


Huber Gülletechnik

Gülle-Separator, Typ GSP-M Zur mobilen Separation



- Pressschneckenseparator GSP 2.2-400
- Druckmesseinheit
- optional mit Fahrwerk
- SPS unterstützte Steuerung mit Display
- Gewicht 450 KG
- 1 Mann-Bedienung
- komplett einsatzbereit
- komplett mit Drehkolbenpumpe
- optional mit Exzentrerschneckenpumpe
- Durchsatz 2 – 12 m³/h
- engste Durchfahrt 0,9 m
- Anschlussleistung 4,4 kW
- elektronische Steuerung
- 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
Web: www.georg-huber.de



Sie erhalten bei der Fa. Georg Huber GmbH & Co. KG auch stationäre E-Pumpen von 3-40 PS ° stationär Zapfwellen-E-Pumpe mit Hubrahmen für Schleppereinsatz oder mit Euroaufnahme für Ihren Frontlader ° Tauchmotorpumpen ° Tauchmotorrührwerke und Stabrührwerke für Biogasanlagen

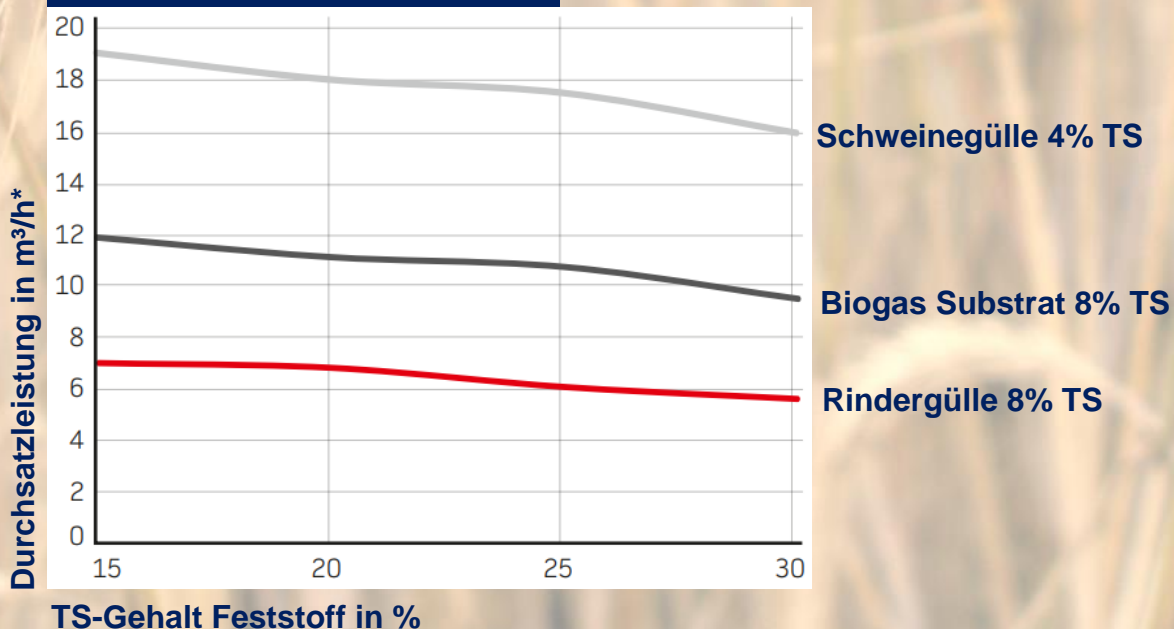


Vorteile:

- bis zu 20-30% Entlastung von Güllelagerstätten*
- Export von organischen Nährstoffüberhängen
- Verbesserung der Transportfähigkeit / Wirtschaftlichkeit
- Produktion von Einstreumaterial für Liegeboxen in Kuhställen
- reduzierte Schwimmschichten im Endlager, der Energieaufwand zum Rühren verringert sich
- bessere Düngewirkung
- Gülle infiltriert schneller in den Boden, dadurch weniger Verätzungen und Futtermittelschmutzungen beim Düngen von Grünland
- kein Verstopfen beim Ausbringen von separierter Düng Gülle mit Schleppschlauchverteilern
- Einhaltung gesetzlicher Lagerfristen durch Reduzierung des benötigten Flüssiglagervolumens fällt leichter

*Abhängig von der Ausgangsflüssigkeit

Durchsatzleistung GSP 2.2-400



Durchsatzleistung bei Sieb 0,5 mm bei Sieb 1,0 mm + ca. 20%

*Die Durchsatzleistung kann je nach Beschaffenheit der Gülle abweichen

Sie erhalten bei der Fa. Georg Huber GmbH & Co. KG auch stationäre E-Pumpen von 3-40 PS ° stationär Zapfwellen-E-Pumpe mit Hubrahmen für Schleppereinsatz oder mit Euroaufnahme für Ihren Frontlader ° Tauchmotorpumpen ° Tauchmotorrührwerke und Stabrührwerke für Biogasanlagen