



## CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Rodillo más largo en el mismo espacio y mayor área de alimentación.
- Control sencillo con botones y microprocesador.
- Valores de salida elevados con diámetros de rodillo más pequeños.
- Diseño compacto con fácil alimentación de la ropa.
- Velocidad y presión ajustables para calidad superior.
- Protección de guardadedos y apagado automático para mayor seguridad.
- Regulación y distribución de temperatura eficiente con bajo consumo energético.
- Calentadores duraderos y perfil de aluminio anodizado para mantener temperatura.
- Aislamiento cerámico en el cilindro calefactor.
- Menos piezas mecánicas para bajo mantenimiento y fácil acceso a componentes.
- Pedal de arranque/parada para operación sencilla.

### Opcional

- Inversor de frecuencia para velocidad de planchado variable.
- Extractor de aire para eliminar el aire húmedo de la calandra.

## Especificaciones Técnicas

### Cilindro:

Diámetro 290mm

### Área de Planchado :

Ancho 2,000mm

### Dimensiones del Equipo:

Alto 1,100mm

Ancho 2,600mm

Profundidad 590mm

### Voltaje:

400V/50Hz/3Ph - 32 A

400V/60Hz/3Ph - 32 A

### Opcional:

230V/50Hz/3Ph - 50A

230V/60Hz/3Ph - 50A

440V/60Hz/3Ph - 32 A

480V/60Hz/3Ph - 25A

### Peso Neto 294 kg

**\*\*Garantía limitada 3 años**