

Planchadoras de rodillo

IB42310, IB42314, IB42316



Las imágenes mostradas solamente son representaciones del producto y pueden darse variaciones.

Características y ventajas

- Sistema con entrada y salida por la parte delantera
- Protección salvamanos, que proporciona mayor seguridad al operario
- Control de temperatura de planchado mediante termostato
- Rodillo cubierto con lana de acero y muletón de algodón para prolongar la vida útil y facilitar el deslizamiento de la ropa
- Pedal ergonómico para control del proceso de planchado
- Mesa de entrada y bandeja de salida realizadas en acero pintado

Opciones principales

- Funcionamiento con monedero
- Control variable de la velocidad
- Rodillo con muletón de Nometex que soporta temperaturas superiores a 200 °C

Especificaciones principales		IB42310	IB42314	IB42316
Capacidad*, máxima de evaporación de agua	l/h	5	6.8	8.1
Rodillo,				
diámetro	∅ mm	230	230	230
longitud	mm	1000	1400	1650
Velocidad de planchado	m/min	3.4	3.4	3.4
Calentamiento, electricidad	kW	5.0	7.2	8.4
* 20% de humedad residual inicial y 100 % de utilización del rodillo (ISO 9398).				

Conexión eléctrica*		IB42310	IB42314	IB42316
Voltaje				
230-240V 3 AC 50/60 Hz	kW (A)	5.2 (16)	7.5 (20)	-
230V 1 AC 50/60 Hz	kW (A)	5.2 (32)	7.5 (32)	-
400-415V 3N AC 50 Hz	kW (A)	5.2 (10)	7.5 (16)	8.7 (16)
400-440V 3 AC 50/60 Hz	kW (A)	5.2 (10)	7.5 (16)	8.7 (16)
Conexión				
Salida de evacuación	∅ mm	-	40	40
Nivel de sonido				
Nivel acústico transmitido por el aire	dB(A)	52	54	54
Emisión de calor				
% de potencia instalada, máx.		3	3	3
Datos de transporte**				
	neto, kg	120	140	184
Volumen de transporte	m ³	0.91	1.16	1.34
Dimensiones en mm				
A Anchura		1395	1795	2045
B Profundidad		510	510	510
C Altura		1025	1025	1025
D		1055	1455	1705
E		940	940	940
F		420	420	420
1 Conexión eléctrica		3 Panel de mando		
2 Palanca de liberación de la conca		4 Pedal de control		

* Disponible en otros voltajes, véase el manual de instalación.

** Datos medios. El peso/volumen de transporte una vez embalado depende de la configuración. Póngase en contacto con el departamento de logística para conocer las medidas exactas.

