

WR


HIDROLIMPIADORA ALTA PRESIÓN WR1 115 BAR

VIML115WR1

Su diseño ligero y compacto hace que sea fácil de guardar en cualquier armario de su hogar. El motor de 1300W que acciona esta máquina y la bomba de aluminio garantizan una mayor fiabilidad y durabilidad. También incluye una manguera (5 m), ruedas y empuñadura para facilitar la manipulación y el transporte de la máquina.

Características principales

- > Ligera, compacta y diseñada para una limpieza rápida y fácil.
- > Motor con escobillas y cuerpo y cabezal de la bomba de aluminio, con una potencia nominal de 1300W y 115 bar, que garantiza un excelente rendimiento.
- > Manguera de 5 metros en PVC, empuñadura y ruedas que permiten transportarla fácilmente.
- > Parada automática y chorro ajustable, adaptándose a cada limpieza.
- > Con un caudal máximo de 6,5 l/min, se obtiene un gran rendimiento, con excelentes resultados.
- > Ideal para trabajos domésticos menos exigentes.



Especificaciones

| | |
|--------------------------------------|------------------------|
| Altura | 470 mm |
| Ancho | 290 mm |
| Cabeza | Aluminio |
| Cable de alimentación | 5 m |
| Caudal de trabajo | 5,5 L/min |
| Caudal máximo | 6,5 L/min |
| Cuerpo | Aluminio |
| Grado de protección | IPX5 |
| Longitud | 390 mm |
| Mango ajustable | Si |
| Mango de transporte | Si |
| Manguera | PVC - 5M |
| Motor de escobillas en aluminio | Sim |
| Nivel de potencia acústica (LWA) | 92 dB(A), k = 3 |
| Parada automática y chorro regulable | Si |
| Peso con embalaje | 7.982 kg |
| Peso del producto | 5.69 kg |
| Potencia nominal | 1300 W |
| Présion de trabajo | 80 bar |
| Presión máxima | 115 bar |
| Presión máxima de agua de entrada | 7 bar |
| Temperatura de trabajo | 5 - 50 °C |
| Tensión de alimentación | 230 V AC 50 Hz |