

WR



Spezifikationen

Arbeitsablauf	7.5 L/min
Arbeitsdruck	140 bar
Automatischer Stopp und einstellbarer Strahl	Ja
Breite	390 mm
Gewicht mit Karton	29.000 kg
Gewicht mit Karton	29.000 kg
Höhe	925 mm
Kastenmaße	385 x 420 x 920 mm
Kopf	Messing
Körper	Aluminium
Länge	420 mm
maximaler Druck	180 bar
Maximaler Druck des einlaufenden Wassers	7 bar
Maximaler Durchfluss	9.0 L/min
Motor	Induktion (Kupfer)
Nennleistung	3000 W
Produktgewicht	25 Kg
Schalleistungspegel (LWA)	86 dB
Schlauch	Bewaffneter Stahl (10m)
Schutzindex	IPX5
Stromkabel	5 m

HOCHDRUCKREINIGER 180BAR

VIML180WR4

Hochdruckreiniger 180 bar, Nennleistung 3000 W, maximaler Wassereingangsdruck 7 bar, mit einem maximalen Druck von 180 bar und einem Arbeitsdruck von 140 bar, maximaler Durchfluss 9 l / min, Arbeitsdurchfluss 7,5 l / min, 5 Meter Stromkabel, Schutzklasse IPX5, unterstützt Sie bei allen Ihren Aktivitäten.

Hauptmerkmale

> Kupferbürstenmotor, Aluminiumgehäuse und Pumpenkopf aus Messing, 8 Meter Schlauch mit Stahlgewebe verstärkt, Teleskop-Tragegriff, automatischer Stopp und einstellbarer Strahl.

Packungsinhalt

Hochdruckreiniger 180 bar, Nennleistung 3000 W, maximaler Wassereingangsdruck 7 bar, mit einem maximalen Druck von 180 bar und einem Arbeitsdruck von 140 bar, maximaler Durchfluss 9 l / min, Arbeitsdurchfluss 7,5 l / min, 5 Meter Stromkabel, Schutzklasse IPX5, mit einem Geräuschpegel von 85,2dB(A) K=3.

Spezifikationen

Tragegriff	Ja
------------	-----------