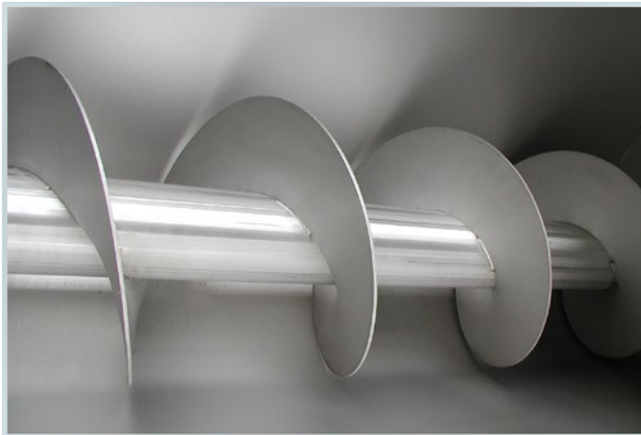


TROGFÖRDERSCHNECKEN

FÜR EINE SCHONENDE PRODUKTFÖRDERUNG



Hohe Flexibilität
durch eine Vielzahl an
Größen und Bauweisen



Besondere Vorzüge der Trogförderschnecken:

- Hohe Flexibilität durch eine Vielzahl an Größen und Bauweisen
- Kundenspezifische Lösungen
- Exakte Ausführung minimiert Rückstände

Funktion:

Das Produkt fließt durch den Einlauf in die Schneckenspirale ein und wird von dieser schonend bis zum Auslauf gefördert. Die Durchflussmenge kann mit einem frequenzgesteuerten Antriebsmotor reguliert werden.

Die richtige Auswahl aller Schnecken-Parameter sorgt für eine einwandfreie Funktionalität und erlaubt die Förderung von fast allen Schüttgütern.

Verschiedene Größen und Bauweisen bieten optimale Lösungen für die kundenspezifischen Anforderungen in fast allen Bereichen. Beispiele hierfür sind schnelle und einfache Reinigungsmöglichkeiten, die für Hygienestandards wichtige Lagerluftspülung sowie die Verwendung des passenden Werkstoffes mit entsprechender Oberflächengüte.

Ausführung:

- Aspirationsanschluß
- Antriebstation bestehend aus: Getriebemotor, drehelastische Kupplung und Motorkonsole
- Spezielle Wellenabdichtung durch Wellendichterringe mit lebensmittelzulässiger Fettfüllung
- Edelstahl rostfrei AISI 304
- Oberflächen: Gebeizt und passiviert

Option:

- Optionale Schnellreinigungsausführungen erlauben eine einfache und schnelle Demontage ohne die Verwendung von Werkzeugen
- Optionale Ausführungen für die Bereiche Nahrungsmittel, Tiernahrung, Chemie und Kunststoff
- Optionale Ausführung gemäß ATEX-Richtlinie

Daxner GmbH
Vogelweiderstraße 41
4600 Wels/Austria

Tel.: +43 / 7242 / 44 227-0
Fax: +43 / 7242 / 44 227-80
office@daxner.com

Daxner GERMANY GmbH
97922 Lauda-Königshofen/Germany

Daxner UK
Daxner USA
Daxner SOUTH-EAST ASIA
Daxner RUSSIA
Daxner LATAM



www.daxner.com