

LAVAPRES-80 AIRTALDE

Lavapiezas de alta presión

60°C

80 BAR

Esta instalación permite efectuar con éxito el lavado de piezas mecánicas de pequeñas y medianas dimensiones. El tratamiento es llevado a cabo manualmente, mediante dos guantes instalados en la parte frontal. La eficacia del lavado queda garantizada por una bomba a alta presión regulable hasta 80 bares y por la boquilla rociadora especial. Esta puede ser sustituida rápidamente con el clásico pincel de lavado gracias a conexiones rápidas. La máquina incluye

la pistola de aire comprimido para el secado de las piezas y la aspiración de los vapores que se forman dentro de la cabina.

CARACTERÍSTICAS LAVAPRES-80

- Eléctrico, ajuste de la temperatura máxima 60°C
- Tensión de alimentación 230V 1PH 50Hz

EQUIPAMIENTO DE SERIE

- Aspiración de los vapores mediante sistemas Venturi de aire comprimido con válvula separadora
- Circuito de seguridad sobre presión con manómetro y válvula
- Lanza de lavado a presión, 80 bar
- Pistola de soplado del aire comprimido
- Paneles desmontables de acero INOX Aisi 304 entre la cámara de lavado y del depósito
- Puerta de cierre con mangueras y vidrio templado integrado
- Cierre de la puerta asistida con muelle a gas y gancho
- Filtro en la aspiración de la bomba (500µ)
- Accionamiento del lavado mediante pedal
- Micro de seguridad en la apertura de la puerta
- Bomba eléctrica de alta presión 80 bar
- Luz de neón para la iluminación interna
- Resistencia de calentamiento en acero inoxidable
- Control de nivel mínimo de reserva para proteger la bomba y la resistencia
- Guantes repelentes de aceite y grasa resistentes a productos ácidos - Neopreno = L800
- Presión de regulación de 1 a 80 bares
- Manómetro interno de control de presión regulada
- Soporte superior para la fijación de la lanza de lavado en posición vertical



Lavapres-80

| Tabla técnica | Lavapres 80 |
|-----------------------------|---------------------------------|
| Dimensiones maquina cerrada | 120 x 85 170 cm |
| Dimensiones maquina abierta | 120 x 120 x 185 cm |
| Capacidad de lavado | 95 x 70 x 55 cm |
| Capacidad del cesto | 70 kg |
| Capacidad del deposito | 75 lt |
| Bomba de lavado | 1,87kw 80,0 bar 15 lt/min |
| Calentamiento de lavado | 2,0 kw |
| Alimentación | 230V- Monofase |
| Consumo de aire comprimido | 10 lt/min 0,6 mc/h |

| Tabla de dimensiones | Lavapres 80 |
|---------------------------------|-------------|
| Salida de líquido | F 1" Gas |
| Salida de la aspiración vapores | D 55 mm |
| Entrada de aire comprimido | F ¼" Gas |
| Anchura L | 120cm |
| Profundidad P | 85 cm |
| Altura H | 185 cm |
| Anchura de lavado LL | 95 cm |
| Profundidad de lavado PL | 70 cm |
| Altura de lavado HL | 55 cm |
| Profundidad abierta PA | 120 cm |
| Altura de carga AC | 100 cm |
| Angulo de apertura HA | 58º |

