

R3D25/100 N

Planchadoras ø 250mm



CONTROL ELECTRÓNICO

Simple y fácil de usar: pantalla digital, control de temperatura preciso
Velocidades de planchado predeterminados, no ajustables



PRESTACIONES

Gran área de contacto del rodillo con las prendas
Movimiento de cubeta automático mediante fotocélula al pie
Dos modelos disponibles :
• Estándar: rodillo recubierto en poliéster y funda de algodón
• Nomex : con muletón y funda Nomex.



ROBUSTEZ

Revestimiento Nomex : resistente a altas temperaturas
Paneles en skinplate gris y acero inoxidable
Mesa de introducción de madera
Nueva cinemática: mejor fiabilidad
Componentes industriales: más duraderos



EFICIENCIA

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



MANTENIMIENTO

Fácil instalación: solo requiere una conexión eléctrica
Fácil acceso en ambos lados para mantenimiento
Desmontaje rápido y fácil de los rodamientos



OTROS

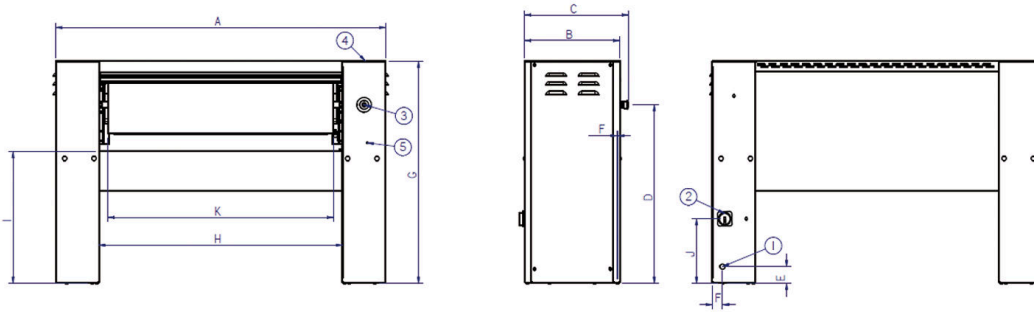
Introducción y recepción frontal
Rodillo ø 250 mm
Anchura útil: 1.000, 1.200, 1.400 y 2.000 mm
Calefacción eléctrica
Certificación CE



OPCIONES

- SC Control de velocidad (excepto GOLD)
- 230V I + N 60Hz - solo ø 250 mm (excepto modelo 200 mm y GOLD)
- 230V III +N+T 60Hz (modelos ø 250 mm)
- 400V III+N+T 60Hz (modelos ø 250 mm, estándar en modelos GOLD)

DATOS GENERALES	UNIT.	R3D25/100 N
Producción teórica 20-25% humedad	Kg/h	27,50
	Lb/H	60,63
Ø Rodillo	mm	250
	Inch	9,84
Ancho útil	mm	1.000
	Inch	39,37
Velocidad de trabajo	m/min	3,2
	ft/mn	10,50
SC gestión de la velocidad (opción)	m/min	1,5 - 4,5
	ft/mn	4,9 - 14,7
Revestimiento Nomex	-	SI
Programador electrónico	-	SI
Movimiento cubeta	-	AUTO
POTENCIAS		
Potencia calentamiento	Kw	4,95
Potencia motor rodillo	Kw	0,18
Potencia motor ventilador	Kw	-
Potencia total eléctrica	Kw	5,13
CONEXIONES		
Tension 230V I + N + T	nº x mm² /A	3 x 6 / 25A
	nº x AWG/A	3 x 9 / 25A
Tension 230V III + T	nº x mm² /A	4 x 2,5 / 16A
	nº x AWG/A	4 x 13 / 16A
Tension 400V III + N + T	nº x mm² /A	5 x 2,5 / 10A
	nº x AWG/A	5 x 13 / 10A
DIMENSIONES / DIMENSIONES CON EMBALAJE		
Ancho neto / Ancho bruto	mm	1.462 / 1.490
	Inch	58 / 59
Profundo neto / Profundo bruto	mm	484 / 540
	Inch	19 / 21
Alto neto / Alto bruto	mm	985 / 1.130
	Inch	39 / 44
Peso neto / Peso bruto	Kg	114 / 124
	Lb	251 / 273
Volumen	m³	0,69 / 0,91
	fr3	24,37 / 32,14
OTROS		
Nº Salida de vahos	Nb	-
Ø Salida de vahos	mm	-
	Inch	-
Caudal de aire aspiración	m3/h	-
	cfm	-
Nivel sonoro	dB	55



1. Conexión eléctrica
2. Main switch
3. Parada de emergencia
4. Panel de control
5. Acceso mantenimiento inverter

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
R3D25/100	1 462	423	484	791	75	45	985	1 079	610	287	988
R3D25/120	1 662	423	484	791	75	45	985	1 279	610	287	1 198
R3D25/140	1 862	423	484	791	75	45	985	1 479	610	287	1 398
R3D25/200	2 462	423	484	791	75	45	985	2 079	610	287	1 998