

PLANCHADORAS MURALES

PN-100/25 - PN-120/25 - PN-140/25 - PN-200/25

CONTROL ELECTRÓNICO

Simple y fácil de usar: botón marcha/paro, selección entre 4 temperaturas
Velocidades de planchado predeterminados, no ajustables

EFICIENCIA

Confort acústico: 55 dB máx
Diseño compacto : ahorro de espacio, adecuado para espacios pequeños
Ideal para procesar pequeñas cantidades de prendas planas en estructuras como restaurantes, habitaciones...

ROBUSTEZ

Revesimiento Nomex : resistente a altas temperaturas
Paneles en skinplate gris y acero inoxidable
Nueva cinemática: mejor fiabilidad
Eje de rodillo y rodamientos industriales: más duraderos

PRESTACIONES

Gran área de contacto del rodillo con las prendas
Movimiento de cubeta automático mediante detección de célula al pie

Dos modelos disponibles :

estándar : rodillo recubierto en poliéster y funda de algodón

Nomex : con muletón y funda Nomex

MANTENIMIENTO

Fácil instalación: solo requiere una conexión eléctrica

Fácil acceso en ambos lados para mantenimiento
Desmontaje rápido y fácil de los rodamientos

OTROS

Plancha prendas planas con una humedad relativa recomendada entre 5 y 10% a la salida de una secadora

Introducción y recepción frontal

Rodillo \varnothing 250mm

Anchura útil: 1.000, 1.200, 1.400 y 2.000 mm

Calefacción eléctrica

Certificación CE

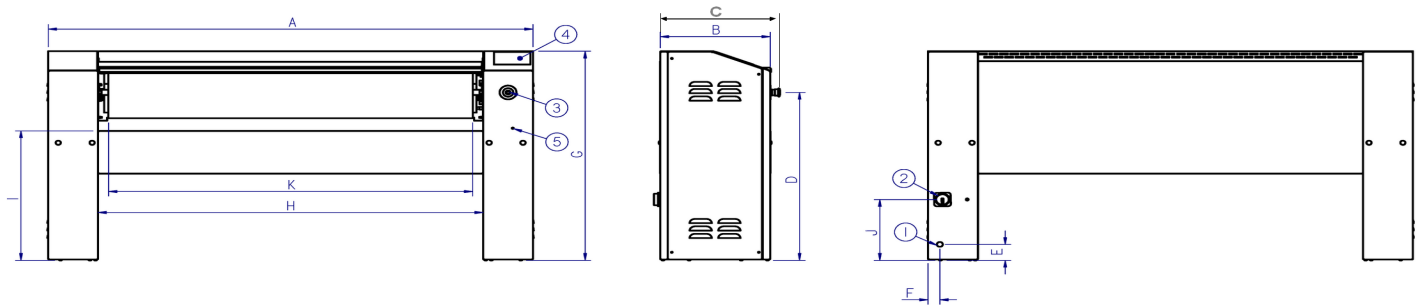
OPCIONES

- Pedal de pie en lugar de fotocélula
- Tensión 440V III 60 Hz sin N (marítimo)
- Tensión 230V III 50-60 Hz
- Tensión 230V I +N 50Hz (No disponible para PR-2025)



DATOS TÉCNICOS	UNIT.	PN-100/25	PN-120/25	PN-140/25	PN-200/25
DATOS GENERALES					
Producción teórica*	Kg/h	30	35	40	55
Ø Rodillo	mm	250	250	250	250
Anchura útil	mm	1.000	1.200	1.400	2.000
Velocidad de trabajo	mt/min	4,2	4,2	4,2	4,2
Programador electrónico	-	Sí	Sí	Sí	Sí
Movimiento cubeta	-	Auto	Auto	Auto	Auto
POTENCIA					
Potencia Resistencias	Kw	4,95	6	7	12
Potencia motor rodillo	Kw	0,18	0,18	0,18	0,18
Potencia Total Eléctrica	Kw	5,13	6,18	7,18	12,18
CONEXIONES					
Tensión 230V - I + N + T	N° x mm ² /A	3 x 6 / 25A	3 x 6 / 32A	4 x 10 / 40A	
Tensión 230V - III + T	N° x mm ² /A	4 x 2,5 / 16A	4 x 4 / 20A	4 x 4 / 20A	4 x 4 / 20A
Tensión 400V - III + N + T	N° x mm ² /A	5 x 2,5 / 10A	5 x 2,5 / 10A	5 x 2,5 / 16A	5 x 2,5 / 16A
DIMENSIONES/ DIMENSIONES CON EMBALAJE					
Ancho neto / Ancho bruto	mm	1.462 / 1.490	1.662 / 1.690	1.862 / 1.890	2.462 / 2.490
Profundo neto / Profundo bruto	mm	484 / 540	484 / 540	484 / 540	484 / 540
Alto neto / Alto bruto	mm	985 / 1.130	985 / 1.130	985 / 1.130	985 / 1.130
Peso neto / Peso bruto	Kg	114 / 124	124 / 134	134 / 154	164 / 184
Volumen	m3	0,69 / 0,91	0,79 / 1,03	0,89 / 1,15	1,17 / 1,51
OTROS					
Nivel Sonoro	dB	55	55	55	55

*20%-25% humedad



01. Conexión eléctrica
02. Main switch
03. Parada de emergencia
04. Panel de control
05. Acceso inverter mantenimiento

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
PN-100/25	1.462	423	484	791	75	45	985	1.079	610	287	998
PN-120/25	1.662	423	484	791	75	45	985	1.279	610	287	1.198
PN-140/25	1.862	423	484	791	75	45	985	1.479	610	287	1.398
PN-200/25	2.462	423	484	791	75	45	985	1.479	610	287	1.998

