

HIDROLAVADORA ELÉCTRICA

2 000 PSI (13,78 MPa)

CW-128

- 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



PROFUNDA



Incluye:
1 Manguera
1 Bote para jabón

Usos recomendados:



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Voltaje de trabajo	127 V
Corriente	13 A
Frecuencia	60 Hz
Potencia	1 600 W
Presión de trabajo	1 305 PSI (8,99 MPa)
Presión máxima	2 000 PSI (13,78 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	10 kg

WESTON[®]



Pistola de presión con lanza



Agarre cómodo antifatiga



EMPAQUE