



## HOCHDRUCKREINIGER WR2 LITE 130 BAR

### VIML130WR2LITE

Der Hochdruckreiniger 1600 W besteht aus einem Induktionsmotor, einem Gehäuse und einem Kopf aus Aluminium, die für Robustheit und lange Lebensdauer sorgen. Dank seiner Räder und seines Tragegriffs ist dieses Modell praktisch und leicht zu transportieren. Es verfügt über einen 5 m langen Schlauch, eine automatische Abschaltung und eine verstellbare Düse.

#### Hauptmerkmale

- > Bürstenmotor aus Aluminium;
- > Pumpengehäuse und -kopf aus Aluminium;
- > 5 m PVC-Schlauch;
- > Ausziehbarer Tragegriff;
- > Automatischer Stopp und verstellbarer Strahl.



#### Spezifikationen

Arbeitsablauf	<b>5,8 L/min</b>
Arbeitsdruck	<b>90 bar</b>
Automatischer Stopp und einstellbarer Strahl	<b>Ja</b>
Bürstenmotor aus Aluminium	<b>Ja</b>
Kopf	<b>Aluminium</b>
maximaler Druck	<b>130 bar</b>
Maximaler Druck des einlaufenden Wassers	<b>7 bar</b>
Maximaler Durchfluss	<b>6,7 L/min</b>
Schallleistungspegel (LWA)	<b>89 dB(A), k = 3</b>
Schlauch	<b>PVC - 5 m</b>
Stromkabel	<b>5 m</b>
Tragegriff	<b>Ja</b>
Verstellbarer Griff	<b>Ja</b>
Arbeitstemperatur	<b>5 - 50 °C</b>
Schutzindex	<b>IPX5</b>
Breite	<b>370 mm</b>
Gewicht mit Karton	<b>12.512 kg</b>
Höhe	<b>720 mm</b>
Länge	<b>400 mm</b>
Produktgewicht	<b>9.098 kg</b>
Körper	<b>Aluminium</b>

Nennleistung	<b>1600 W</b>
Versorgungsspannung	<b>230 V AC 50 Hz</b>