



CALANDRAS

CUBETA

Ø 800 MM

SRC80-200 / 270 / 330

CARACTERÍSTICAS

Tamaño de rodillo: Ø 800 mm

Ancho de trabajo: 2000, 2700, 3300 mm

Cubeta flexible, 100 % de acero carbónico, elevada mediante actuadores hidráulicos.

Superficie de planchado hasta 185°

CONTROL

Microprocesador PLC SIEMENS con pantalla táctil a color 4" fácil de uso

Visualización de temperatura y velocidad de planchado
100 programas preestablecidos, creación de diferentes programas de planchado

Provistas de un sistema de iluminación smart-LED que ilumina las bandas de introducción y indica los errores y otros datos técnicos

CALENTAMIENTO

Dos modos de calentamiento: eléctrico o a gas (natural gas estándar - tipo G20 / G25, kit LPG como opción)

Ambos tipos de calentamiento funcionan con sistema de calefacción indirecta mediante aceite térmico que fluye por la cubeta.

OTHERS

Salida posterior estándar

Transmisión directa por motorreductor: no correas

Motor de aspiración montado directamente en el rodillo



OPCIONES

- Kit gas LPG (propano G30 / butano G31)
- Sistema mural: retorno al frontal
- Pedal de pie para marcha / paro
- Muelles individuales L



Intertek



Intertek

DATOS TÉCNICOS	UNID.	SRC80-200	SRC80-270	SRC80-330
DATOS GENERALES				
Diámetro de rodillo ø	mm	800	800	800
Ancho de trabajo	mm	2000	2700	3300
Velocidad de trabajo mínima	m/min	3,2	3,2	3,2
Velocidad de trabajo máxima	m/min	19,2	19,2	19,2
Producción	kg/h	158	209	253
Salida posterior		Estándar	Estándar	Estándar
Salida frontal		Opción	Opción	Opción
Potencia motor rodillo	kW	2,2	2,2	2,2
Salida de vahos ø	mm	125	125	125
Potencia ventilador	kW	0,75	0,75	0,75
Flujo de aire	m3/h	1.240	1.240	1.240
Presión	PA	100	100	100
CALEFACCIÓN				
CALENTAMIENTO GAS				
Potencia calefacción nominal	kW	74	98	118
Conexión	inch	3/4"	3/4"	3/4"
Presión min. - máx.	mbar	20/25/37 - 98		
Voltaje		3 x 380 - 400 VAC - 50 Hz + N		
Cable		5G4		
Corriente nominal		25 A		
CALENTAMIENTO ELÉCTRICO				
Voltaje		3 x 380 - 400 VAC - 50 Hz + N		
Potencia calefacción nominal	kW	60	90	90
Cable		5G25	5G35+T	5G35+T
Corriente nominal		117 A	161 A	161 A
DIMENSIONES				
Ancho neto	mm	3.220	3.920	4.520
Alto neto	mm	1.680	1.680	1.680
Profundo neto	mm	2.200	2.200	2.200
Profundo transporte	mm	1.800	1.800	1.800
Profundo sin mesas de intro. / salida	mm	1.145	1.145	1.145
Peso neto / Peso bruto	kg	2.244 / 2.294	2.596 / 2.646	2.811 / 2.861