



NUEVA GAMA PLANCHADORAS



**CINTAS
ORIGINALES
NOMEX**

Cilindro Principal

Un tubo de acero de grueso espesor gira sobre rodillos montados en cojinetes a bolillas blindados y autolubricados. Toda la superficie en contacto con la ropa a planchar se encuentra perfectamente torneada y pulida a espejo.

Esta superficie presenta lonas planchadoras para estirar y ajustar la ropa contra este, produciendo un planchado perfecto.

Cilindros Auxiliares

Los tres rodillos de acero trasladan y tensan las lonas planchadoras.

Laterales

De chapa de acero, soldada eléctricamente y reforzada; tratados con base de pintura Epoxi texturado que lo protege de la corrosión del ambiente.

Aquí se encuentran todos los mecanismos de la máquina alejándolos del contacto con la ropa y el calor del planchado.



Adquiriendo el modelo con WIFI puede recibir asistencia remota.

NUEVA GAMA

PLANCHADORA CALANDRA TIPO MURAL

PCR-60 / PCR-80 / PCR-90 / PCR-120 / PCR-200 / PCR-300 / PCR-350 PLUS

Posee un cilindro principal calefaccionado, que logra simultáneamente el secado por evaporación y el planchado de las prendas.

Puede ser atendida por un solo operador, el cual coloca la ropa directamente de la centrifugadora a la planchadora sin previo acondicionamiento de las prendas.



Cargador Automático

Permite la entrada de la ropa a la máquina de forma gradual y homogénea mediante una serie de fajas sin fin accionadas por un rodillo especial.

Dispositivos de Seguridad y Control

Protección para manos del operador, dispuesto sobre el cargador automático que ante la menor presión interrumpe la marcha de la máquina. Bandeja receptora. Control de temperatura, termostato y válvulas de seguridad para gas.

Planta Motriz

Motor trifásico blindado.

Calefacción

A gas, vapor o electricidad.

Transmisión

El movimiento al cilindro planchador es transmitido a través de cadena y un reductor de velocidad.