

HIDROLAVADORA ELÉCTRICA

1 600 PSI (11,03 MPa)

CW-126

- Amplia área de trabajo de 10 m
- Bomba de aluminio, mantiene una salida estable y potente
- Fácil de transportar y almacenar
- Ligero y ergonómico para una alta movilidad
- Desprende suciedad, manchas u otros elementos de una manera fácil
- Ahorra agua y hace más rápidas las tareas de limpieza
- Sistema de paro automático, ahorra energía y prolonga la vida útil de la bomba
- País de origen China

NIVEL DE LIMPIEZA

NORMAL



Incluye:
 1 Manguera
 1 Bote para jabón

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tensión	127 V~
Frecuencia	60 Hz
Potencia asignada	1 400 W
Corriente asignada	12 A
Grado de protección	IPX5
Presión de trabajo	1 015 PSI (6,99 MPa)
Presión máxima	1 600 PSI (11,03 MPa)
Flujo	5,5 L/min (1,4 GPM)
Flujo máximo	6,8 L/min (1,7 GPM)
Presión máxima de entrada de agua	101 PSI / 7 bar (0,69 MPa)
Temperatura máxima de agua	50 °C
Nivel de ruido	97 dB
Ciclo de trabajo	45 min de trabajo x 15 min de descanso. Máximo 6 h x día
Rango de área de trabajo	10 m
Largo de cable	5 m
Largo de manguera	3 m
Peso	5,5 kg



Pistola de presión con lanza y extensión

Botón de encendido para accionar fácilmente



Agarre cómodo antifatiga

Usos recomendados:



EMPAQUE