

MÁQUINAS DE PLANCHAR MURALES A CILINDRO

RODILLO Ø 18 cm. MOVIMIENTO CUENCA MANUAL

MODELO	EUROS	PORTES PAGADOS
S-100/18M	3.●●●●●	
S-120/18M	3.●●●●●	

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO			S-100/18M	S-120/18M
Movimiento CUENCA			Manual	
Productividad	kg./h		c.a. 20	c.a. 25
FUNCIONAMIENTO			Eléctrico	
Dimensión rulo	Largo	mm.	1000	1200
	Diam.	mm.	180	180
Velocidad rulo		mt/m'	3	3
Dimensiones	Largo	mm.	1150	1350
	Prof.	mm.	400	400
	Alt.	mm.	940	940
Dimens. embalada	Largo	mm.	1220	1420
	Alt.	mm.	1080	1080
	Prof.	mm.	470	470
Volumen	m ³		0,62	0,72
Peso neto	Kg.		72/80	82/83
Alimentación eléctrica	V		230-240/1	230-240/1
			230-240/3	230-240/3
Frecuencia	Hz		50/60	50/60
Potencia	W		3400	4000
Potencia motor	W		50	50
Potencia total	W		3450	4050
Total			230-240/1	A14
			230-240/3	A12

CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS

Murales entrada y salida de la ropa por la parte delantera.

- Cubeta de aluminio especialmente trabajada para ofrecer una larga duración.
- Mueble en Skinplate gris y panel superior en acero inoxidable.
- Rodillo de acero pulido, provista de barra salva dedos de color verde.
- Programador electrónico, permite regular automáticamente la temperatura y la velocidad.
- Revestimiento del rodillo de lana de acero y funda de algodón resistente a altas temperaturas.
- Cuatro temperaturas de planchado 50/100/150/180°C
- Certificado CE



MS-100/18-M
MS-120/18-M

**OTRAS
MEDIDAS,
CONSULTAR**

**MOVIMIENTO MANUAL
DE LA CUBETA
MEDIANTE PEDAL**

El constructor declina todas las responsabilidades para eventuales faltas contenidas en este folleto. Se reserva también el derecho de hacer las modificaciones que crea oportunas sin perjudicar a las características esenciales del producto sin preaviso.