



Planchadora PRIMER PN-120/25 CON FUNDA DE NOMEX ideal restaurantes y pequeños hoteles, 180 mm de diametro.

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

Planchadora industrial **Primer** modelo **PN-120/25** con 250mm. de diámetro

CON FUNDA NOMEX, que transmite el calor mejor y tiene mayor durabilidad.

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.

PLANCHADORA INDUSTRIAL PRIMER PN-120/25 DIAMETRO 250



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) : 35kg/h
- Rodillo (Ø mm) 1200 mm
- Longitud rodillo (Ø) (mm) 250 mm
- Movimiento cubeta Automático
- Velocidad de Planchado : 4,2 mm
- Control Micro
- Potencia motores :180 W
- Potencia resistencia: 6000 W
- Dimensiones (AnxFxAI) : 1600 x 445 x 1005 mm
- Peso : 101 kg
- Voltaje (50-60 Hz) 400 III +N / 230 III
- Funda en NOMEX (Tejido resistente a la calor)

Ficha técnica:

- Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura): 1600 x 445 x 1005 mm