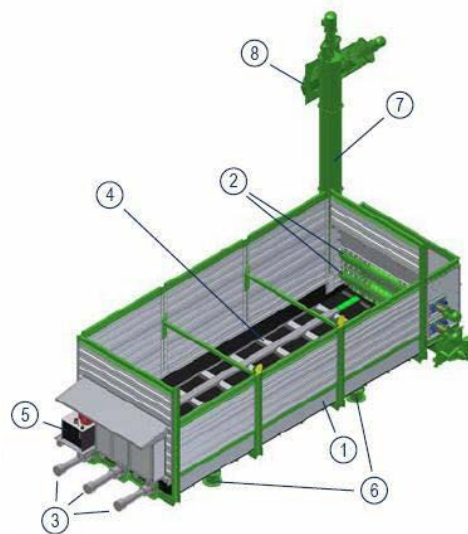


Dosierstation PASCO 60/80

industrielle Fütterungstechnik für Biogasanlagen

- Robuste, hochwertige Dosierstation mit Schubbodentechnik im industriellen Maßstab
- Aufbau im Baukastenprinzip; alle Hauptkomponenten einzeln austauschbar
- Flexibel einsetzbar für verschiedenste Rohstoffe wie Gras, GPS, Mais, Festmist
- Flüssigkeitsdichte PE-Wanne schützt vor Korrosion und verhindert Austritt von Sickersäften
- Zentrale Schmiereinheit für wartungsarmen Betrieb
- Beidseitig gelagerte Hochförderschnecke mit abnehmbaren Halbschalen für einfache Zugänglichkeit
- Möglichkeit einer gewichtsgesteuerten Einbringung des Fördergutes über Wiegezellen
- Automatisches Fütterungsprogramm mit bis zu 48 Zyklen pro Tag
- Einfache Anbindung an zentrale Anlagensteuerung durch Profibus-Schnittstelle



- (1) Wasserdichte PE-Wanne
- (2) Auflockerungswalzen
- (3) Hydraulikzylinder
- (4) Substratschieber
- (5) Hydraulikaggregat
- (6) Wiegezellen
- (7) Hochförderschnecke
- (8) Stopfschnecke

**Sie haben Interesse?
 Wir beraten Sie gerne, nehmen
 Sie einfach Kontakt mit uns auf:**

**Mebatek GmbH
 Oberaign 9
 84558 Kirchweidach**

**Tel. +49 (0) 8623 / 9873 - 0
 Fax +49 (0) 8623 / 9873 - 27
 www.mebatek.de**

PASCO

Fördersystem

Volumen

Maße L x B x H

Gewicht

Einwurfhöhe

Austragsgewicht

Fütterungsmenge pro Jahr*
 bei einmaliger Befüllung am Tag

Fütterungsmenge pro Tag*
 bei einmaliger Befüllung

Austrags- und Fördertechnik

Hydraulikaggregat

2x Fräswalze**

Trogförderschnecke**

Hochförderschnecke**

Fermenterschnecke

Optionen

60

Schubboden mit 2 Schiebern

ca. 60 m³

11300 x 2500 x 4000 mm

ca. 13 to

ca. 3000 mm

ca. 0,3 to/min

ca. 13.000 Tonnen

ca. 30 - 40 Tonnen

80

Schubboden mit 3 Schiebern

ca. 80 m³

11300 x 3500 x 4000 mm

ca. 15 to

ca. 3000 mm

ca. 0,3 to/min

ca. 17000 Tonnen

ca. 40 - 50 Tonnen

7,5kW (ab 100m³ 11kW)

á 1,1kW

Antrieb: 5,5kW / Schneckenwendel: Ø 430mm, s = 400mm, t = 12mm

Antrieb: 11kW / Schneckenwendel: Ø 430mm, s = 400mm, t = 12mm

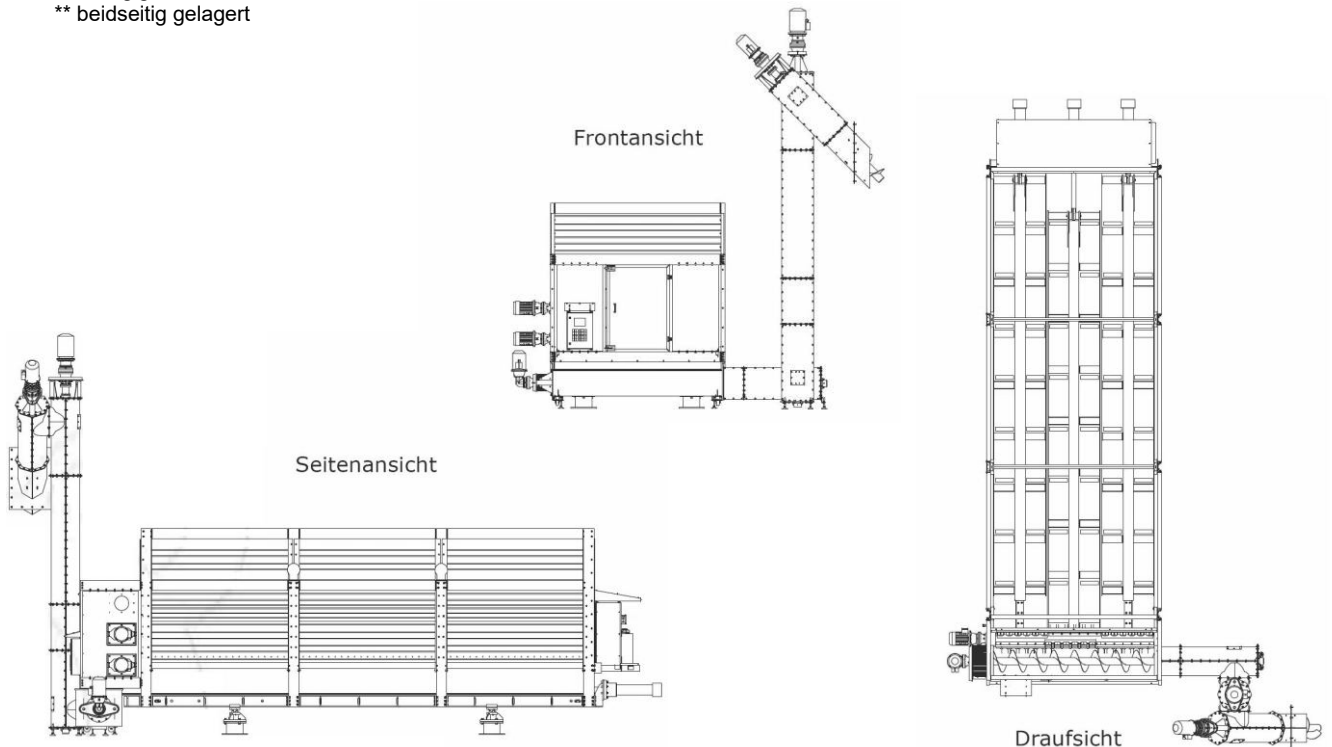
Antrieb: 7,5 kW / Schneckenwendel: Ø 430mm, s = 400mm, t = 12mm

- Zentrale Schmiereinheit manuell oder automatisch

- Schnecken aus Edelstahl

*abhängig von der Substratart

** beidseitig gelagert



**Sie haben Interesse?
 Wir beraten Sie gerne, nehmen
 Sie einfach Kontakt mit uns auf:**

**Mebatek GmbH
 Oberaign 9
 84558 Kirchweidach**

**Tel. +49 (0) 8623 / 9873 - 0
 Fax +49 (0) 8623 / 9873 - 27
 www.mebatek.de**