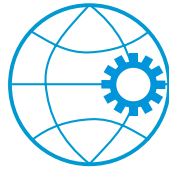


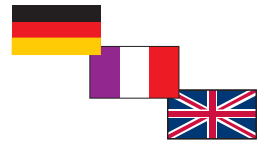
# BARTH



# DEUTSCHLAND

## Kanalspülgeräte

Fotos / Technische Daten



**BARTH GmbH & Co. KG**  
Dränagemaschinen  
Am Sportplatz 9  
D-33813 Oerlinghausen

Telefon: +49 5202 - 1008  
Telefax: +49 5202 - 5513  
e-Mail : [info@barth.de](mailto:info@barth.de)  
Internet : [www.barth.de](http://www.barth.de)

Amtsgericht Lemgo - HRA 2965  
p.h.G. Eichele GmbH - HRB 3848  
Geschäftsführer Thomas Eichele



**Kanalspülgerät L100K:** mit 3 Zylinder Kolbenpumpe  
120m Spülschlauch 3/4" NW  
Arbeitsleistung 120bar/128Ltr.  
komplett mit hydraulischem Haspelantrieb und Umlenkbogen für den unteren Kanalschacht

**Kanalspülgerät L200K:** mit 3 Zylinder Kolbenpumpe  
120m Spülschlauch 1" NW  
Arbeitsleistung 155bar/263Ltr.  
komplett mit hydraulischem Haspelantrieb und Umlenkführung für den unteren Kanalschacht

Die Haspelantriebe sind für beide Typen, hydraulisch stufenlos von einander unabhängig. Sie sind je mit einem Motor, einem Steuerventil und einer Druckabsicherung ausgestattet.

**Haspel 1:** Der Spülschlauch hat eine Länge von 80m bis 120m und einen Platzdruck von 200bar, je nach Bedarf hat er 3/4" oder 1" NW.

**Haspel 2:** Der Spülschlauch hat eine Länge von 100m bis 150m und einen Platzdruck von 320bar, je nach Bedarf kann man 1/2" NW einsetzen. Außerdem ist eine kleine Spüldüse zum Reinigen von Dachabläufen vorgesehen und eine Spritzpistole zum Reinigen der Kanaleinstiege und sonstige Verschmutzungen.

Der Antrieb erfolgt durch die Zapfwelle vom Fahrzeug. Der Haspelantrieb erfolgt durch die Fahrzeughydraulik. Das gesamte Gerät ist für die Heck- und Fronthebeeinrichtungen konstruiert. Diese Hochleistungspumpen können nur in Verbindung mit einem Wasservorratstank betrieben werden.

**Transportmaße:**

Länge	1200mm
Breite	2200mm
Höhe	1350mm
Gewicht	leer ohne Wasservorrat: 910kg

Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.

Überreicht durch :

