

NEU!

Power-Hochdruckreiniger 160 PRO

Einfache Bedienbarkeit und innovative Technologie



Leistung

- Stand-By-Abschaltung und geräuscharmer Motor für angenehmes Arbeiten
- Hohe Lebensdauer durch Messingzylinderkopf und drei Keramikkolben
- Anwendungsfreundliches Gerätekonzept für sicheren und baustellengerechten Transport



Innovative Lanzentechnologie mit einer Auswahl unterschiedlicher Strahleinstellungen.

4-in-1-Lanzentechnologie

- Turbo-Hammer-Düse für hartnäckigste Verschmutzungen
- 20°-Düse für starke Verschmutzungen
- 65°-Düse leichte Verschmutzungen, Nachspülen von gr. Flächen, Abtransport von Schmutz [Schwemmwirkung]
- Brausen-Düse zum schonenden Ein- oder Vornässen

Weitere Vorteile

- Stufenlose Druckeinstellung für die Bearbeitung von unterschiedlichen Untergründen
- Einsatz von bis zu 60° C heißem Wasser für optimale Reinigungsleistung
- Komplettausstattung mit Schlauch und Pistole für die sofortige Einsatzbereitschaft
- 5 Meter Anschlusskabel und 15 Meter Hochdruckschlauch für großen Aktionsradius
- Durchdachtes Gerätekonzept für anwendungsfreundlichen Transport mit Kabelaufwicklung, Köcher für Lanzen-, Pistolen und Reinigungsmittel-Behälter
- Leichtgängige Schlauchtrommel für schnelles und sauberes Aufrollen des Hochdruckschlauches
- Neue Schaum-Düse mit erhöhtem Düsendruck für leistungsstarken und rationellen Auftrag von Reinigungsmitteln



Hohe und druckvolle Reinigungsleistung mit bis 160 bar Arbeitsdruck für nahezu alle Einsatzgebiete.

Artikelbezeichnung	Art.-Nr.
Power-Hochdruckreiniger 160 PRO Lieferumfang: - 4 in 1 Waschlance mit Soft-Gripp und Bajonett-Verschluss - Schlauchtrommel mit integriertem 15 m Hochdruckschlauch - Schaumprüher mit 2,5 l Reinigungskanister	65 61 00

Zubehör	Art.-Nr.
Manometer	65 61 01
Verlängerungs-Hochdruckschlauch 15 m	65 61 10

Technische Daten	
Arbeitsdruck	160 bar stufenlos regelbar
Wasserleistung	620 l pro Stunde
Maximale Schlauchlänge	30 Meter
Maximale Ansaughöhe	0,5 Meter
Anschluss	230 V / 50 Hz, 16 A
Gewicht	41 kg
Warmwasserzulauf	bis 60° C
Drehzahl	1.450 U / min.
Leistung	3.000 W