

Güllerührwerk POP

Landia Flügelrührwerk mit Getriebe und Tauchmotoren von 3,0 bis 18,5 kW. Zum Aufrühren dicker Schwimmdecken und schwerer Senkschichten in Güllebehältern und -kellern. Zur vollständigen Homogenisierung der Gülle nach der Lagerperiode. Schnelles und effektives Aufrühren vor dem Ausbringen. Anwendung in Schweine-, Rinder- und Hühnergülle.



- Strömungsrichtiger Propeller für optimalen Wirkungsgrad.
- Dreifache Wellenabdichtung zum Medium.
- Optimaler Wirkungsgrad/Propeller Drehzahl durch robustes Untersetzungsgetriebe.
- Druckwasserdichtes Gehäuse, Schutzart IP 68.
- Wicklung nach Isolationsklasse F, Thermofühler in der Wicklung.
- Schnelle Montage, auch in volle Behälter.
- Einfache Bedienung.
- Feuerverzinkte Ausrüstung.

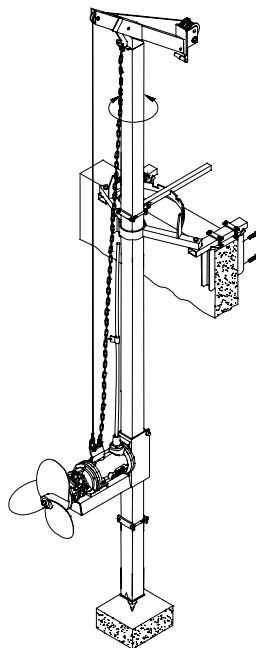
Güllerührwerk POP

Leistungen und Daten:

Artikel Nr. (400V)	Motor Grösse kW	Baureihe	Verbr. b. 3x400V Amp	Motor Drehzahl UPM	Propeller Drehzahl UPM	Umwälzleistung ca. m ³ /Std.	Gewicht kg
1104303	3,0	100	6,8	1500	300	900	95
1104304	4,0	100	8,8	1500	300	1200	99
1104305	5,5	112	10,5	1500	300	1650	112
1104307	7,5	132	15,0	1500	300	2250	152
1104311	11,0	132	21,5	1500	300	3300	194
1104315	15,0	160	28,5	1500	300	4500	235
1104318	18,5	160	35,0	1500	300	5550	242

Drehstromasynchronmotor 50 hz, Spannung: 400 V

Prinzipskizze für POP mit Einbauzubehör.



Spezifikation von Einbau-Zubehör auf Anfrage.

Technische und massliche Änderungen vorbehalten.
Ganze oder auszugsweise Wiedergabe nur nach ausdrücklicher Genehmigung von Landia A/S.

0403D-980701

Werkvertretung:

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

Landia A/S
Industrivej 2
DK-6940 Lem St.
Tel.: + 45 97 34 12 44
Fax: + 45 97 34 16 98