

Güllepumpe Typ TPG und MPG

Landia Güllepumpe Typ **TPG** für Schlepper und **MPG** für E-Motor-Antrieb mit 4", 5" oder 6" Druckleitung. Motorgrößen von 5,5 – 30,0 kW.

Eine betriebssichere, robuste Pumpe zum Fördern von Gülle und anderen schwer pumpbaren Medien.



Schneidsystem aus gehärtetem Stahl zur Zerkleinerung von Feststoffen und Stroh sichert optimale Zufuhr und verstopfungsfreies Pumpen.

- Lange Lebensdauer, minimale Betriebskosten
- Formgepresstes Pumengehäuse mit optimalem Wirkungsgrad
- Feuerverzinkte Rohre und Beschläge
- Äusserst wartungsfreundliche Konstruktion
- Höhenverstellbares teleskopisches Leitrohr
- Lieferbar für Vorgruben oder Lagerbehälter bis 7,5 m Behältertiefe



Pumpegehäuse mit aus-geweitetem Messersystem.



Winkelgetriebe für Schlepper-Antrieb.

Optimale Leistung:
540 UPM. bei 4"/5" Pumpen
und 1000 UPM. bei 6" Pumpen.
Extrazubehör zur Montage
In Lagerbehälter auf Anfrage.

Landia Güllepumpe Typ TPG und MPG

Rohrdimension: 4" (ø114), 5" (ø140) oder 6" (ø168).

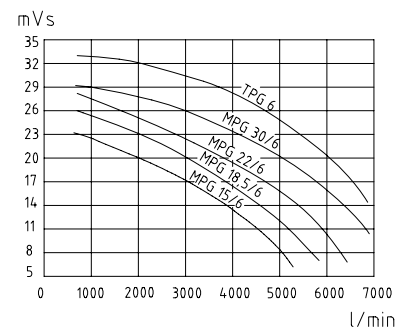
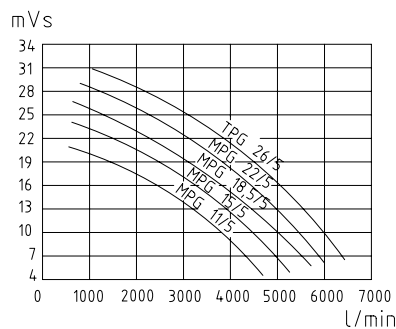
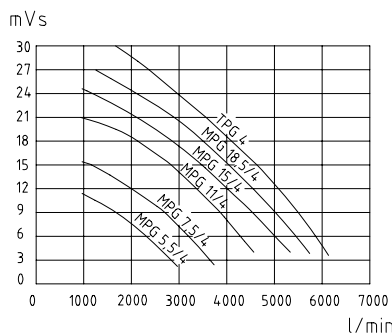
Leistungen und Daten:

Artikel Nr.	Motor Grösse kW	Verbrauch b. 3x400V max. Amp.	Gewicht ca. kg	Pumpen- typ	Leistungen bei 4 m Förderhöhe			Druck g. geschl. Ventil M.W.S
					Dünn ca. l/min.	Dick ca. l/min.	Sehr dick ca. l/min	
2109402	20*	--	300	TPG4	5600	4750	2800	21,5
2004422	5,5	10,5	300	MPG5,5/4	2300	1950	1150	9,5
2004423	7,5	15,0	300	MPG7,5/4	3200	2700	1600	10,5
2004424	11,0	21,5	300	MPG11/4	4100	3500	2050	14,5
2004425	15,0	28,5	300	MPG15/4	4800	4100	2400	17,0
2004430	18,5	35	300	MPG18,5/4	5200	4500	2550	19,5
2109502	26*	--	350	TPG5	5850	5250	3500	21,5
2004523	11,0	21,5	350	MPG11/5	4200	3750	2500	14,5
2004524	15,0	28,5	350	MPG15/5	4850	4350	2900	17,0
2004525	18,5	35,0	350	MPG18,5/5	5500	4950	3300	19,5
2004534	22,0	42,0	370	MPG22/5	5700	5100	3400	20,5
2109603	37**	--	400	TPG6	7650	7250	5350	23,0
2004621	15,0	28,5	400	MPG15/6	5100	4850	3550	17,0
2004623	18,5	35,0	400	MPG18,5/6	5750	5450	4000	19,0
2004624	22,0	42,0	400	MPG22/6	6350	6000	4450	20,0
2004625	30,0	55,5	400	MPG30/6	7000	6650	4900	21,0

*Effektbedarf für 4"/5" TPG-Pumpen bei 540 UPM an der Zapfwelle

**Effektbedarf für 6" TPG-Pumpen bei 1000 UPM an der Zapfwelle

Pumpendiagramme: Die Diagramme gelten für Wasser (0% TS-Gehalt)



Standard-Ausführung komplett mit Winkelgetriebe oder Elektromotor sowie Schnecke und Schneidvorrichtung. Fassfüllrohr, Rührdüse, Zweiwegehahn und Gelenkwelle als Zubehör lieferbar.

Spezial-Ausrüstungen und –Aufstellungen – siehe Broschüre über Zubehör.

Technische und massliche Änderungen vorbehalten.

Ganze oder auszugsweise Wiedergabe nur nach ausdrücklicher Genehmigung von Landia A/S.

2102D-031110

Werkvertretung:

e-mail: info@landia.de
www.landia.de

Landia A/S
Industrivej 2
DK- 6940 Lem
Tel. +45 97341244
Fax: +45 97341698