



## MEGA-CLEAN-MASTER

fahrbares, staubfrei arbeitendes „GLÄSNER – Hochleistungs-Druckstrahl-Rücksaug-System“

### Das HL- Druckstrahl-Rücksaug-System besteht aus

Fahrgestell (B x T x H= 1.120 x 560 x 1.700 mm, Gewicht ca. 115 kg)

- mit montiertem Strahlkessel und Silo
  - Entstaubungseinheit mit Zubehör
  - Strahlkessel mit integriertem Silo
  - Inhalt Strahlkessel und Silo jeweils 18 Ltr.  
max. Betriebsdruck 8 bar
  - Strahlmitteldosierventil SA 1/2“
  - herausnehmbarer Siebeinsatz
  - Prallabscheider
  - Wasserabscheider 1/2 “ HMS
  - Druckluftanschluss mit KAG 12 Luftkupplung
  - Strahlkopf EDBH50
  - Druckstrahldüse aus Borcarbid – Ø 4,5 mm
  - Flachbürstenmundstück
  - Verbindungsschläuche zwischen Strahlkessel /  
Silo und Strahlkopf
  - PVC Saugschlauch 41 mm mit Kupplungen
  - Strahlschlauch 13 x 7,5 mm und 19 x 7,0 mm mit Kupplungen
  - Pneumatisches Fußpedal zum Starten und einfachen Beenden des Vorgangs mit  
Fernbedienungsschläuchen
- 
- **Einsetzbare Strahlmittel:**
    - Glasperlen, Korund, etc. – Körnung max. 0,8 mm
    - Stahlkies – Körnung max. 0,4 mm



Die Ausrüstungsteile sind für einen max. Druck von 8 bar vorgesehen.  
Das System darf nicht in explosionsgefährdeten Räumen eingesetzt werden.

- **Optional** (gegen Aufpreis lieferbar):
  - Kantenmundstück
  - Fransenmundstück
  - Winkelmundstück
  - Flachlippenmundstück und Bürsten-Winkelmundstück