



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

**TOLKAR**<sup>®</sup>

*Carina*  
tumble dryers

**1500** Secadora



Cádiz tlfno.: + 34 667 42 30 05 José Manuel Vela  
[www.tolkariberica.es](http://www.tolkariberica.es) [j.mvela@tolkariberica.es](mailto:j.mvela@tolkariberica.es)



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



## 1500 Secadora

Especificaciones Eléctricas	
Tensión de alimentación	380 V AC / 50 Hz / 3 Phase
Sistema de accionamiento del motor	Correa y polea con caja de cambios
Tipo de motor	Motor de aire acondicionado asíncrono de tipo industrial
Hardware de control de programa	Panel de operador de lavandería Tolkar controlado por PLC
Capacidad del programa	Hasta 15 programas diferentes
Supervisión	Pantalla táctil de 7 “
Control Manual	Si
Transferencia de programa	Si
Protección del motor	Circuito térmico / protección de corriente
Sistema de freno	N/A
Carril de voltaje de control interno	Fuente de alimentación aislada de 24 VDC
Calefacción	Eléctrico, Vapor o Gas
Selección de cable eléctrico	Eléctrico (4 x 16 NYY), Vapor (4x4 NYY)
Tipo de fusible	Eléctrico (3x80 A), Vapor (3x32 A)



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



## 1500 Secadora

Especificaciones Eléctricas	
Capacidad de Secado	75 kg
Volumen del tambor	1492 lt
Diámetro del tambor	1200 mm
Profundidad del tambor	1320 mm
Ciclo de secado	Ajustable
Interruptor de la puerta	Estándar
Termostato	Estándar
Enfriamiento	Estándar
Equipo de enfriamiento ( vapor)	Solo por pedido
Anchura	1630 mm
Altura	2225 mm
Profundidad	1965 mm
Potencia de calentamiento eléctrico	42 kW
Consumo de Vapor	100 kg/hora
Energía eléctrica total	48 kW para modelos eléctricos
Control de velocidad del motor	Estándar
Entrada de Vapor	1"
Salida de Vapor	1"
Control Electrónico	Estándar
Flujo de aire	6400 m <sup>3</sup>
Motor	3 kW
Motor del ventilador	3 kW
Salida del ventilador	Ø 250 mm
Filtrado	Estándar



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



## 1500 Secadora

### CARACTERÍSTICAS ESTÁNDAR

- Volumen del tambor: 1492 Lt
- Control electrónico totalmente programable.
- Transmisión directa - eje - sistema de correa
- Las bobinas calefactoras de aluminio y cobre se utilizan en modelos calentados por vapor.
- Las resistencias al calor de acero inoxidable se utilizan en modelos con calefacción eléctrica.
- Quemadores multibloque moduladores genuinos
- Enfriar
- Temporizador controlado
- Doble aislamiento térmico.
- Termómetro
- Puerta de entrada de acero inoxidable.
- Tambor de acero inoxidable perforado
- Interruptor de bloqueo de puerta oculta

- Cubiertas de la cabina con bisagras con cerradura
- Construida en un 80% sin soldadura
- Patas de fijación regulables en altura.
- Tapa de seguridad trasera
- Lubricación de un punto exterior
- Filtros de pelusa grandes y fáciles de limpiar.
- Su diseño compacto ocupa menos espacio.
- Cilindro de inversión
- Pintado electrostáticamente
- Torre de control maestro
- Control de humedad
- Armario exterior de acero inoxidable.
- Ciclo de cilindro ajustable
- Flujo de aire variable
- Fluido térmico, gas natural, calentamiento de GLP
- Inclinación