

## MÁQUINA LAVADORA DE PARTES M120

**DESCRIPCIÓN:** Sistema por recirculación de solventes diseñado para realizar de forma sencilla las labores de limpieza de partes mecánicas, automotrices y de precisión.

### BENEFICIOS:

- ✓ Permite el ahorro en el consumo de los productos de limpieza.
- ✓ Brinda seguridad y facilidad en el manejo del solvente.
- ✓ Permite que la labor de limpieza de partes sucias se lleve a cabo rápido y fácilmente.
- ✓ Equipo de fácil limpieza y mantenimiento. Cuenta con llave de purgado para extraer el solvente sucio.
- ✓ Equipo fácil de transportar equipado con ruedas en su base.
- ✓ Útil y práctico cepillo hueco que facilita las labores de limpieza.
- ✓ Cuenta con dispositivo de seguridad de cierre de tapa en caso de fuego.
- ✓ Práctica canasta de escurrimiento para el secado de piezas.
- ✓ Cuenta con mirilla que permite conocer el nivel de solvente en el interior del deposito.

### ESPECIFICACIONES:

Dimensión Exterior (Tina de trabajo)	89x62x25 cm.
Dimensión Interior (Tina de trabajo)	80x52x25 cm.
Altura de trabajo	75 cm.
Material	Acero Cal. 14
Capacidad del depósito	120 litros
Capacidad de solvente	80 litros
Capacidad de agua	40 litros
Bomba	1200 LPH
Corriente	110 Volts
Fusible	10 Amp.

