

# BIO-MIX / BIO-MIX DOUBLE

## Stationäre Feststoffdosierer für Biogasanlagen

Mischervolumen von 7,5 bis 40,0 m<sup>3</sup>

- robustes Koax-Schneckengetriebe
- Vario Mischschnecke mit verstellbaren Messern
- Elektromotoren in verschiedenen Größen
- Wiegeeinrichtung serienmäßig per SPS-Steuerung
- berührungsloser Übergang auf Austragsschnecke
- entkoppelte Verwiegung
- optional mit Edelstahlauskleidung
- optional Magnetsystem für Mischschnecke
- optional Verschleißelemente INNODUR



Ausstattung auf Anfrage

	Behälterbreite	Behältertiefe	Behälterhöhe	Zuladung bis zu	benötigte Leistung
<b>Bio-Mix 750</b>	2,16 m	3,14 m	2,29 m	3750 kg	15,0 kW
<b>Bio-Mix 900</b>	2,16 m	3,26 m	2,49 m	4500 kg	15,0 kW
<b>Bio-Mix 1050</b>	2,28 m	3,45 m	2,57 m	5250 kg	18,5 kW
<b>Bio-Mix 1250</b>	2,42 m	3,65 m	2,73 m	6250 kg	22,0 kW
<b>Bio-Mix 1450</b>	2,42 m	3,95 m	2,93 m	7250 kg	22,0 kW
<b>Bio-Mix 2000 Double</b>	2,28 m	5,73 m	2,61 m	10000 kg	2 x 18,5 kW
<b>Bio-Mix 2400 Double</b>	2,28 m	5,92 m	2,92 m	12000 kg	2 x 22,0 kW
<b>Bio-Mix 2800 Double</b>	2,42 m	6,23 m	2,98 m	14000 kg	2 x 22,0 kW
<b>Bio-Mix 3400 Double</b>	2,58 m	6,63 m	3,10 m	17000 kg	2 x 30,0 kW
<b>Bio-Mix 4000 Double</b>	2,58 m	6,63 m	3,40 m	20000 kg	2 x 30,0 kW

# BIO-MIX / BIO-MIX DOUBLE



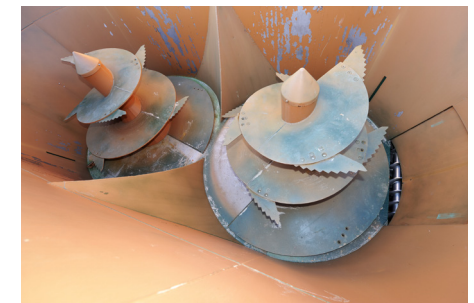
3-teiliges Schneckensystem Typ 300



Einbringvariation mit Horizontalschnecke



Übergabe Flüssigfütterung mit Förderschnecke Typ 500



Mischschnecken mit Übergabe Austragsschnecke



Wiegedisplay PTM HL 420



Berührungsloser Übergang