



PRENSA DE CUELLO Y MANGUERA AÉREA MOD BL/CLP SERIES



La verdadera alternativa para el planchado de calidad de cuellos y puños.

- Forma triple, un cuello y dos puños.
- Cabezal en acero inoxidable.
- Buck calentado con vapor (BL CLP / V) o eléctricamente (BL CLP / E -3,1 KW)
- Buck frío o calentado a vapor, con conexión para vacío.
- Presión de prensado ajustable
- Cierre de dos botones con dispositivo para operación simultánea o pedal
- Protección contra accidentes en la cabeza.
- Temporizador de presión.
- Acolchado inferior de 3 capas con espuma de silicio puro.

Opciones:

- Unidad de vacío incorporada de alta presión de 0.37KW - 0.5HP.
- Módulo informático RAFFAELLO para programar tiempos de presión y vacío: 9 programas. Software amigable para el usuario.
- Pistola de aire-agua.

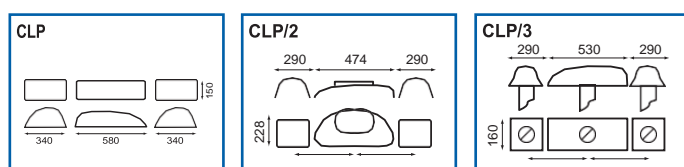


Hecho en Italia por Italian Fashion Min

MAQUINA DE PRENSA / ESPECIFICACIONES TECNICAS

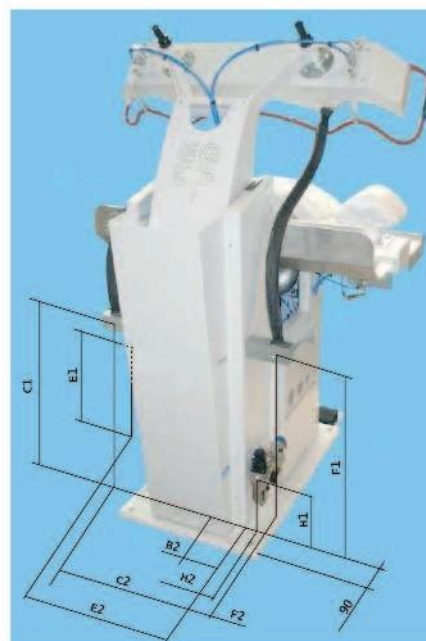
Parámetros		Descripcion
Voltaje	BL CLP/V/ASP BL CLP/E/ASP	- 230 V/1/50-60 Hz 400 V/3/50-60 Hz
Capacidad de caldera BOI (Opcional)	Lt.	24.5
Poder de vacío	Kw	0.55
Resistencia de caldera VA (Opcional)	Kw	12 o 15 o 18
Presión del aire	Bar	Max 7
Presión de vapor	Bar	Max 4.5
Peso de la maquina	Kg	230/350
DIMENSIÓN GENERAL		
Ancho	Cm	125/170
Profundidad	Cm	120/135
Altura	Cm	140/180

TABLAS PRINCIPALES (MM)



MONTAJE Y PREPARACIÓN DE LA MÁQUINA

DESCRIPTION	mm	mm	DIMENSION
ELECTRICAL POWER		B2 60	
CONDENSATION RETURN	C1 640	C2 520	1/2"
AIR EXHAUST	E1 300	E2 550	d. 125
STEAM	F1 640	F2 90	1/2"
AIR INLET	H1 230	H2 35	3/8"



ROTONDI group Srl
 Via Fratelli Rosselli, 14/16
 20019 Settimo Milanese (Milano) - Italia
 Tel. (+39) 02.335.01.224 - Fax (+39) 02.335.01.329
 E-mail: rotondi@rotondigroup.it
www.rotondigroup.com

Agente: