



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

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.

Körper	Aluminium
Nennleistung	2000 W
Versorgungsspannung	230 V AC 50 Hz