

# VERTEILERSCHNECKE TYP T37



Die JEMA AGRO Verteilerschnecke bietet eine einfache Lösung für Verteilung von Getreide an. Die Schnecke ist geräuscharm, und hat im Verhältnis zu seiner Kapazität einen geringen Energieverbrauch.

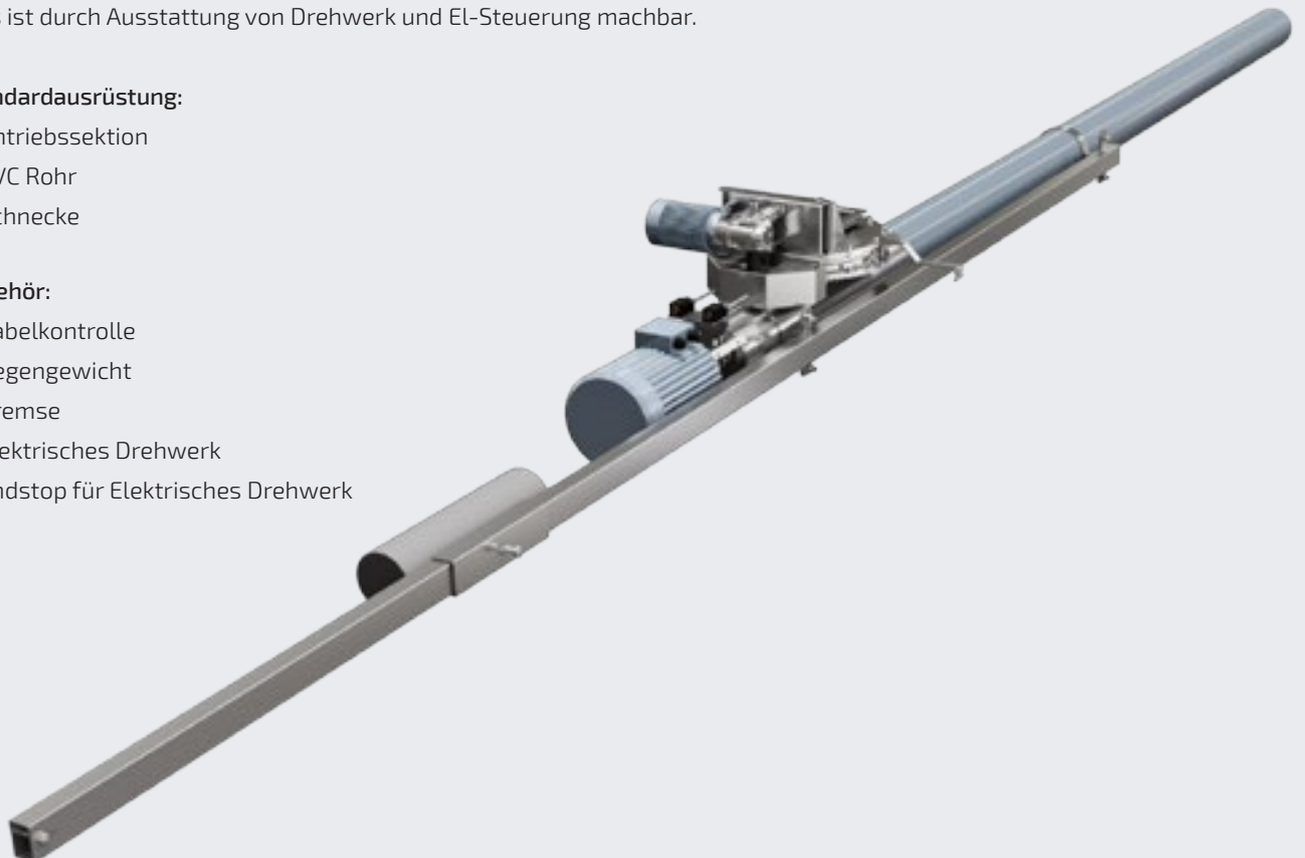
Die Verteilerschnecke T37 ist für Transport von Massengut, Mehlfutter, Getreide und Granulate konstruiert. In Räume wo es geringe Höhe gibt, ist die Verteilerschnecke T37 besonders geeignet. Die Schnecke wird unter dem Auslauf eines T19V Bandförderers montiert. Am Auslauf des Bandförderers kann die Schnecke 300° drehen, und ist damit für Schütten von Innenzellen und -Silos geeignet. Weiterhin kann die T37 Verteilerschnecke mit Vorteil an Befüllung von Flachlager verwendet werden. Festmontiert auf einem JEMA T19V verfahrbaren Bandförderer, kann sie Getreide über eine Fläche gleichmässig verteilen. Dies ist durch Ausstattung von Drehwerk und EL-Steuerung machbar.

#### Standardausrüstung:

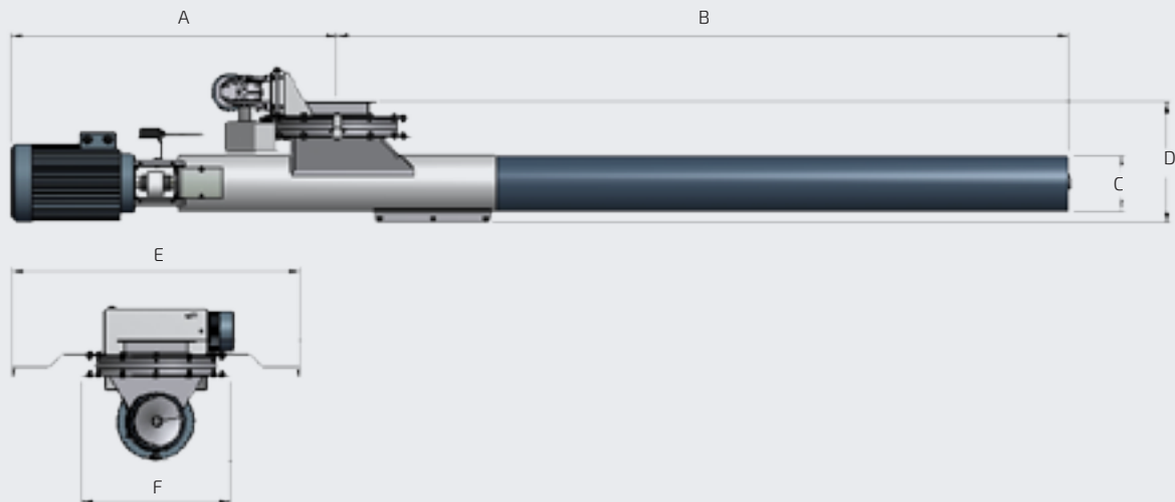
- Antriebssektion
- PVC Rohr
- Schnecke

#### Zubehör:

- Kabelkontrolle
- Gegengewicht
- Bremse
- Elektrisches Drehwerk
- Endstop für Elektrisches Drehwerk



# VERTEILERSCHNECKE TYP T37



## Massangaben T37:

	A	B	C	D	E	F
T37	875	2000/3000/4000	Ø160	350	820	425

## Technische Spezifikationen:

	T37
Leistung bei 750 kg/m <sup>3</sup> (Weizen) t/h	45 t/h
Leistung m <sup>3</sup> /h	60 m <sup>3</sup> /h
Umdrehzahl	750 U/M
Durchmesser, Schnecke	Ø135
Gewindeabstand, Sacke	S125
Materialstärke, Motorkonsole	3-5 mm

