



WR

HOCHDRUCK-WASCHMASCHINE MIT AUFROLLER WR4 225

VIML225WR4

Durch den Induktionsmotor mit 2500 W garantiert dieser Hochdruckreiniger ein stabiles Drehmoment, mehr Robustheit und einen leiseren Betrieb. Er eignet sich daher für Arbeitsumgebungen, in denen akustischer Komfort und Zuverlässigkeit wichtig sind, wie z. B. in Werkstätten und Wartungsbetrieben. Der 10 Meter lange Schlauch aus Stahlgewebe bietet eine größere Reichweite und mechanische Festigkeit, minimiert den Verschleiß und erlaubt es Ihnen, auf großen Flächen zu arbeiten, ohne das Gerät zu bewegen. Mit einem Druck von 225 bar und einer Durchflussmenge von 7 l/min entfernt der dichte, gleichmäßige Strahl effektiv Schmutz von großen oder stark verschmutzten Flächen. Die integrierte Schlauchtrommel sorgt für eine ordentliche Aufbewahrung, während der Aluminiumrahmen die Verschleißfestigkeit und den Schutz der internen Komponenten verstärkt. Darüber hinaus verfügt diese Reinigungsmaschine über 6 Sprühdüsen mit unterschiedlichen Funktionen und verschiedenen Sprühwinkeln, wodurch sich der Strahl schnell und praktisch an verschiedene Reinigungsanforderungen anpassen lässt. Die Räder aus TPE-Gummi sorgen für eine bessere Traktion und erleichtern die Mobilität des Geräts selbst auf unebenen oder rutschigen Oberflächen.



Hauptmerkmale

- > Induktionsmotor mit 2500 W für Dauerbetrieb;
- > Äußerst widerstandsfähiger 10-Meter-Schlauch;
- > Schlauchtrommel verlängert die Nutzungsdauer des Schlauchs;
- > Druck von 225 bar, ideal für die professionelle Wartung;
- > Leiserer Betrieb, der den akustischen Komfort fördert;
- > Ausgezeichnete Leistung auf breiten Flächen;
- > Robuste Konstruktion für häufigen Gebrauch;
- > Vielseitigkeit dank der 6 Sprühdüsen;
- > Räder aus TPE-Gummi für einfache Mobilität.

Spezifikationen

Arbeitsablauf	7 L/min
Arbeitsdruck	160 bar
Automatischer Stopp und einstellbarer Strahl	Ja
Kopf	Aluminium
maximaler Druck	225 bar
Maximaler Druck des einlaufenden Wassers	7 bar
Maximaler Durchfluss	7,7 L/min
Motor	Induktion (Aluminium)
Schalleistungspegel (LWA)	89dB
Schlauch	Bewaffneter Stahl (10m)
Stromkabel	5 m
Tragegriff	Ja
Vibration	1,0 m/s²
Betriebstemperatur	5 - 50 °C
Schutzindex	IPX5
Kastenmaße	395 x 410 x 897 mm

Packungsinhalt

Pistole
Lanze
Hochdruckschlauch
Halter für Set (Pistole + Lanze)
Halter für Netzkabel + Reinigungsnadel
Halter für Turbo-/Rotationsdüse
Untere Halter (2)
Sprühdüsen (6)
Adapter für Zubehör
Wassereinflussfilter
Befestigungsschraubensatz.

Körper	Aluminium
Nennleistung	2500 W
Versorgungsspannung	230 V AC 50 Hz
Produktgewicht	24,8 Kg