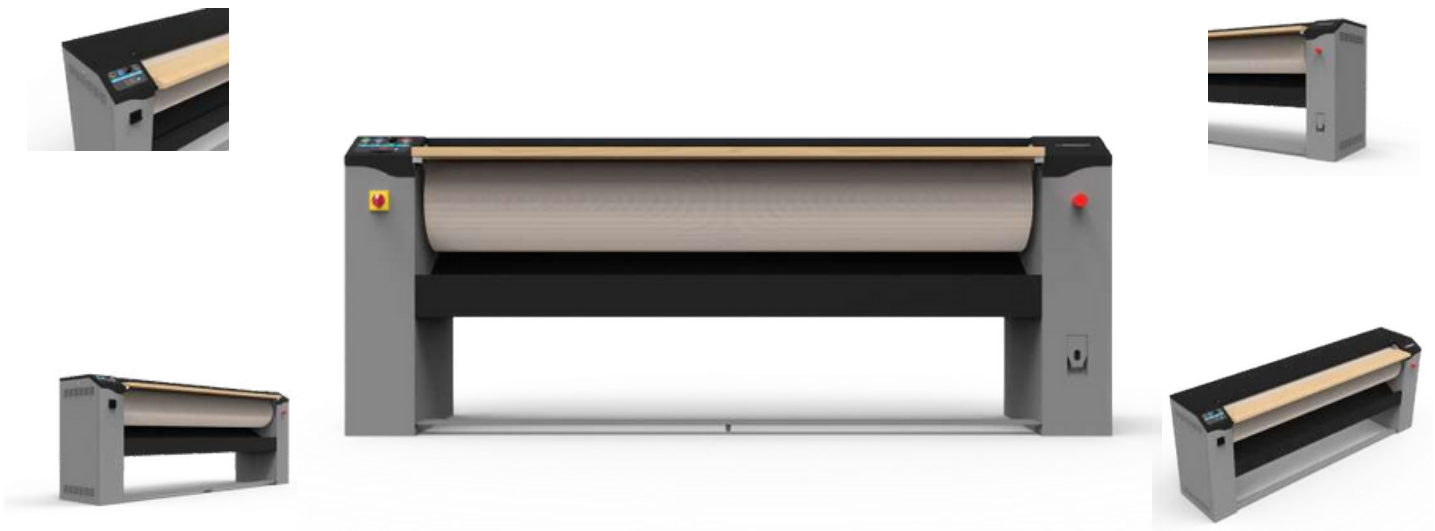


Planchadoras de rodillos EL FI 100/120/150 Ø 25



Línea Plus EASY FI



- Unidad de control analógica con termostato digital para el control de la temperatura de planchado
- Barra de torsión para la uniformidad de la presión de la caracola en toda la longitud del rodillo
- Cubeta calefactora de acero cromado y pulido
- Recubrimiento exterior de caracola para reducir la pérdida de calor y ahorrar energía
- Cubierta de rodillo de ALGODÓN de serie
- Sistema de liberación de palanca manual
- Función de elevación del pedal

Escanea para obtener más información



OPCIONES Y ACCESORIOS

- Carpeta de lavandería entrante
- Inversor para el control electrónico de la velocidad de planchado
- Sistema de succión
- Cubierta de rodillo NOMEX
- Recubrimiento de rodillo de resorte

DATOS TÉCNICOS*

EL FI 100/25

EL FI 120/25

EL FI 150/25

• Longitud útil de planchado	1000 mm (39,3 pulgadas)	1200mm (47.2 pulgadas)	1500 mm (59 pulgadas)
• Diámetro del rodillo Ø	250 mm (9,8 pulgadas)	250mm (9,8 pulgadas)	250 mm (9,8 pulgadas)
• Producción por hora**	25 kg/h (55 lb/h)	30kg/h (66 lb/h)	35 kg/h (77 lb/h)
• Evaporación**	5 lt/h	6 lt/h	7 lt/h
• Velocidad de rotación (modelo Easy)	3 mt/min	3mt/min	3 mt/min
• Velocidad de rotación (modelo Easy + inversor)	1÷6 mt/min	1÷6mt/min	1÷6 mt/min
• Salida de aire húmedo (pos. 1) Ø	(Opt.) 80 mm (3,1 p.)	(Opt.)80 mm (3,1 p.)	(Opt.) 80 mm (3,1 p.)
• Caudal de aire húmedo	(Opt.) 160 m³/h	(Opt.)160 m³/h	(Opt.) 160 m³/h
• Intensidad sonora del área	46 db (A)	46db(A)	46 db (A)
• Emisión de calor (% de potencia instalada)***	3 %	3 %	3 %
• Filete Piernas	M10	M10	M10
• Dimensiones de la máquina: LxWxH (100 mm = 3,93 pulgadas)	1550x643x985 mm	1750x643x985 mm	2050x643x985 mm
• Peso neto	117,4 kg (258,8 libras)	-	147,6 kg (325,4 libras)
• Dimensiones estándar del embalaje: LxWxH (100 mm = 3,93 pulgadas)	1600x645x1140 mm	1800x645x1140 mm	2100x645x1140 mm
• Dimensiones del embalaje en jaula de madera: LxWxH (100 mm = 3,93 pulgadas.)	1668x713x1294 mm	1868x713x1294 mm	los 2168x713x1294 mm
• Peso bruto	142 kg (313 libras)	-	177 kg (390,2 libras)
• Volumen de embalaje estándar	1,17 mc (41,3 pies³)	45,9pies³ (1,32 mc)	1,54 mc (54 pies³)
• Volumen de embalaje en jaula de madera	1,54 mc (54 pies³)	1,72mc (60,7 pies³)	2 mc (70.6 pies³)
• Máquinas de embalaje STD para contenedores de 20'	24 piezas.****	18piezas.****	18 piezas.****
• Máquinas empacotadas STD para contenedores de 40'	50 piezas.****	36piezas.****	36 piezas.****

DATOS DE CALEFACCIÓN ELÉCTRICA

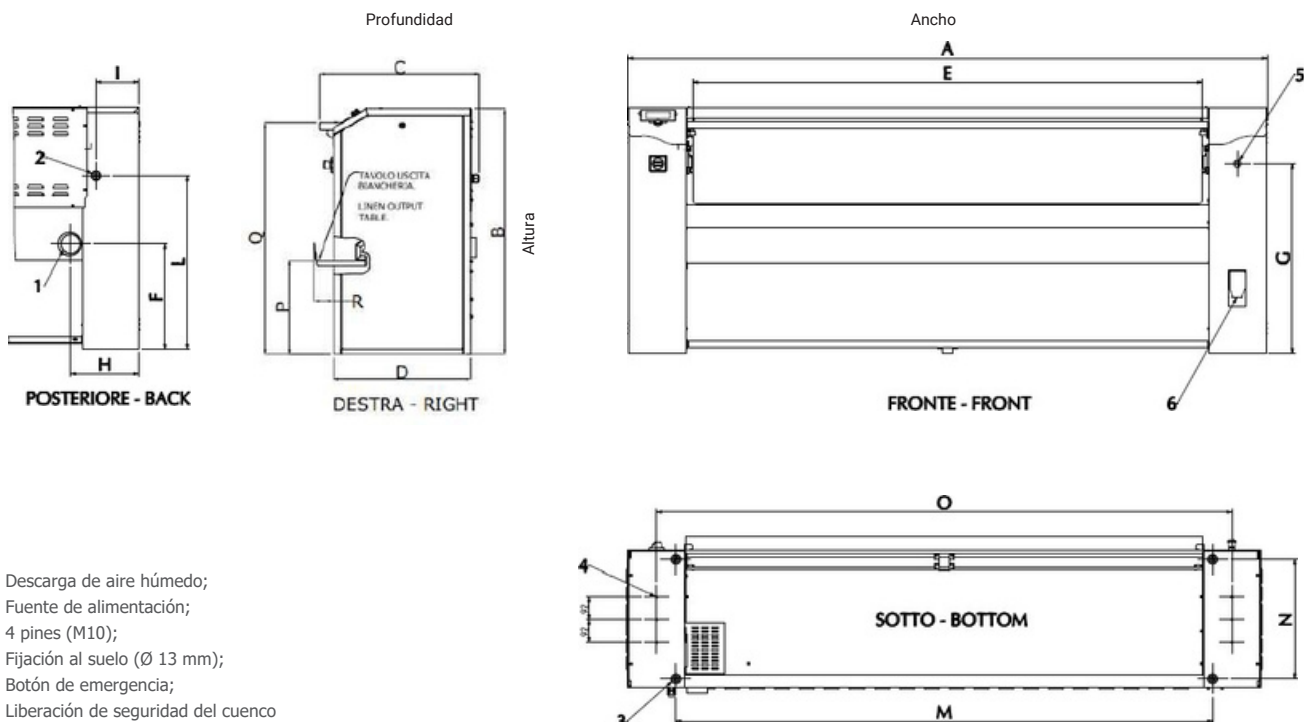
• Calefacción eléctrica	4,5 kW 4,7	5,4 kW	7,3 KW 7,5
• Potencia total	kW 7 / 13 /	5,6 kW	KW 11 / 19 /
• Consumo de energía (3 ph 400V-440V (+N) / 3 ph 230V / 1 ph 230V 50/60 Hz)	22 A 4,1 Kwh	9 / 15 / 26 A	33 A 6.0 kWh
• Consumo por hora**		4,9 kWh	

* Los datos se refieren a máquinas equipadas con aspiración

** 20% de humedad residual y 100% de utilización de rodillos (ISO 9398)

% de la potencia máxima instalada

Máquinas apiladas en contenedores high cube



- Pos. 1 - Descarga de aire húmedo;
- Pos. 2 - Fuente de alimentación;
- Pos. 3 - 4 pines (M10);
- Pos. 4 - Fijación al suelo (Ø 13 mm);
- Pos. 5 - Botón de emergencia;
- Pos. 6 - Liberación de seguridad del cuenco

100 mm = 3,93 pulgadas. - Factor de conversión 1 / 25.4

mm	A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M	N	O	P	Q	R
EL FI 100/25	1550	985	643	552	1030	426	760	279	175	705	1154	480	1310	580	924	77
EL FI 120/25	1750	985	643	552	1230	426	760	279	175	705	1354	480	1510	580	924	77
EL FI 150/25	2050	985	643	552	1530	426	760	279	175	705	1654	480	1810	580	924	77



www.imesa.it

IMESA S.p.A. Via degli Olmi, 22 - 31040 Cessalto (Treviso)

IMESA
designing your clean