

# **UrbanJet (Premium edition\*)**

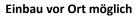
Durch seine kompakte Bauweise und das geringe Gewicht kann der UrbanJet in fast alle Kleintransporter eingebaut werden. Vorbildliche Bedienungsfreundlichkeit beweist die ergonomische Anordnung aller Bedienelemente: so sind Haspeln und Schaltkasten in Arbeitshöhe montiert. Mit einem geringen Gewicht eignet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

#### **Funktionen:**

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

### **Technische Daten:**

- Rohrdurchmesser: max. 350 mm
- Motor: Kubata D1105 Diesel (Leistung: 18.5 kW / 25 PS)
- Pumpe: Rioned / Speck 140 bar / 70l/min
- Pumpenschutz: Wassermangelsicherung mit Bypass
- Druckregler: Typ Speck, mit automatischem Bypass
- Wasserbehälter: 2 x 300 liter (600 liter insgesamt)
- Brennstoffbehälter: 30 liter
- Füllhaspel: 35 Meter NW 19
- Hochdruckschlauch: 80 Meter N13 (1/2")
- Funkfernbedienung: RioMote 7-kanälige Funkfernbedienung (Gasregulierung, Pumpe an/aus, Notaus)
- Gewicht: >440 kg
- Abmessungen: (LxBxH) 1'305 x 1'240 x 1'195 mm
- Düsen: 2 x 1/2" (1 x offen, 1 x blind)
- Farbe: Abdeckungen blau, Metallgestell schwarz
- RioPulse Pulsator-System
- Set mit HD-Pistole







Artikel-Nr.	Leistung	Antrieb	Pumpe	Schlauch	Wasserbehälter		
21.096.510.000	140 bar / 70 Liter	Kubota D1105, Diesel, 18.5 kW (25 PS)	Speck	60 m x NW 13	2 x 300 Liter		
09.207.000.000	RioMote 7 Kanal Funkfe	rnbedienung (statt 5-Kanal-System) inklusive "a	n/aus" Dies	elmotor			
09.005.096.200	Elektronische Wassersta	Elektronische Wasserstands-Anzeige					
09.074.096.000	Hydrant-Anschluss Storz-Kupplung NOK 81und Wasserfilter auf dem Wasserbehälter						
09.161.096.000	mechanischer Freilaufriegel HD-Haspel						
09.010.000.000	80 m x NW13 HD-Schlauch statt 60 m x NW13						
09.210.000.000	Set aus HP Pistole, Stahlrohr 850 mm und Zerstäuber						
09.039.096.000	RioPulse Pulsator-Syster	n					



Optionen:									
09.023.096.000	Einbau ins Fahrzeug								
09.167.000.000	RIOMOTE Haspel mit 50 m Antennenkabel und Antenne								
09.009.096.000	2 x 400 Liter-Wasserbehälter statt Standard 2 x 300 Liter	Wasserb	ehälter						
09.133.096.000	4 X 300 Liter-Wasserbehälter anstatt 2 x 300 Liter	4 X 300 Liter-Wasserbehälter anstatt 2 x 300 Liter							
09.006.096.000	Absauginjektor montiert auf Wasserbehälter mit 10 Meter Ansaugschlauch und extra Wasserfilter								
09.144.000.000	Profi Ansaugfilter statt Standard-Ansaugfilter (nur in Verbindung mit Option 09.006.095.000)								
09.062.096.000	Anti-Frizz-System inkl. 30 lt - Tank								
09.014.096.000	Füllhaspel umgebaut als zweite handbediente HD-Haspel (manuell), ohne HD-Schlauch								
09.134.000.000	Arbeitsleuchte auf Magnetfuss, inkl. 3 Meter Stromkabel und 12V Anschluss								
09.095.096.000	Benzinverbindung zum Wagen anstatt 30 l Benzintank								
07.095.096.000	Ersatzteil-Kit-Benzinverbindung anstatt 30 l Tank								
09.022.096.000	Kunststoff in abweichender Farbe (Standardfarbe: Blau - RAL Code 5010)								
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	
25.013.053.303	Rioned MaxFlow, 50 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
	- 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
42.101.0	019.035	Füllschlauch, 35 m	Rot / Grau	19 mm	