

## HD 40/130E Hochdruck-Maschine

0-130 bar, 40 l/min, stufenlos, für Rohre von Ø 40-300mm

Als Ergänzung zu unseren Spiralmaschinen ist das HD 40/130E geeignet zum Reinigen und Entstopfen von Leitungen bis 300 mm Ø. Das Leistungsverhältnis mit hohem Druck und viel Wasser ergibt eine optimale Reinigung. Diese Maschine mit 400 V-Anschluss kann vielseitig für folgende Arbeiten eingesetzt werden:

- Spülen und Entstopfen von Rohrleitungen
- Absaugen von Boilern, Schlamm-saugen aus Schächten + Bioteichen
- Flächenreinigung wie Fassaden, Böden, Dächer, Autos, Container etc.
- Druckprüfung von Leitungssystemen
- Sandstrahlen

Durch die kompakte Bauweise ist das HD40/130E leicht einzusetzen und zu transportieren.



### Technische Daten

Leistung für Rohre	stufenlos, 0-130 bar - 0-40 l/min bis Ø 300 mm
Pumpe	3 Kolben Pumpe Druckregler
Motor	E-Motor 400 V, 9.6 KW 14 A
HD-Haspel	axial gespiessen
Schlauch-Ø	DN 10 für Rohre von 80-300 mm
Schlauchlänge	40 m NW 10
Chassis	mit grossen geländetauglichen Rädern, Feststellbremse,
Masse	L x B x H = 770 x 570 x 990 mm
Gewicht	125 kg



### Ausrüstung

- 1 Pistole, Lanze mit Schmutzkiller
- 1 Hochdruck-Düse Standard 1/2" Inox mit Vorstrahl
- 1 Hochdruck-Düse Standard 1/2" Inox ohne Vorstrahl



ohne Vorstrahl 1/2" Inox  
Art.: 89.110



mit Vorstrahl 1/2" Inox  
Art.: 89.111