



HIDROLAVADORA ELÉCTRICA, 2000 PSI, MOTOR DE INDUCCIÓN

TRUPER®

CÓDIGO: **18297**

CLAVE: **LAVA-2000T**

APLICACIONES

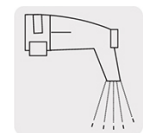
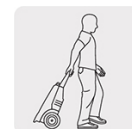
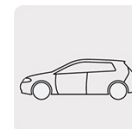
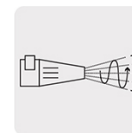
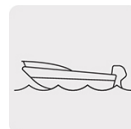
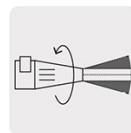
- Ideal para limpieza de autos medianos, cercas, patios, terrazas, paredes de ladrillo y piedra

CUIDADOS

- Mantenga la hidrolavadora libre de polvo, limpie solo con un trapo limpio y seco
- Almacene la herramienta ordenadamente en un lugar seco y protegida de polvo y agua
- Para evitar que se sobrecaliente el motor, debe limpiar las ranuras de ventilación de manera regular
- Asegúrese de siempre usar la hidrolavadora con un filtro para partículas
- Asegúrese de limpiar la salida de las lanzas con su limpiador de boquillas
- Antes de un periodo prolongado de almacenaje usted debe drenar completamente el agua de la hidrolavadora

CARACTERÍSTICAS

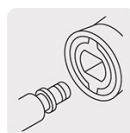
- Sistema de conexión rápida en el aparato y sus accesorios, para hacer más rápido y eficiente el uso de la hidrolavadora
- Manguera de alta presión con trenzado metálico 5 veces más resistente
- Motor de inducción, libre de mantenimiento con mayor tiempo de vida, y prolonga la vida útil de la bomba
- Filtro agua que protege la bomba de impurezas de agua y prolonga la vida útil de la bomba
- Carrete para manguera de alta presión y conveniente porta accesorios
- Sistema de paro automático
- Ruedas y mango ergonómico para una fácil transportación
- Boquilla dosificadora de detergente regulable por el usuario, para una limpieza sin esfuerzo
- Boquilla en ángulo para una limpieza cómoda en zonas de difícil acceso



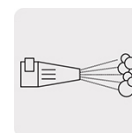
Nivel de
limpieza MUY
PROFUNDA

Fácil
transportación

Manguera de
alta presión
con trenzado
metálico 5x
más
resistentes



Sistema de
conexión
rápida para
manguera



NORMA

- Cumple con la norma: NOM-003-SCFI

ESPECIFICACIONES

Potencia	1,850 W (2.5 HP)
Motor	Inducción
Tensión	127 V
Frecuencia	60 Hz
Corriente	14.5 A
Presión máxima de salida	2 000 PSI (13,7 MPa)
Presión de entrada máxima	87 PSI (0,6 MPa)
Flujo máximo de agua	5.8 L/min (1.5 GPM)
Cable eléctrico	5 m
Manguera de alta presión	7.5 m
Aislamiento	Clase I
Conductores	14 AWG x 3C con temperatura de aislamiento de 60 °C
Ciclo de trabajo	50 minutos de trabajo por 20 minutos de descanso
Máximo Diario	6 Horas
Área de limpieza	80 m ² - 100 m ²
Peso	19.4 kg
Caja	1
Empaque individual	Caja
Pallet	9

INCLUYE

Pistola de alta presión

Lanza con conexión rápida para boquillas

3 Boquillas (turbo, angulo y multiple)

1 Boquilla con depósito para jabón

Manguera de alta presión con tramado metálico

Filtro de agua

Limpiador de boquillas