

Hubers Gülletechnik

Dickstoff-Gülpumpe, Typ DGP-E3 RU

Zur Fassbefüllung, rühren, umpumpen und Kanäle spülen



- wendiger 3-Rad Fahrwagen
- engste Durchfahrt 90 cm
- Grubenöffnung 60 x 80 cm
- Grubentiefe bis 4,50 m
- umlegen/ einsenken mit Seilwinde
- unempfindlich gegen Steine
- 1 Mann-Bedienung
- konzipiert für seitliche Fassbefüllung
- Antriebsleistung 5,5 – 18 KW
- auch stationär einsetzbar
- Schnecken-Einzugsreißwerk
- Antriebswelle in Ölbad
- Rührdüse ca. 250° drehbar
- besonders geeignet für schlecht zugängliche Einsatzstellen

Fachhändler:

 **Georg Huber
GmbH & Co.KG**
Landtechnischer Maschinenbau

Kirchheim, Nonnbergstraße 1
D-84529 Tittmoning/Obb.
Tel. 08683/382 Fax 08683/7105
E-Mail: office@georg-huber.de



Sie erhalten bei der Fa. Georg Huber GmbH & Co. KG auch stationäre E-Pumpen von 3-40 PS ° stationär Zapfwellenpumpe oder mit Hubrahmen für Schleppereinsatz ° Elektro- und Zapfwellenpumpen mit Zweirad-Fahrgestell ° Tauchmotorpumpen ° Tauchmotorrührwerke und Stabrührwerke für Biogasanlagen



Pumpenansaug und Laufrad mit Schneckeneinzug sind mit **WIDIA-Reißkanten** aufgepanzert, dadurch keine Verstopfungen.

DGP/ E3 RU ist einfach, handlich, vielseitig und leistungsstark, zerrest Futterreste und Einstreu.

Pumpe mit aufgeflanschem E-Motor, mit Stern-dreieck-Wende-Schutzschalter und CEE Gerätestecker 32 oder 63 A. Das Luftbereifte, wendige Dreirad-Fahrgestell ist mit einer Feststellbremse und mit einer Seilwinde zum Senken und Heben der Pumpe ausgerüstet. Die Hinterräder sind von 88 cm bis 130 cm ausziehbar.

Die Antriebswelle läuft im Ölbad, daher wartungsfrei und sehr robust gelagert, nach unten mit einer hochwertigen Gleitringdichtung versehen.

Mit der um 300° drehbaren Rührdüse werden dickste Schwimmdecken homogenisiert.

Das Pump-Druck-Rohr hat den $D = 133$ mm.

Die Druckschläuche können mit 2,00 m, 2,50 m und 3,00 m geliefert werden.

Pumpe komplett Feuerverzinkt und betriebsfertig.

Technische Daten:

E-Motorleistungen:	5 – 18,5 KW
Förderleistung:	3000 – 6000 Liter/ min
Max. Förderhöhe:	bis 25 m
Gewicht:	ca. 320 - 400 kg



Sie erhalten bei der Fa. Georg Huber GmbH & Co. KG auch stationäre E-Pumpen von 3-40 PS ° stationär Zapfwellenpumpe oder mit Hubrahmen für Schleppereinsatz ° Elektro- und Zapfwellenpumpen mit Zweirad-Fahrgestell ° Tauchmotorpumpen ° Tauchmotorrührwerke und Stab-rührwerke für Biogasanlagen