FICHA TÉCNICA

WESTON

WESTON

HIDROLAVADORA ELÉCTRICA 1 600 PSI (11,03 MPa)

CW-127

- 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







1 Manguera 1 Bote para jabón









ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Voltaje de trabajo	127 V
Corriente	12 A
Frecuencia	60 Hz
Potencia	1 400 W
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	7,1 L/min (1,8 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	5 m
Peso	6 kg







EMPAQUE

