

PLANCHADORAS

TFI 6026 · 6032



CARACTERÍSTICAS Y BNEFICIOS ESTÁNDAR

- Planchadora ergonómica con cilindro calentado
- Calefacción de gas o eléctrica
- Trayectoria de transferencia de calor extendida
- Gran superficie de contacto con el lino
- Rollo estándar con recubrimiento superficial cromado para una mejor conducción térmica y altamente resistente a la corrosión, incluso después de períodos de inactividad
- Panel de protección para dedos y botón de emergencia para mayor seguridad
- Control eléctrico fácil de usar con programas de planchado preestablecidos
- Indicación de temperatura y velocidad de planchado
- Motor controlado por frecuencia
- Modo inverso posible
- Modelo de pared ahorrador de espacio con retorno frontal de la ropa
- Sistema de control de sobrecalentamiento con 2 sensores de temperatura
- Quemador de premezcla para mayor potencia y planchado eficiente
- Luces LED en el ancho de planchado para una buena visibilidad y funcionamiento

OPCIONES

- Pliegue longitudinal
- 3 sensores plegables en el punto de alimentación en lugar de 1
- Ruedas de transporte
- Salida trasera de la ropa

TOLON

PLANCHADORAS

TFI 6026 · 6032

MODELO	UNIDAD	TFI 6026	TFI 6032
Diámetro de rollo	mm	600	600
Ancho de trabajo	mm	2600	3200
Velocidad de rollo	m/min	3,5-12	3,5-12
Prestaciones* Plegado eléctrico	kg/h	145-162	180-200
CALEFACCION			
Eléctrico			
Potencia de calefacción eléctrica**	kW	56	69
Evaporación	l/h	65	80
Consumo eléctrico	kW/h	57,8	71
Gas			
Potencia de calefacción de gas	kW	65	80
	Btu	221789	272971
Evaporación	l/h	80	100
Conexión de gas Ø	DN/BSP	20 (¾")	20 (¾")
Presión de gas	mbar	20-60	20-60
Consumo de gas	kW/h	56	84
	Btu/h	190350	287320
VOLTAJE/CONEXIÓN ELECTRICA			
Eléctrica			
		380-415V 3ph + N 50Hz	
		380-415V 3ph + N 60Hz	
		440-480V 3ph 50Hz	
		440-480V 3ph 60Hz	
Gas			
		380-415V 3ph + N 50Hz	
		380-415V 3ph + N 60Hz	
		440-480V 3ph 50Hz	
		440-480V 3ph 60Hz	
		200-240V 3ph 50Hz	
		200-240V 3ph 60Hz	
		200-240V 1ph 50/60Hz	
MOTORES			
Motor de rodillo	kW	0,75	0,75
Motor del ventilador	kW	1,1	1,1
ESCAPE			
Conexión de escape Ø	mm	125	125
Flujo de aire			
Eléctrico	m³/h	1125	1125
Gas	m³/h	1125	1125
DIMENSIONES (AnchoxProfundidadxAlto)			
Estándar	Mm	3552 x 1351 x 1598	4152 x 1351 x 1598
Modelo con salida trasera estándar	Mm	3552 x 1647 x 1598	4152 x 1647 x 1598
Embalado	mm	3650 x 1500 x 1758	4250 x 1500 x 1758
Modelo de salida trasera embalado	mm	3650 x 1800 x 1758	4250 x 1800 x 1758
PESO			
Neto	kg	1825	2010
Bruto	kg	1975	2220
NIVEL DE SONIDO			
	db(A)	< 65,6	< 65,6

* 50% de humedad – plegado en 9 m/min

** Salida calculada a 380V/III fase

TOLON se reserva el derecho de modificar las máquinas y las especificaciones de esta ficha técnica en cualquier momento y sin previo aviso. Los detalles y las fotografías son solo informativos y no vinculantes.

www.tolon.com

TOLON