

eFlow One - Hochdruck Einbau

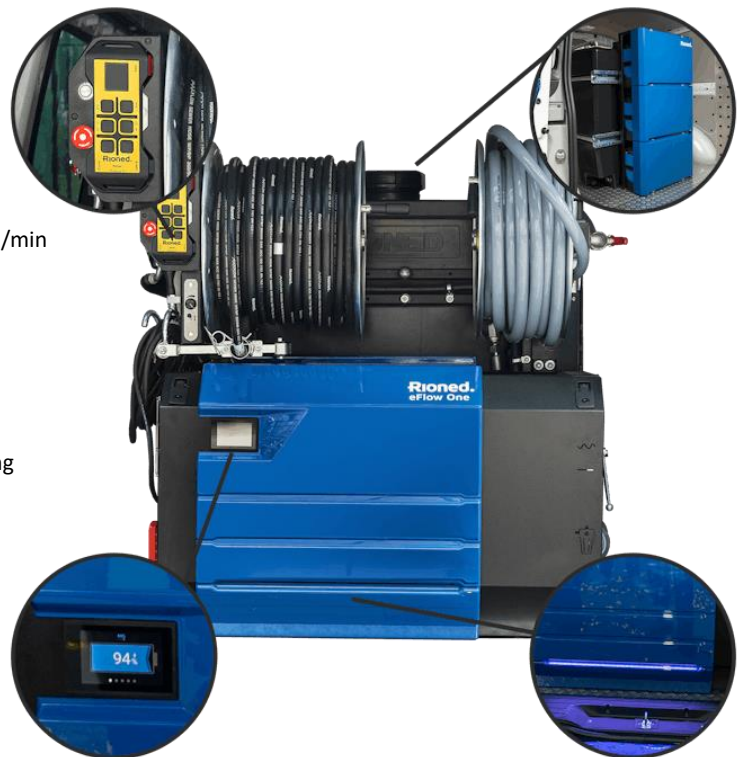
Jetzt neu mit elektrischem Antrieb! Durch seine kompakte Bauweise und das geringe Gewicht kann der eFlow One in fast alle Kleintransporter eingebaut werden. Vorbildliche Bedienungsfreundlichkeit beweist die ergonomische Anordnung aller Bedienelemente: so sind Haspeln und Schaltkasten in Arbeitshöhe montiert. Mit einem geringen Gewicht eignet sich der neue UrbanJet für die meisten kompakten Vans 3,5 t-Klasse (zum Beispiel VW Transporter, Ford Transit, Opel Movano, MB Vito).

Funktionen:

- Bedienung: Rioned eControl+ mit Warnleuchten, Betriebsstundenzähler und Wartungsintervalle
- Hochdruckhaspel: hydraulischer Antrieb, mit Freilauffunktion
- Gasregulierung, Pumpe an/ aus, Notaus, Motorstart und Stopp
- Elektrische Wasserniveauregulierung
- Hydrant-Anschluss

Technische Daten:

- Rohrdurchmesser: max. 250 mm
- Motor: 17 kW/h total (3 x 5,7) Li-ion(LFP) MG Energy
- Pumpe: Rioned / Speck 150 bar / 50l/min oder 200 bar /35l/min
- Pumpenschutz: Wassermangelsicherung mit Bypass
- Druckregler: Typ Speck, mit automatischem Bypass
- Wasserbehälter: 400 Liter oder Optional 2 x 400 Liter
- Füllhaspel: 35 Meter NW 19
- Hochdruckschlauch: 60 Meter N13 (1/2")
- Funkfernbedienung: RioMote 7-kanälige Funkfernbedienung (Gasregulierung, Pumpe an/aus, Notaus)
- Gewicht: >440 kg
- Abmessungen: (LxBxH) 1,260 x 1,050 x 1,105 mm
- Düsen: 2 x 1/2" (1 x offen, 1 x blind)
- Farbe: Abdeckungen blau, Metallgestell schwarz
- RioPulse Pulsator-System
- Set mit HD-Pistole



Qualität braucht Leidenschaft


Einbau vor Ort möglich

Artikel Nr.	Leistung	Antrieb	Pumpe	Schlauch	Wasserbehälter	
21.048.001.000	150 bar / 50 Liter	Regal 14 kW	Speck	60 m x NW 13	400 Liter	
Der eFlow One wird über die 7-Kanal-Funkfernbedienung gesteuert (Motorstart/-stopp, Gasregelung, HD-Ventilsteuerung, Schlauchein-/ausgang, Not-Aus). Mechanischer Freilauf- und Trockenlaufpumpenschutz gehört zur Serienausstattung.						
Swiss Optionen:						
09.010.000.000	80 m x NW13 HD-Schlauch statt 60 m x NW 13					
Weitere Optionen:						
09.133.048.000	Zusätzlicher Wassertank					
09.039.048.000	RioPulse Pulsator NP25 45-55 (nur manuelle Bedienung)					
09.006.048.000	Saugventuri auf Tank montiert inklusive 10-Meter-Saugschlauch und zusätzlichem Düsenwasserfilter					
09.022.048.000	Polyesterbezug in abweichender Farbe 1.061			Standardfarbe: Blau (RAL 5010)		
26.253.150.050	Düsensatz bestehend aus 4 Düsen mit Hartstahleinsätzen Kapazität 150 bar / 50 lpm					
09.225.048.000	Längeres Batteriekabel zur Positionierung der Batterien hinter der Trennwand					
09.023.096.000	Einbau ins Fahrzeug					
09.167.000.000	RIOMOTE Haspel mit 50 m Antennenkabel und Antenne					
Zusatz Beschaffung:						
Artikel Nr.	Beschreibung	DN	Innen Ø	Aussen Ø	Länge	BD/PD
485040	Gummi Spülschlauch, Stahldrahtgeflecht (1 SN)	12	12.7	20.7	80 m	250/625
731651	Wasserschlauch	19	19.0	26.0	40 m	12/36

Passende Spülschläuche

Hochdruckschlauch

Artikel-Nr.	Beschrieb	Farbe	NW	Aussen-DN
25.013.083.303	Rioned MaxFlow, 80 m	Schwarz	13 mm / 1/2"	20.5 mm
25.013.063.303	Rioned MaxFlow, 60 m	Schwarz	13 mm / 1/2"	20.5 mm



Kunststoff-Hochdruckschlauch

Artikel-Nr.	Beschrieb	Farbe	NW	Aussen-DN
	<ul style="list-style-type: none"> - Kunststoff-Spülschlauch ECO 250 HD mit 2 Polyestergeflechten - Hohe Zugfestigkeit - Robust, flexibel, leicht - 25% höherer Wasserdurchsatz als Gummi-Spülschlauch - Der Schlauch wird konfektioniert geliefert - Seele: Thermoplastisches Polymer - Einlage: 2 Geflechte aus synthetischer Faser - Decke: Polyurethan - Beschriftung ECOLOGY 250 HD - Betriebsdruck: 250 bar 			
ECO250HD-08/40	ECO250HD - 40 m	Rot	13 mm / 1/2"	22.2 mm
ECO250HD-08/60	ECO250HD - 60 m	Rot	13 mm / 1/2"	22.2 mm



Füllschlauch

Artikel-Nr.	Beschrieb	Farbe	NW	Aussen-DN
42.101.019.035	Füllschlauch, 35 m	Rot / Grau	19 mm	-

