

Gülleührwerk POD

Landia Flügelührwerk mit Tauchmotoren von 2,2 – 11,0 kW.
Zum Aufrühren von Schwimmdecken und Senkschichten in Güllebehältern und -kellern. Zur Homogenisierung der Gülle nach der Lagerperiode. Schnelles Aufrühren vor dem Ausbringen. Anwendung in Schweine-, Rinder- und Hühnergülle.



- Strömungsrichtiger Propeller für optimalen Wirkungsgrad.
- Gleitringdichtungen gegen das Medium und zwischen Ölkammer und Motor.
- Druckwasserdichtes Gehäuse, Schutzart IP 68.
- Wicklung nach Isolationsklasse F, Thermofühler in der Wicklung.
- Schnelle Montage, auch in volle Behälter.
- Einfache Bedienung.
- Feuerverzinkte Ausrüstung.

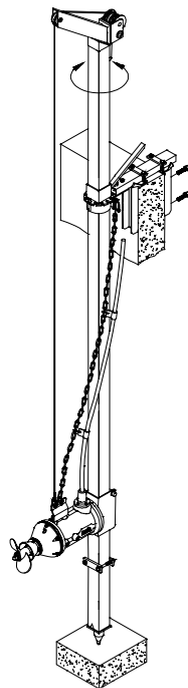
Güllerührwerk POD

Leistungen und Daten:

Artikel Nr. (400V)	Motorgrösse kW	Baureihe	Verbr. b. 3x400V Amp.	Motor Drehzahl UPM	Propeller Drehzahl UPM	Umwälzleistung Ca. m ³ /Std.	Gewicht kg
1204302	2,2	90	5,2	1500	1500	450	38
1204305	5,5	112	10,5	1500	1500	1150	70
1204307	7,5	132	15,0	1500	1500	1600	112
1204311	11,0	132	21,5	1500	1500	2250	119

Drehstromasynchronmotor 50 Hz, Spannung: 400V.

Prinzipskizze für POD mit Einbauzubehör.



Spezifikation von Einbauzubehör auf Anfrage.

ACHTUNG: Beim Betrieb des Rührwerkes sind die notwendigen Sicherheitsvorkehrungen zu treffen, um das Entstehen von Giftgasen zu verhindern. U. a. ist gashaltige (langzeitgelagerte, dünnflüssige Gülle) zu entfernen und durch Wasser zu ersetzen.

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

0204D-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