

LAVADORA DE ALTA PRESIÓN 2500W 2300PSI 6.7L/MIN **INDUSTRIAL**

SKU: 26349

MODELO: TGT11246-5

| ESDE | | ICAC | | IF S |
|------|------|-------------|-------|----------|
| | ーしいに | IL AL | עולאו | Γ |

| Voltaje | 220 V |
|-----------------|--------------------|
| Frecuencia | 60 Hz |
| Potencia | 2500 W |
| Presión máx. | 160 Bar (2300 PSI) |
| Caudal | 6.7 l/min |
| Sistema de pare | Automático |
| Tipo de Motor | Inducción |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

2500W

Motor de inducción 6.7L/min





Aplicación:

Las lavadoras a presión se utilizan para limpiar superficies duras como aceras, terrazas, vehículos, y fachadas. Son ideales para remover suciedad, moho, y manchas difíciles, proporcionando una limpieza profunda y eficiente en menos tiempo comparado con métodos tradicionales.

Recomendaciones:

Selecciona la boquilla adecuada para la superficie que vas a limpiar. Mantén la lavadora a presión en movimiento para evitar daños en la superficie. Usa siempre equipo de protección, como gafas y guantes, y evita apuntar la boquilla hacia personas o animales para prevenir accidentes.

Observaciones:

Revisa y mantén el equipo regularmente para asegurar un rendimiento óptimo. Drena el agua de la lavadora a presión antes de almacenarla para evitar daños por congelación en climas fríos. Consulta el manual del fabricante para el mantenimiento adecuado y para obtener recomendaciones sobre el uso de detergentes y otros accesorios.

| Medida: | Marca | | | |
|------------------------|-------|--|--|--|
| : | TOTAL | | | |
| Empaque: Caia de color | | | | |

Accesorio

1 Botella para Jabón - 1 set de Pistola pulverizadora - 1 manguera de alta presión 5m









