

Schlauch- und Rohrreinigungsgerät ECO-PHARMA

für die Innenreinigung von Schläuchen und Rohren bestehend aus:

Haspelwagen

- Fahrbar, mit Schrankgehäuse spritzwassergeschützt
Steuerelemente im Schrank integriert
- Haspel für biegsame Welle mit Endanschlügen
- Abmessung mit Schlauchfixierungs-Schraubstock und HD-Schrank:
ca. 1600 x 750 x 1466 mm (L x B x H)
- Pneumatische Steuerung
- Druckluftanschluss, 3-7 Bar min. 700lt/min
- Wasseranschluss 3-8 Bar
- Wellenausblasung
- Gewicht ca. 145 kg
- Rostfreie Materialien
- Anschlüsse: 1/2", 1 St. Wasseranschluss,
1 St. Druckluftanschluss
- 1 St. Chemikaliendosierpumpe



Biegsame Welle

- Länge 10 m (nutzbare Länge 8.5 m)
- Rotierender Bürstenkopf mit
Schnellwechsellvorrichtung
- Wasser- und Reinigungsmittelzuführung zum
Bürstenkopf in biegsamer Welle integriert

Reinigungsmittel

- Platz für einen Originalbehälter 25lt im
Schrankgehäuse
- Dosierung des Reinigungsmittels über
selbstansaugende Membrandosierpumpe,
geeignet für alkalische oder saure Reiniger.



Betriebsparameter

- Lichter Innendurchmesser der Schlauchleitung 25 - 150 mm mit Welle \varnothing 19 mm
- Lichter Innendurchmesser der Schlauchleitung ab 20 – 100 mm mit Welle \varnothing 16 mm
- mind. Radius 250 mm, Rohrbogen 3d ab DN 100 mm

Gewährleistung

Maschine 1 Jahr bei Einschichtbetrieb, ausgenommen Verschleißteile

Optionale Ausstattungen:

Ex-Schutz und ATEX Zertifizierung

Dosierpumpe für zweite Chemikalie

Zweiter Wasseranschluss für z.B. Warmwasser oder VE-Wasser

