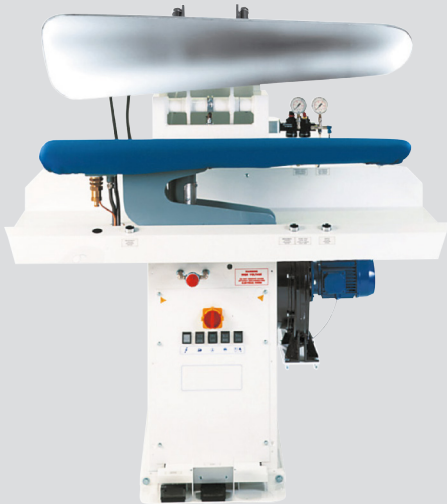




REPASO Y ACABADO

PRENSAS NEUMÁTICAS PU-88 / PCP-88



PU-88



PCP-88

CARACTERÍSTICAS

- 2 modelos:
 - PU-88: plato universal
 - PCP-88: plato para cuellos y puños
- Plato inferior vaporizante y aspirante en todos los modelos.
- Plato superior vaporizante o pulido (el plato pulido es opcional, y no tiene vaporizante).
- Dimensiones del plato universal: 1.180 x 380 x 220 mm.
- Descenso del plato superior accionado por dos pulsadores.
- Entrada de vapor en el plato superior mediante pulsador.
- Ascenso del plato inferior controlado por pulsador.
- Entrada de vapor en el plato inferior accionada por pedal.
- Todos los modelos equipados con aspirador.
- Conexión: 230/400V III 50Hz

OPCIONES

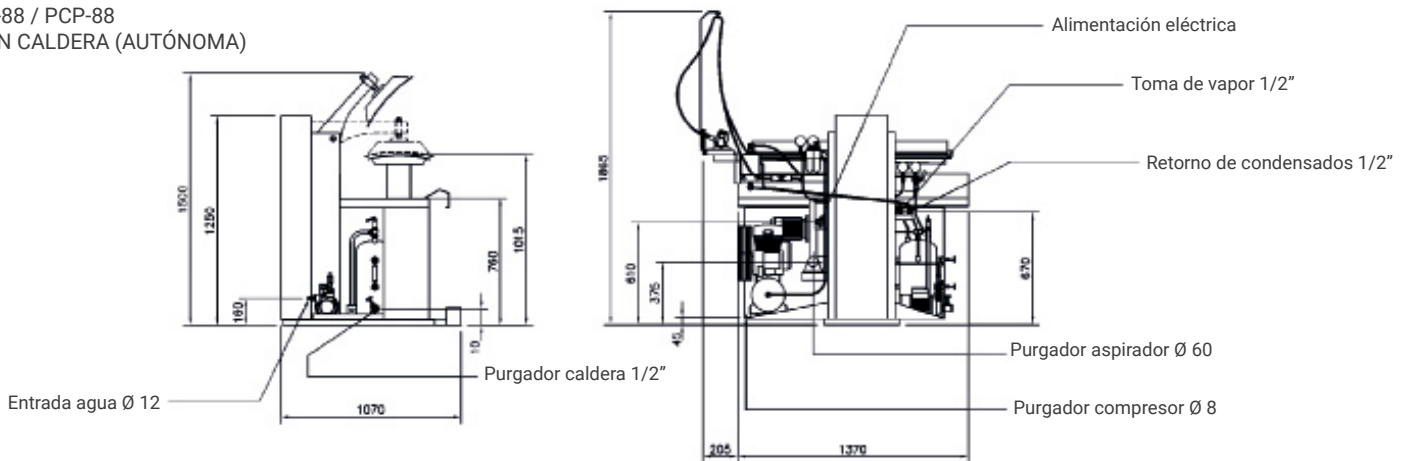
- Caldera 16 Lts. (12 kW).
- Compresor - 2 HP.
- Grupo plancha + pedal.
- Pistola vapor.
- Plato superior superpulido - No dispone de plato superior vaporizante.

DATOS TÉCNICOS

PRENSAS NEUMÁTICAS | PU-88 / PCP-88

DATOS GENERALES	UNID.	PU-88		PCP-88	
		CON CALDERA	SIN CALDERA	CON CALDERA	SIN CALDERA
Dimensiones plato	mm	1.170 x 360 x 220	1.170 x 360 x 220	940 x 160	940 x 160
Capacidad caldera	l	16	-	16	-
Compresor	-	Opc	Opc	Opc	Opc
Grupo Plancha	-	Opc	Opc	Opc	Opc
Pistola Vapor	-	Opc	Opc	Opc	Opc
Plato superior Pulido	-	Opc	Opc	Opc	Opc
POTENCIA					
Motor aspiración	HP	0,6	0,6	0,6	0,6
Motor bomba	HP	0,75	-	0,75	-
Motor compresor (Opcional)	HP	2	2	2	2
Resistencia caldera	kW	12	-	12	-
CONEXIONES					
Ø Entrada agua	BSP	3/8"	-	3/8"	-
Ø Salida agua caldera	BSP	1/2"	-	1/2"	-
Ø Entrada vapor	BSP	-	1/2"	-	1/2"
Ø Salida condensados vapor	BSP	-	1/2"	-	1/2"
Presión vapor	BAR	4-5	4-5	4-5	4-5
Consumo Vapor	Kg/h	12-20	12-20	12-20	12-20
Ø Entrada aire	BSP	-	3/8"	-	3/8"
Presión aire	BAR	6-7	6-7	6-7	6-7
Consumo de aire	NI/m	40	40	40	40
DIMENSIONES / DIMENSIONES CON EMBALAJE					
Ancho / Ancho	mm	1.370/1.440	1.370/1.440	1.370/1.440	1.370/1.440
Profundo / Profundo	mm	1.080/1.110	1.080/1.110	1.080/1.110	1.080/1.110
Alto / Alto	mm	1.250/1.410	1.250/1.410	1.250/1.410	1.250/1.410
Peso neto / Peso bruto	kg	292/342	237/287	292/342	237/287
Volumen bruto	m ³	2,25	2,25	2,25	2,25
OTROS					
Voltaje	Hz	230/400V III 50	230/400V III 50	230/400V III 50	230/400V III 50
Nivel Sonoro	dB	70	70	70	70

PU-88 / PCP-88
CON CALDERA (AUTÓNOMA)



PU-88 / PCP-88
SIN CALDERA

