







HOCHDRUCKREINIGER 150 BAR VIML150WR3

Hochdruckreiniger 150 bar, Nennleistung 2000 W, maximaler Wassereingangsdruck 7 bar, mit einem maximalen Druck von 150 bar und einem Arbeitsdruck von 115 bar, maximaler Durchfluss 7,5 I / min, Arbeitsdurchfluss 6,3 I / min, 5 Meter Stromkabel, Schutzklasse IPX5, unterstützt Sie bei allen Ihren Aktivitäten.

Hauptmerkmale

> Pumpenkörper und -kopf aus Aluminium, 5 Meter PVC-Schlauch, ausziehbarer Tragegriff, automatische Abschaltung und einstellbarer Strahl.







Spezifikationen

Arbeitsablauf	6,3 L/min
Arbeitsdruck	115 bar
Arbeitstemperatur	5 - 50 °C
Automatischer Stopp und einstellbarer Strahl	Ja
Breite	370 mm
Gewicht mit Karton	21.000 kg
Höhe	810 mm
Kopf	Aluminium
Körper	Aluminium
Länge	400 mm
maximaler Druck	150 bar
Maximaler Druck des einlaufenden Wassers	7 bar
Maximaler Durchfluss	7,5 L/min
Motor	Induktion (Kupfer)
Nennleistung	2000 W
Produktgewicht	18.451 kg
Schallleistungspegel (LWA)	85,2 dB(A), k = 3
Schlauch	PVC (5 m)
Schutzindex	IPX5
Stromkabel	5 metros
Tragegriff	Ja - Teleskopisch

Packungsinhalt

Hochdruckreiniger 150 bar, mit einer Nennleistung von 2000 W, max. Wassereingangsdruck von 7 bar, mit einem maximalen Druck von 150 bar und einem Arbeitsdruck von 115 bar, maximaler Durchfluss von 7,5L / min. Arbeitsdurchfluss von 6,3L / min., 5 Meter Netzkabel, Schutzart IPX5, mit einem Geräuschpegel von 85,2dB(A) k=3.



Spezifikationen

Versorgungsspannung	230 V AC 50 Hz
Verstellbarer Griff	Ja

Oktober 26, 2025, 18:42h Seite 2 von 2