

MÁQUINA LAVAR DE PEÇAS COM TERMÓSTATO JBM



Preço: 687.00 € + IVA

Características Principais: Especificações Técnicas:

- Capacidade do Tanque: 8-14 litros
- Fluxo de Ar: 70-120 PSI @5 CFM
- Taxa de Fluxo do Agente de Limpeza: 0,8 l/min
- Temperatura Máxima do Termostato: 50 °C
- Dimensões do Tanque: 74x56x45,2 cm
- Dimensões: 790x1710x610 mm
- Peso: 46 kg

A MÁQUINA LAVAR DE PEÇAS COM TERMÓSTATO JBM foi concebida para efetuar a lavagem eficiente de peças sujas, destacando-se por funcionalidades avançadas que otimizam o processo de limpeza. Equipada com uma pistola pneumática, a máquina não só limpa as peças com solvente, mas também permite a secagem utilizando ar comprimido. A presença de uma cabine fechada assegura que o operador permanece completamente protegido contra respingos e odores do solvente, garantindo um ambiente de trabalho seguro.

O termostato incorporado possibilita ajustar a temperatura do líquido de limpeza e da luz no interior do tanque para uma visualização mais clara. Com uma capacidade de tanque entre 8-14 litros, um fluxo de ar de 70-120 PSI @5 CFM e uma taxa de fluxo do agente de limpeza de 0,8 l/min, esta máquina atende eficazmente às exigências de limpeza.

SKU: JBM54342

Categorias: MÁQUINA DE LAVAR PEÇAS