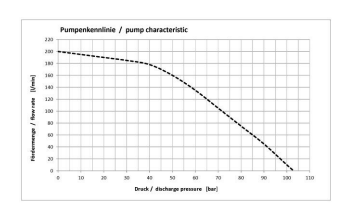


# Produktinformation

### Plungerpumpe PP-100-E

# D D Inngerpumben





### **Einsatzbereiche:**

- Abdichtungs-, Kluft- und Kontaktinjektion
- Ankerinjektion, Bodenverfestigung, Felsinjektion
- Bohrspülung
- Düsenstrahlverfahren, Schirminjektion
- Hohlraumverfüllung
- Microtunneling

### Fördern und Injizieren von:

- Zement-, Bentonit- und Tonsuspensionen, Wasserglas oder andere Gele
- Zementsuspensionen, Ankermörtel
- Bentonit- und Tonsuspensionen
- Zementsuspensionen
- Zement- und Flugaschesuspensionen
- Bentonit-, Zement-, Dämmersuspensionen

Technische Daten / Leistungsdaten \*

Förderleistung	0-200	I/min stufenlos manuell einstellbar
Förderdruck	100	Bar stufenlos manuell begrenzbar
Feststoffkörnung	max. 2	mm
Druckanschluss	1 1/4"	IG
Sauganschluss	Storz C	2" Normkupplung DIN14307, alternativ 2" IG
Elektroanschluss	CEE-Stecker	63A, 5-polig mit Phasenwender
Leistungsaufnahme	20,0	KW
Spannung	400	V; 50 Hz
Abmessung	1,65 x 1,00 x 1,90	m (LxBxH)
Gewicht	ca. 1300	kg

)\* Die angegeben Werte sind unverbindliche Richtwerte, abhängig von den rheologischen Eigenschaften der Suspension.

**GERTEC**Maschinen- und Anlagenbau
GmbH

Gewerbepark 3 D-87477 Sulzberg

Tel.: +49(0)8376-98791-0 Fax: +49(0)8376-98791-99 info@gertec-gmbh.de

Art.Nr.: 41270 Edition: 2022-05-26 Technische Änderungen vorbehalten Seite 1 / 2



## **Produktinformation**

Plungerpumpe PP-100-E

### Ausstattung (manuelle Pumpenverstellung):

- √ kompaktes Hydraulikaggregat bestehend aus :
  - schallgedämmter und gekapselter Stahlblechkonstruktion, Bodengruppe als Ölauffangwanne ausgeführt
  - Elektroantrieb mit. schwingungsdämpfender Motorbefestigung
  - hydraulischer Verstellpumpe und hydraulischer Konstantförderpumpe
  - geschweißter Hydrauliktank inkl.:
    - optischer Ölfüllstandsanzeige und elektrischem Minimumwächter
    - Ölrücklauffilter inkl. optischer Verschmutzungsanzeige
    - Be- und Entlüftungsstutzen
    - separater Ölablassstutzen
  - Hydraulischem Steuerblock inkl. 2 Handrädern
     (1 x manuelle stufenlose Verstellung der Pumpenförderleistung,
     1 x manuelle stufenlose Begrenzung des Pumpenförderdruckes)
  - Luft-Ölkühler
- ✓ Doppelplungerpumpe vertikal angeordnet; selbsttätige Kugelventile, gekapselter hydraulischer Antrieb,
- ✓ Pumpendruckleitung mit 2 schmierbaren Hochdruckkugelhähnen
   (1 x mögliche Druckentlastung/Umlauf, 1 x Druckanschluss Plungerpumpe);
   Druckleitung inkl. Druckmittler und optischer Druckanzeige (Manometer 100 mm)
- ✓ Transporttraverse mit zentraler Anhängung
- ✓ Kufengestell verzinkt mit Staplertaschen
- ✓ elektrische Funktions- und Leistungssteuerung inkl.:
  - Leuchtmeldetaster Pumpe EIN /AUS
  - Betriebsartenwahlschalter (Fern / Vorort / Wartung)
  - rücksetzbarer Hubzähler (Pumpenhübe)
  - Leuchtmeldetaster Störung guittieren
  - Not-Aus-Taster
  - verschiedene Drucktaster Wartungsbetrieb

### Zubehör (nicht im Lieferumfang enthalten):

- Elektrische Verstellung der Pumpenförderleistung
- Elektrische Begrenzung des Pumpenförderdruckes
- Fernbedienung (Kabel oder Funk)
- o Datenlogger
- o Verpressschläuche
- LED Fluter (teleskopierbar)
- Ersatz- und Verschleißteilpaket

GERTEC
Maschinen- und Anlagenbau

Gewerbepark 3 D-87477 Sulzberg

Tel.: +49(0)8376-98791-0 Fax: +49(0)8376-98791-99 info@gertec-gmbh.de

Art.Nr.: 41270 Edition: 2022-05-26 Technische Änderungen vorbehalten Seite 2 / 2