

# Planchadoras murales Ø 180



## Características generales

- Introducción y recepción de prendas frontal.
- Medidas del rodillo: desde 1.000 hasta 1.200 mm de ancho y diámetro de 180 mm.
- Mueble exterior en skinplate y panel superior en acero inoxidable.
- Cubeta en aluminio anodizado.
- Elevación manual de la cubeta.
- Barra salvadedos.
- Microprocesador electrónico para control de temperatura.
- Calentamiento eléctrico.
- Rodillo recubierto en poliéster y funda de algodón.
- Modelos Nomex: recubrimiento de rodillo en Nomex para trabajar a altas temperaturas de hasta 190°C.

MODELO (#)	CÓDIGO	RODILLO (MM) LONGITUD	VELOCIDAD M/MIN	PRODUCCIÓN KG/H (*)	POTENCIA KW			VOLTAJE (**)	DIMENSIONES MM
					CALENT.	MOTOR	TOTAL ELÉC.		
P-18/100 M E	19085124	1.000	2,02	15	3,3	0,03	3,33	M	1.370x438x952
P-18/100 M E Nomex	19085120	1.000	2,02	15	3,3	0,03	3,33	M	1.370x438x952
P-18/120 M E	19085116	1.200	2,02	20	4	0,03	4,03	M	1.570x438x952
P-18/120 M E Nomex	19085111	1.200	2,02	20	4	0,03	4,03	M	1.570x438x952

(#) NOMEX: modelos con funda y muletón en NOMEX.

(\*\*): M: MONOFÁSICO 230V 1N. Válido para 230 V 3 ~ (Trifásico) - 400 V 3N (Trifásico)

(\*) Producción máxima teórica con 20-25% humedad residual y 100% de uso de superficie de rodillo.