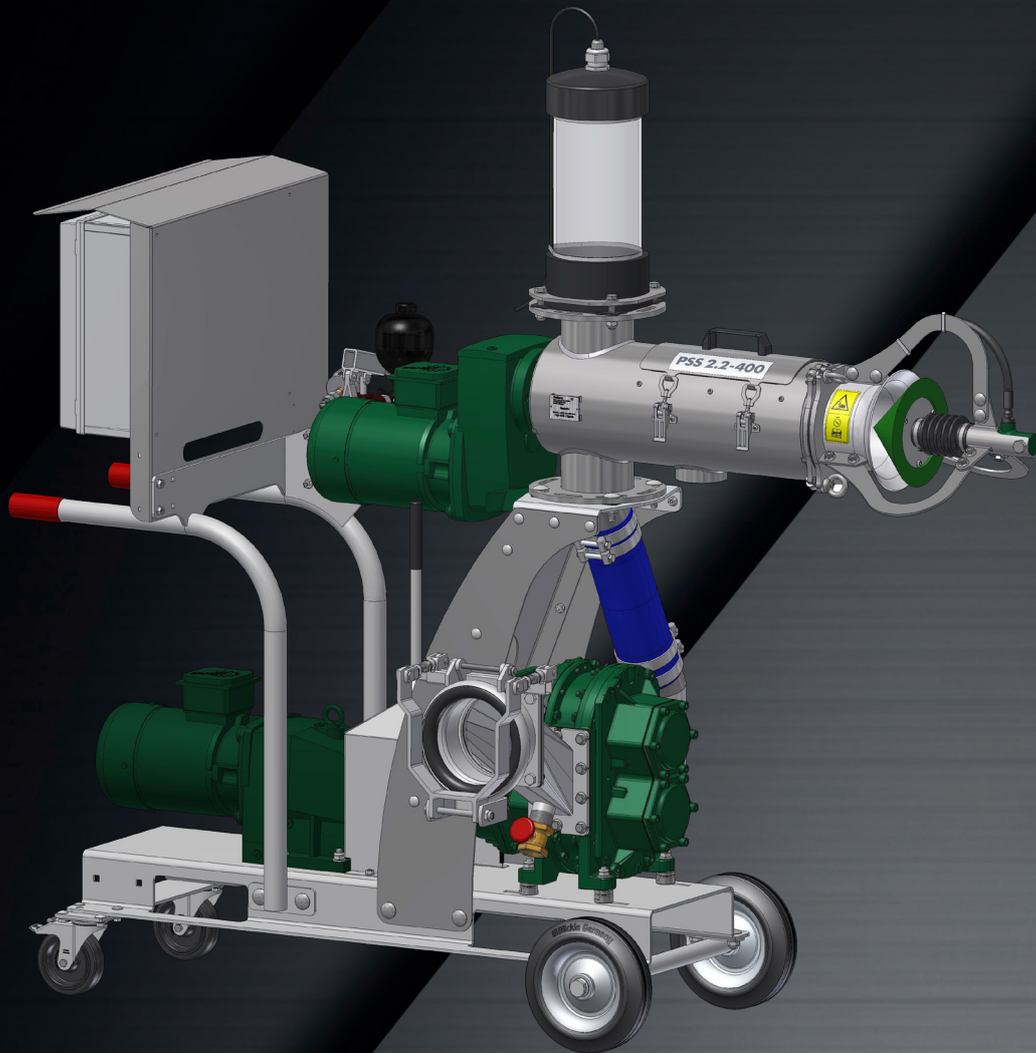


Stallkamp



Separator ComPress

Pressschnecken-Separator Edelstahl

Vorteile

- Kompakte Bauweise mit Fahrgestell
- Reduziert das Lagervolumen erheblich
- Zur Produktion von Einstreu geeignet
- Mit Druckmesseinheit oder Vorlagebehälter erhältlich
- Dank Steuerungstechnik kann der Separator im optimalen Betriebspunkt betrieben werden
- Die Anlage kann mit den Anforderungen wachsen, der Separator kann problemlos erweitert werden
- Sehr gutes Preis-/Leistungsverhältnis



Separierte Gülle zur Produktion von Einstreu



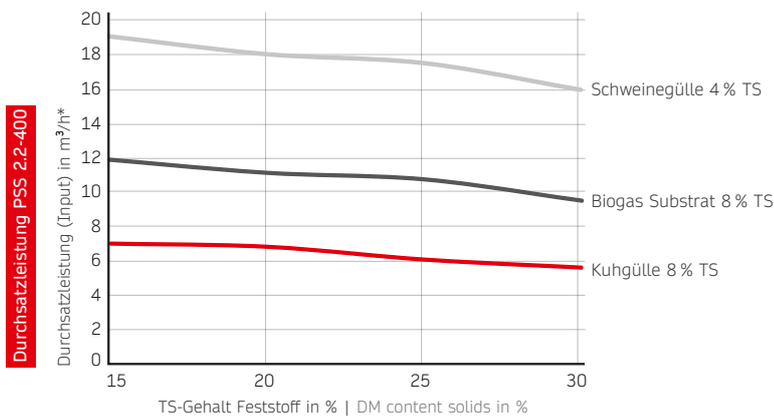
Verbesserte Transportwürdigkeit der Feststoffe



GülleEinstreu im Stall



Entlastung des Güllelagers durch Separationsanlage



Bis zu 10 m³ Durchsatzleistung!
 Bis zu 30 % TS-Gehalt im Feststoff!

Durchsatzleistung bei Sieb 0,5 mm; bei Sieb 1,0 mm + ca. 20 %
 *Die Durchsatzleistung kann je nach Beschaffenheit der Gülle abweichen