



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

**TOLKAR**<sup>®</sup>



## 1230 Planchadora para Ropa Plana





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

**TOLKAR**<sup>®</sup>



## 1230 Planchadora para Ropa Plana

Especificaciones Eléctricas	
Tensión de Alimentación	380 V CA / 50 Hz / 3 fases
Hardware de Control	Panel de operador de Tolkar
Diámetro del cilindro	1200 mm
Ancho del cilindro	3000 mm
Motor	3 kW
Motor del ventilador	3 + 0,37 kW
Anchura	4210 mm
Profundidad	2100/2870 mm
Altura	2353 mm
Peso neto	3990/36640 kg
Calefacción	Vapor, Gas Natural o GLP
Dimensiones de Escape	145 x 160 mm
Flujo de Aire	5400 m <sup>3</sup> /h
Presión de aire	4-7 atm
Calentamiento de vapor	3 kW
Consumo de vapor	150 kg/h
Entrada de vapor	1"
Salida de vapor	1"
Presion de vapor	4-6 atm
<b>Tipo de cables</b>	
Calefacción a vapor, GN, GLP	3 x 2,5 NYY
<b>Tipo de fusible</b>	
Calefacción a vapor, GN, GLP	3 x 32 A
Ingesta de vapor	1 "



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

**TOLKAR**<sup>®</sup>



## **1230** Planchadora para Ropa Plana

### **CARACTERÍSTICAS ESTÁNDAR**

- Correas originales para secadora / planchadora NOMEX<sup>®</sup>
- Chorro de vapor original en máquinas calentadas por vapor.
- Capacidad de trabajo de doble dirección.
- Caja de paletas recolectora de humedad y vapor con extractor
- Placa de parada de emergencia
- Todas las partes eléctricas están ubicadas en un área cubierta segura
- Sistema de procesamiento manual
- Todas las superficies coloreadas están pintadas con pintura electrostática en polvo.
- Control de velocidad variable.
- Cilindro de acero inoxidable

### **CARACTERÍSTICAS OPCIONALES**

- Opciones de calentamiento de gas natural, GLP y fluido térmico
- Mesas de trabajo móviles de acero inoxidable.