

MODELO: CALANDRA MURAL GC-2050

Planchado-secado industrial, de forma simultánea, con alta producción, salida frontal de la ropa, y disponible en calefacción eléctrica, gas o vapor.

CARACTERISTICAS:

Construcción robusta, ergonómica para el trabajo y con actitud ecológica, plancha y seca la ropa de forma simultánea. Salida de la ropa por la parte delantera, se puede instalar contra la pared. Incluye una bandeja de entrada, de la ropa plegable, que evita que las prendas grandes toquen el suelo.

Rodillo principal con diámetro de 500 mm, recubierto con **muletón y bandas de planchado en nomex**, de gran duración, 2/3 de la ropa circula en zona de calor, lo que aseguran un planchado uniforme y perfecto.

Modelo a gas, con el encendido controlado por una centralita electrónica, que elimina la llama del piloto y reduce el consumo de gas. Admite cualquier tipo de gas solo cambiando la boquilla.

Control automático de la velocidad de planchado en función de la temperatura y humedad de la ropa, se aumenta o reduce la velocidad de circulación de la ropa, lo que evita sobrecalentamientos, y da mayor calidad de planchado.

Pantalla táctil de 7 " fácil de usar y con 37 idiomas.

Termostato de seguridad que evita sobrecalentamientos indeseados.

Velocidad del rodillo ajustable de 0,1 a 8 m / minuto. Con motor de tecnología inverter.

Dispositivo de seguridad de manos, en caso de mala introducción, que desconecta la máquina y expulsa la prenda.

Dispositivo manual que mueve el rodillo y retira la prenda en caso de fallo de alimentación



Opción: modelo con plegado longitudinal + la posibilidad de añadir salida trasera.

Opción: Rodillo cromado.

Opción: Modelo a gas con Quemador radiante.

Rodillo. Long x Diam.	2.000 x 500	mm.
Corriente.	400 v 3 F + N / 50 Hz	Eléctrica
Consumo eléctrico.	31,5	Kw
Consumo Gas.	40	Kw
Medidas	2.845 x 1.070 x 1.420	mm.
Peso	930	Kgr.