



Bienvenidos a la  
lavandería industrial



**PLANCHADORAS  
MURALES  
WALL IRONERS**

## PLANCHADORAS MURALES

Las planchadoras murales PRIMER son fáciles de utilizar y son ideales para pequeños establecimientos: restaurantes, hoteles rurales, centros de estética... para el planchado de servilletas, manteles, sábanas, fundas de almohada, etc.

Nuestras planchadoras de rodillo requieren que las prendas sean secadas parcialmente después del lavado y antes de aplicarles el acabado final.

### Características

Introducción mediante tabla de madera y amplia bandeja de recogida de la ropa siempre por la parte frontal, provista de barra salva-dedos de color verde.

Mueble exterior en skinplate y panel superior en acero inoxidable.

Cubeta (teja) de aluminio especialmente trabajada para ofrecer una larga duración.

Rodillo de acero pulido, con revestimiento de lana de acero y funda de algodón resistente a la temperatura.

Medidas del rodillo: desde 1 hasta 1,4 metros de ancho y diámetros de 180 y 250 mm.

Microprocesador electrónico para control de temperatura.

Calentamiento eléctrico.

## WALL IRONERS

User-friendly, reliable, robust and not expensive. The new range of mural ironers is the ideal choice for those laundries which do not have a big output but where the investment point matters. Its easy use makes them perfect to iron the flatwork from restaurants, small hotels, youth hostels, etc.

Electrically heated, there are two versions, diameter 180 and 250mm. The linen needs the previous drying in a tumbler to get the moisture of 20-25% which will provide the optimum ironing results. Their simple mechanism makes them reliable and long-lasting, being the cheapest option for the smaller laundries.

These machines are small in dimensions and mural, so they can be placed in a reduced space, with hardly installation as they do not have air exhaust or connections except the electric supply.

### Features

Front feed and return.

Panels in skin plate. Top panels in stainless steel.

Roll dimensions: from 1.000 to 1.400 mm wide and diameter from 180 to 250 mm.

Aluminium bed specially designed to offer long-lasting performance and steel cylinder.

Roll polished steel, cover steel wool and cotton sheath resistant to temperature.

Electronic microprocessor to control the temperature.

Electric heating.

PS

## PS-100/18 | PS-120/18 Rodillo / Roll Ø180

Idónea para pequeños establecimientos,  
restaurantes, colegios, residencias...

Ideal for small establishments, restaurants,  
schools, nursing homes...

### PEDAL

Movimiento de cubeta manual.

### MICROPROCESADOR

Con botón marcha/paro y opción selección  
4 temperaturas diferentes (50/100/150/180 °C).

### PEDAL

Manual bed lifting.

### MICROPROCESSOR

With push button for start/stop and option between  
4 diferents temperatures (50/100/150/180 °C).



# PS-100/25 | PS-120/25 | PS-140/25

## Rodillo / Roll Ø250

**Idónea para medianos establecimientos**  
**Ideal for medium establishments**



### MICROPROCESADOR

Microprocesador electrónico que permite controlar la temperatura de planchado de la máquina de una forma más precisa y rápida.

### PEDAL

Activa el movimiento de la cubeta de forma automática.

### MICROPROCESSOR

Electronic microprocessor which allows to easily control the ironing temperature of the machine.

### PEDAL

Automatic activation of the bed lifting by means of a pedal.



## DATOS TÉCNICOS PLANCHADORAS MURALES

### WALL IRONERS TECHNICAL DATA

	Units	PS-100/18	PS-120/18	PS-100/25	PS-120/25	PS-140/25
<b>DATOS GENERALES</b> GENERAL DETAILS						
<b>Producción teórica* 20-25% humedad</b> Theoretical production* 20-25% humidity	Kg/h	15	20	30	35	40
<b>Ø Rodillo / Roll Ø</b>	mm	180	180	250	250	250
<b>Anchura útil / Working width</b>	mm	1.000	1.200	1.000	1.2000	1.400
<b>Velocidad de trabajo / Working speed</b>	mt/min	2,02	2,02	4,20	4,20	4,20
<b>Programador electrónico / Electronic control</b>	-	Sí / Yes	Sí / Yes	Sí / Yes	Sí / Yes	Sí / Yes
<b>Movimiento cubeta / Bed lifting</b>	-	Manual	Manual	Auto	Auto	Auto
<b>POTENCIAS</b> POWER						
<b>Potencia Resistencias / Heating Power</b>	Kw	3,3	4	4,95	6	7
<b>Potencia motor rodillo / Roller Motor Power</b>	Kw	0,03	0,03	0,18	0,18	0,18
<b>Potencia Total Eléctrica / Total electric Power</b>	Kw	3,33	4,03	5,13	6,18	7,18
<b>Tensión / Tension</b>	V	230V I 50/60 Hz	230V I 50/60 Hz	400V III 50Hz (opción 230V I)	400V III 50Hz (opción 230V I)	400V III 50Hz (opción 230V I)
<b>DIMENSIONES</b> DIMENSIONS						
<b>Ancho / Width</b>	mm	1.286	1.486	1.400	1.600	1.800
<b>Profundo / Depth</b>	mm	400	400	445	445	445
<b>Alto / Height</b>	mm	970	970	1.005	1.005	1.005
<b>Peso / Weight</b>	Kg	91	93	89	101	108
<b>Volumen / Volume</b>	m3	0,54	0,62	0,63	0,72	0,81
<b>DIMENSIONES CON EMBALAJE</b> DIMENSIONS WITH PACKAGING						
<b>Ancho / Width</b>	mm	1.450	1.650	1.450	1.650	1.900
<b>Profundo / Depth</b>	mm	500	500	500	500	500
<b>Alto / Height</b>	mm	1.170	1.170	1.170	1.170	1.170
<b>Peso / Weight</b>	Kg	104	108	107	116	126
<b>Volumen / Volume</b>	m3	0,72	0,82	0,74	0,85	1,08
<b>OTROS</b> OTHERS						
<b>Nivel Sonoro / Noise Level</b>	dB	45	45	55	55	55

\*PRIMER se reserva el derecho de modificar los datos sin previo aviso.  
 \*PRIMER reserves the right to modify the technical data without notice.



C/ Comerç, 6-12  
Pol. Ind. La Quintana  
08504 Sant Julià de Vilatorrada  
(Barcelona)  
(+34) 93 812 27 70  
info@primer.es

[www.primer.es](http://www.primer.es)

DPTO. COMERCIAL  
SALES DEPT.  
T. +34 93 812 27 70  
M. +34 608 35 14 07  
F. +34 93 812 27 71  
info@primer.es  
EXPORT  
T. +34 93 812 27 96  
info@primer.es

SERVICIO TÉCNICO  
AFTER SALES DEPT.  
T. +34 93 812 27 32  
F. +34 93 812 27 71  
sat@primer.es

RECAMBIOS  
SPARE PARTS  
T. +34 93 812 27 75  
F. +34 93 812 27 71  
parts@primer.es

