profundo / Profundo	mm	900/1.050
Alto / Alto	mm	1.600/1.850
Peso neto / Peso bruto	kg	160/230
Volumen	m ³	-
OTROS		
Voltaje	Hz	230/400 V III 50/60
Nivel Sonoro	dB	70

