



**VETECNI**  
EQUIPAMIENTO Y SERVICIO TÉCNICO  
PARA LAVANDERÍA INDUSTRIAL

**TOLKAR**<sup>®</sup>



## 312035 CHI Plancha con Calefactor





**VETECNI**  
EQUIPAMIENTO Y SERVICIO TÉCNICO  
PARA LAVANDERÍA INDUSTRIAL

**TOLKAR**<sup>®</sup>



## 312035 CHI Plancha con Calefactor

Especificaciones Eléctricas	
Longitud del Cilindro	3500 mm
Diámetro del Cilindro	1200 mm
Velocidad de trabajo	15-54 Mt/Min
Capacidad	1050 kg/hr - 1500 unidades/hr
Motor	3x7,5 kW
Ventilador de extracción	2,3 kW
Poder del Escape	960 m <sup>3</sup> /h
Consumo de vapor	670 kg/hora
Máximo presión de trabajo	12 kg/cm <sup>2</sup>
Entrada de Vapor	2"
Salida de condensado	1 1/2"
Anchura	5339/5559 MM
Profundidad	5260/5660 mm
Altura	2742 mm
Peso	14500 Kg
Presión del aire	6-8 kg/cm <sup>2</sup>
Consumo de aire para cada accionamiento del cilindro	52 lt/unidad
Alimentación eléctrica	400/230V-50Hz/3/N/PE



**VETECNI**  
EQUIPAMIENTO Y SERVICIO TÉCNICO  
PARA LAVANDERÍA INDUSTRIAL

**TOLKAR**<sup>®</sup>



## 312035 CHI Plancha con Calefactor

### CARACTERÍSTICAS ESTÁNDAR

- Cantidad de rollo: 3
- Control electrónico PLC
- Velocidad de planchado ajustable
- Cofres fuertes y duraderos (Albert Hodel-Alemania) para alta presión de vapor 14 bares
- Cofre pulido para un planchado exitoso
- Resortes de trituración para planchar de alta calidad.
- Sistema de resorte de presión para eliminar arrugas y garantizar un planchado de calidad.
- Sistema de accionamiento (caja de cambios)
- Sensor de protección de manos
- Cinturones genuinos de Nomex
- Ventiladores controlados por inversor para descarga de humedad
- Indicador de temperatura del aire de escape.
- Cofres con aislamiento térmico
- Unidad de caja de cambios
- PLC controlado
- Panel de control con pantalla táctil TFT de 10 "
- Acceso remoto para cargar o descargar programas
- Transferencia de programa a través de USB
- Informes de productividad y oportunidad.
- Velocidad de planchado variable, temperatura de planchado
- Aspiración variable
- Seguimiento de errores e informes.