

Hydra

60 LAVADORA



Hydra

60 EXTRACTOR DE LAVADORA

Especificaciones Eléctricas	
Tensión de alimentación	380 V AC / 50 Hz / 3 Phase
Sistema de accionamiento del motor	Sistema de polea de correa
Tipo de motor	Motor de aire acondicionado asíncrono de tipo industrial de 11 kW (15 hp)
Hardware de control de programa	Panel de operador de lavandería Tolkar controlado por PLC
Capacidad del programa	100 programas 99 pasos cada uno
Supervisión	Pantalla de control colorida TFT de 7 "
Manual de Control	Control manual desde el panel del operador
Protección del motor	Circuito térmico / protección de corriente (% 10 corrección de corriente por inversor)
Carril de voltaje de control interno	24 V CC (estándar CE)

Hydra

60 EXTRACTOR DE LAVADORA

Especificación técnica	
Capacidad	60 kg
Diámetro del cilindro	Ø 1092 mm
Profundidad del cilindro	642 mm
Volumen del cilindro	600 lt
Tamaño de la Puerta	Ø 700 mm
RPM de lavado	34 RPM
RPM de distribución	61 RPM
Giro alto G	300 G
RPM de centrifugado lento	340 RPM
RPM de centrifugado medio	560 RPM
RPM de centrifugado alto	700 RPM
Diámetro de drenaje	Ø 76 mm, 2 1/2
Entrada de Agua (Frío y Calor)	2 x 1/4"
Calefacción Eléctrica	36 kW
Ancho promedio	1430 mm
Profundidad total	1700 mm
Altura total	2060 mm
Peso neto	2050 kg
Calefacción	Vapor, Eléctrico o Ambos
Entrada de vapor	1"

Hydra

60 EXTRACTOR DE LAVADORA

Especificaciones Eléctricas	
Calefacción Eléctrica	47 kW
Calentamiento de vapor	11 kW

Tipo de cable eléctrico	
Calefacción Eléctrica	4 x 16 NYY
Calentamiento de Vapor	4 x 10 NYY

Tipo de fusible	
Calefacción Eléctrica	3 x 80 A
Calentamiento de Vapor	3 x 50 A

Consumo de Vapor	
Consumo de Vapor (20° - 30°)	31,5 kg

Consumo de agua	
Lavado	220 Lt
Enjuage	270 Lt
Desbordamiento	360 Lt

CARACTERÍSTICAS ESTÁNDAR

- Gabinete superior, laterales, frontal, interior y exterior; y todas las partes húmedas están hechas de acero inoxidable de calidad 304 duradero.
- Sistema de entrada de productos químicos de tres compartimentos para productos químicos de lavado en polvo y líquidos.
- Velocidad de extracción final de 300G.
- Vida útil más larga y duradera debido a las poleas de aluminio aleado.
- Poleas y placa de aluminio aleado para reducir la carga pesada en el motor para proporcionar una vida útil más larga y duradera.
- 100 ranuras de programa regrabables con 20 programas listos para usar configurados de fábrica. Cada 100 pasos
- Informe de consumos y productividad.
- Transferencia de recetas USB
- Parachoques de plástico en la parte delantera para carros de lavandería y protección de máquinas.
- Botón de parada de emergencia.
- Velocidades de rotación variables.
- Sellos de Viton alrededor del eje.
- Sensor de nivel de agua
- Muelles resistentes y amortiguadores.
- Interruptor anti-equilibrio.

CARACTERÍSTICAS OPCIONALES

- Spray de energía
- Doble drenaje
- Sistema de dosificación
- Pesaje automático (celdas de carga)
- Inclinación