



CARACTERÍSTICAS

Control Inteligente y Usabilidad

- Plataforma de control SHARP con interfaz táctil intuitiva.
- 50 programas personalizables + modo manual para planchados especiales.
- Guía gráfica de resolución de problemas y tutoriales interactivos integrados.
- Puerto USB para actualizaciones de software.
- Modo SLEEP que apaga la calefacción en pausas para ahorrar energía.

Tecnología de Control de Temperatura

- Sistema GEMINI con doble sensor de temperatura en toda la superficie.
- Detecta sobrecalentamiento y apaga resistencias automáticamente.
- Anticipa el encendido/apagado para mejorar eficiencia energética.
- Evita desgaste del recubrimiento del rodillo y consumo innecesario.

Construcción y Materiales de Alta Durabilidad

- Cubeta de acero cromado grueso: retiene el calor mejor que el aluminio.
- Alta resistencia a la fricción y corrosión.
- Garantía de 3 años contra corrosión en la cubeta.
- Superficie fácil de limpiar, mantiene higiene y no deja residuos.

Mantenimiento Optimizado

- Notificaciones automáticas para mantenimiento periódico.
- Reacondicionamiento en menos de 1 hora con sistema patentado.
- Filtro de cobertura de MetaAramid 100%, duración > 4000 horas.
- Filtro reemplaza coberturas de tela tradicionales, sin necesidad de franela inferior.

ESPECIFICACIONES

Dimensiones rodillo	mm	1400 x Ø250
Calefacción		Electricidad
Producción Horaria (humedad aconsejada)	kg	35 (20-25%)
Potencia de calefacción	kW	7,5
Velocidad de planchado	m/min	1/5
Extracción de vapores	mm	Ø70

DIMENSIONES

Embalado

Ancho (L)	mm	1.920
Profundidad (P)	mm	580
Alto (H)	mm	1.050
Peso	kg	151

Desembalado

Ancho (L)	mm	2.090
Profundidad (P)	mm	492
Alto (H)	mm	1.250
Peso	kg	189

ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

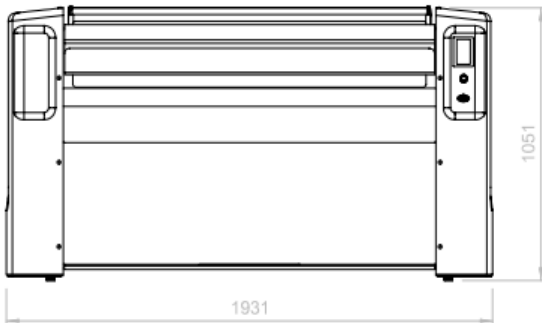
Suministro eléctrico

Voltaje	V / Hz / F	380/50/3N
Dimensiones de los cables	mm <sup>2</sup>	5 x 4
Interruptor	A	16
Absorción	A	16
Motores	kW	7,73

SUPERIOR



FRONTAL



LATERAL

