

Spitzenleistung für schnelle Reinigung

Die L-Serie

- Edelstahl-Fahrgestell mit integriertem Kranhaken im Rohrrahmen
- Geländegängiges Fahrwerk, große Räder mit breiter Vollgummibereifung
- Edelstahlverkleidung, gebürstet
- Edelstahl-Köcher für Sicherheits-Abschalt pistole und Lanzen
- Edelstahl-Rammschutz
- Elektro-Schaltkasten aus Edelstahl
- Sanftanlauf
- Totalstop-System mit verzögerter Motorabschaltung
- Sicherheitsabschaltung
- Anzeige Betriebsbereitschaft mit Signallampe
- Wassermangelsicherung mit Signallampe
- Überstrom-Phasenüberwachung mit Signallampe
- Großer WassereingangsfILTER
- 2 Exzenter-Feststellbremsen
- Optional mit Edelstahl-Schlauchtrommel für bis zu 70 m Stahlgewebe-Hochdruckschlauch NW 10



Abb. L-Serie mit Standardausstattung



Abb. L-Serie mit Edelstahl-Schlauchtrommel für bis zu 70 m HD-Schlauch, (optionale Ausstattung, Seite 78 ff.)



Technische Daten	L 30/200 TS	L 40/160 TS
Art.-Nr. ohne Zubehör**	40.800 1	40.810 1
Art.-Nr. mit Standardausstattung***	40.800	40.810
Arbeitsdruck, stufenlos regelbar	30 - 200 bar / 3 - 20 MPa	30 - 160 bar / 3 - 16 MPa
Max. zulässiger Überdruck	230 bar	190 bar
Wasserleistung	30 l/min (1.800 l/h)	40 l/min (2.400 l/h)
Elektrischer Anschlusswert	400 V, 24 A, 50 Hz	400 V, 24 A, 50 Hz
Leistungsaufnahme / Leistungsabgabe	14,5 kW / 11 kW	14,5 kW / 11 kW
Gewicht ohne Zubehör	125 kg	125 kg
Lieferumfang	Art.-Nr.	Art.-Nr.
Stahlgewebe-Hochdruckschlauch NW 10 (bei Standardausstattung)	15 m	15 m
Sicherheits-Abschaltpistole mit Schnellkupplung	Starlet (12.327 2)	Starlet (12.327 2)
Edelstahllanze mit Flachstrahldüse und Stecknippel (bei Standardausstattung)	(12.420-D4011)	(12.420-D40175)
WassereingangsfILTER	(13.320 2)	(13.320 2)

** Ausführung ohne Zubehör (Art.-Nr. 40.800 1 und 40.810 1): Sicherheits-Abschaltpistole kurz (Eingang ST30 Nippel M22 AG, Ausgang Steckkupplung)

*** Ausführung mit Standardausstattung (Art.-Nr. 40.800 und 40.810): Sicherheits-Abschaltpistole kurz (Eingang ST30 Nippel M22 AG, Ausgang Steckkupplung), Edelstahllanze mit Griffschalen 1000 mm mit Stecknippel und Flachstrahldüse, Stahlgewebe-Hochdruckschlauch 15 m NW 10.