

# PLANCHADORA INDUSTRIAL PRIMER PN-140/25 DIAMETRO 250



5,295.00-€

4,236.00 €



**Planchadora PRIMER PS-140/25** ideal restaurantes y pequeños hoteles, 180 mm de diámetro.

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.

## Catálogo de planchadoras industriales

**DESCUENTOS ADICIONALES A PARTIR DE LA SEGUNDA MÁQUINA DE LAVANDERIA INDUSTRIAL. EQUIPA TU LAVANDERIA INDUSTRIAL EN EQUIPOH.COM**

Planchadora industrial **Primer PS-140/25** con un diámetro de 250 mm.

**Para poder ofrecerles tranquilidad y un buen servicio postventa los precios incluyen instalación y puesta en marcha por parte de un servicio técnico**

**oficial de su zona. No esta incluido en el precio grúas, tampoco trabajos de paletería, fontanería o electricidad.**

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, antes de aplicarles el acabado final.

Planchadoras murales con 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.

- Producción (20% humedad) : 40kg/h
- Rodillo (Ø mm) 1400 mm
- Longitud rodillo (Ø) (mm) 250 mm
- Movimiento cubeta Automático
- Velocidad de Planchado : 4,2 mm
- Control Micro
- Potencia motores :180 W
- Potencia resistencia: 7000 W
- Dimensiones (AnxFxAI) : 1800 x 445 x 1005 mm
- Peso : 108 kg
- Voltaje (50-60 Hz) 400 III +N / 230 III

### **Ficha técnica:**

- Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura): 1800X445X1005mm