

LAVADORA DE PIEZAS BIOLÓGICA



Lavadora de piezas para la industria y el comercio

Minuciosos y respetuosos con el medio ambiente: las lavadoras de piezas biológicas de plástico a prueba de golpes limpian herramientas, componentes de motores y otras piezas sucias de aceite y grasa de hasta 100 kg de peso.



1 Cómodo, seguro y económico

- Unos materiales de alta calidad, resistentes y duraderos garantizan una larga vida útil.

2 Esterilla filtrante cambiabile

- Limpieza total: filtrado de partículas finas de hasta 50 µm al mismo tiempo que se liberan nuevos microbios.

ⓔ PC 100 M2 Bio

- Lavado tipo fregadero, gran pila de lavado
- 1 grifo, 2 pinceles, 2 salidas

Características técnicas

Presión	bar / MPa	0,3 / 0,03
Caudal	l/h	900
Potencia de conexión	kW	1
Superficie de trabajo	mm	1041 × 660
Carcasa / bastidor		Plástico HDPE
Temperatura máx.	°C	40
Carga útil	kg	100
Contenido del depósito	l	80
Peso	kg	44
Dimensiones (la. × an. × al.)	mm	952 × 1181 × 1067
Tensión	V	220-240

Equipamiento

Pincel (impregnado de detergente)	■
Grifo de lavado	■
Control del nivel de agua	■
Ref. de pedido	1.626-722.0
Precio	

■ Incluido en el equipo de serie. ⓔ Disponible en España.

788

LAVADORA DE PIEZAS AUTOMÁTICA



Efectiva y fiable

Fabricación, mantenimiento, taller, procesamiento de metales: las lavadoras de piezas automáticas se hallan en numerosos lugares de utilización. Las lavadoras de piezas actúan sobre la base de soluciones acuosas sin disolventes.



1 Lavadora de piezas automática

- Robusta y de alta calidad: completamente de acero inoxidable; con sistema de boquillas tridimensional para una limpieza a fondo en todas las direcciones.

2 Detergente

- Da igual que se trate de suciedad ligera o incrustada: Kärcher tiene el detergente apropiado.

ⓔ PC 60/130 T

- Lavado de piezas completamente automático
- Placa giratoria accionada a motor
- Sistema de boquillas tridimensional

Características técnicas

Presión	bar / MPa	1,5 / 0,15
Caudal	l/h	4500
Potencia de conexión	kW	5,5
Diámetro de trabajo	mm	600
Altura útil	mm	310
Carcasa / bastidor		Acero inoxidable (1.4301)
Temperatura máx.	°C	80
Tiempo de limpieza regulable	min	1-30
Carga útil	kg	130
Contenido del depósito	l	100
Peso	kg	165
Dimensiones (la. × an. × al.)	mm	1080 × 1000 × 1250

Equipamiento

Contador de horas de funcionamiento	■
Anillo de sujeción (acero inoxidable para placa giratoria)	■
Cesto de piezas pequeñas con tapa (acero inoxidable)	-
Separador de aceite	-
Temporizador para ciclo de limpieza	■
Control del nivel de agua	■
Ref. de pedido	1.626-704.0
Precio	

- Incluido en el equipo de serie. ⓔ Disponible en España.