



## Produktinfo AquaJet

### AGGREGAT: AQUAJET

- ✓ kleinstes Einschub-Aggregat in modernem Design
- ✓ äußerst kompakte Ausmaße bei niedrigem Gewicht
- ✓ Einsatz von Speck-Pumpen und Honda-Benzinmotoren
- ✓ optionaler hydraulischer Antrieb der Hochdruck-Haspel

### LIEFERBARE OPTIONEN



**Pumpe Speck**  
P30 150 bar 45 l/min  
P41 140 bar 60 l/min



**HD-Haspel**  
mit hydraulischem  
Antrieb (optional)



**Wassertank**  
1x 400 Liter  
(2x 300 Liter opt.)



**Wassermangel-  
Sicherung**  
(optional)



**Funk-Fernbedienung**  
Riomote 5-Kanal (optional)



**Düsenset**  
8-teilig (optional)

### PASSENDE FAHRZEUGE



**Kleintransporter mit  
mittlerem/langem  
Radstand L2/L3**

### ANTRIEBSART



**Honda  
Benzinmotor**

Änderungen und Irrtümer vorbehalten, Stand 07.10.2022

**KaRo** Kanal- und Rohrreinigungsmaschinen GmbH  
Industriestr. 37 | Service – Produktion  
Industriestr. 47 | Ausstellung – Vertrieb  
D-42499 Hückeswagen

**FON** 02192 - 93 50-0  
**FAX** 02192 - 93 50-25  
**E-MAIL** info@karotechnik.de  
**WEB** www.karotechnik.de

## TECHNISCHE DATEN

<b>Einsatzbereich</b>	Rohrdurchmesser bis NW 300 (abhängig von Verschmutzungsgrad)
<b>HD-Pumpen</b>	HD-Pumpe Speck P30 <b>150 bar 45 l/min</b> oder P41 <b>130 bar 60 l/min</b> mit Wasserfilter, Glycerin-Manometer und Druckregelautomatik ULH 262 bzw. 221
<b>HD-Haspel</b>	manueller Antrieb für bis zu 80 m Hochdruckschlauch NW 13 (optional: mit <b>hydraulischem Antrieb</b> )
<b>Zufuhrhaspel</b>	manueller Antrieb mit 35 m Schlauch NW 19
<b>Wassertank</b>	400 Liter mit Zulauf, Geka-Anschluß, Absperrhahn und Überlauf (optional mit 2 x 300 Liter)
<b>Leergewicht</b>	AquaJet 150-45 ca. 300 kg / AquaJet 130-60 ca. 350 kg
<b>Maße</b>	ca. B 952 x H 1.103 x T 1.065 mm
<b>Grundausrüstung</b>	HD-Schlauch DN 13,3 x 60 m MaxFlow (optional: <b>80 m</b> ) Hochdruck-Spritzpistole mit 850 mm Lanze Standarddüse 1/2" blind Standarddüse 1/2" offen

## AUSFÜHRUNGEN & OPTIONEN

» Art.Nr. 510007	<b>AquaJet 150-45 Benzin</b> 15 kW (20,4 PS) Honda-Benzinmotor HD-Pumpe Speck P30 150 bar 45 l/min
» Art.Nr. 510607	<b>AquaJet 140-60 Benzin</b> 18 kW (24 PS) Honda-Benzinmotor HD-Pumpe Speck P41 140 bar 60 l/min
» Art.Nr. 519062	<b>Funkfernbedienung Riomote 5-Kanal inkl. eControl</b> hochwertige Anlage mit hoher Reichweite bestehend aus: Empfänger, Sender mit Umhängegurt und 2 Akkus mit Ladegerät; Funktionen: stufenlose Druckeinstellung, Wasserregelung, Not-Aus-Schalter; automatische Abschaltung bei Funkunterbrechung; Transistortechnik, d.h. Signalübertragung ohne Zeitverzögerung, inkl. Steuerung eControl mit linearem Stellmotor zur automatischen Regelung der Wasserzufuhr zur HD-Haspel, Motordrehzahlregulierung über zusätzlichen Stellmotor. Bedienung über Drucktasten auf Folientastatur bei Wegfall der sonst üblichen Kugelhähne an der Haspel
» Art.Nr. 519050	<b>Wassermangelsicherung gegen Trockenlauf der HD-Pumpe</b> Die zuschaltbare Sicherung verhindert das unkontrollierte Trockenlaufen der Hochdruck-Pumpe im laufenden Betrieb. Schwimmerschalter im Tank regeln die Abschaltung des Systems bei Unterschreiten einer definierten Tankfüllmenge
» Art.Nr. 519030	<b>Hydraulischer Antrieb der Hochdruck-Haspel</b>
» Art.Nr. 519023	<b>HD-Schlauch MaxFlow DN 13,3 x 80 m anstatt 60 m</b>
» Art.Nr. 519065	<b>Ausführung mit 2 x 300 l Wassertank anstatt 400 l</b>



Hydraulische HD-Haspel mit eControl Steuerung (optional)



Funkfernbedienung Riomote 5-Kanal (optional)



zum Einbau in viele Kleintransporter wie hier MB Vito

Änderungen und Irrtümer vorbehalten, Stand 07.10.2022

**KaRo** Kanal- und Rohrreinigungsmaschinen GmbH  
Industriestr. 37 | Service – Produktion  
Industriestr. 47 | Ausstellung – Vertrieb  
D-42499 Hückeswagen

**FON** 02192 - 93 50-0  
**FAX** 02192 - 93 50-25  
**E-MAIL** info@karotechnik.de  
**WEB** www.karotechnik.de

**KaRo**®  
Rohrreinigungs-Technologie