

Benutzerhandbuch

Schneckenförderer



Inhaltsverzeichnis

1	Einleitung	2
2	Lieferumfang	2
3	Sicherheitshinweise	2
4	Bestimmungsgemäße Verwendung	3
5	Technische Daten	3
6	Montage	3
7	Einstellung	4
8	Entsorgung	4
9	Impressum	4

1 Einleitung

Vielen Dank, dass Sie sich für einen Schneckenförderer entschieden haben. Sie haben damit robuste Fördertechnik für den alltäglichen Praxiseinsatz erworben.

Bitte lesen Sie das vorliegende Benutzerhandbuch sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät montieren und in Betrieb nehmen.

2 Lieferumfang

Der Lieferumfang des Schneckenförderers:

- Schneckenförderer
- Spannungsversorgungskabel (angebaut) mit 16A CEE-Stecker
- dieses Handbuch

3 Sicherheitshinweise



Der Schneckenförderer darf nicht in explosionsgefährdeten Umgebungen verwendet werden.



Verwenden Sie geeignete Lastaufnahmemittel beim Transport von Lasten.



Achten Sie auf die Quetschgefahr beim Hantieren.



Achten Sie auf die Stolpergefahr.



Achten Sie auf die Gefahr durch rotierende Teile.



Verwenden Sie geeignete Schutzausrüstung (Sicherheitsschuhe, Handschuhe).

4 Bestimmungsgemäße Verwendung

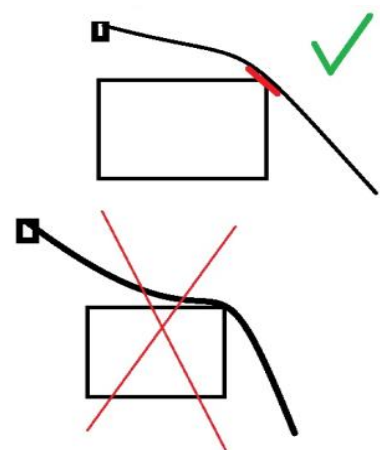
Der Schneckenförderer ist ausgelegt für die Förderung von Getreide und sonstigem Schüttgut. Für die Förderung von abrasivem Schüttgut (Sand, Schotter, etc.) ist eine Sonderausführung mit verstärktem Schlauch zu verwenden!

5 Technische Daten

- Nenndurchsatz je nach Ausführung und Material zwischen 500 und 1.200 kg
- Schlauchlänge je nach Ausführung zwischen 5 und 13 m
- Motorleistung je nach Ausführung zwischen 0,55 und 1,5 kW
- Stecker – 16A CEE-Stecker

6 Montage

Der Schneckenförderer muss am Bügel an der Oberseite der Motor-Getriebe-Auslauf-Einheit aufgehängt werden. Damit ist sichergestellt, dass die Förderschnecke vom Motor weg in gerader Linie verläuft. Eine falsche Aufhängung oder Befestigung führt zu erhöhtem Abrieb und zur Zerstörung des Schlauches!



Der Schlauch darf im gesamten Verlauf nicht an scharfkantigen Ecken aufliegen oder geknickt werden. Richtungsänderungen müssen mit dem größtmöglichen Radius ausgeführt werden.

Unnötige Kurven sind zu vermeiden, dies gilt vor allem für die längeren Ausführungen des Gerätes.

7 Einstellung

Durch das Verstellen der Mengenregelung (gelber Schieber) an der Aufnahmeöffnung kann die Fördermenge verstellt werden.

8 Entsorgung



Entsorgen Sie das Produkt nicht über den Hausmüll, sondern umweltgerecht und sortenrein über das Ihnen zur Verfügung stehende Rückgabe- und Sammelsystem.

9 Impressum

Alle Informationen, Spezifikationen und Abbildungen entsprechen dem Stand von 2022, vorbehaltlich technischer Änderungen oder Designänderungen.

Alle Angaben in diesem Handbuch erfolgen trotz sorgfältiger Bearbeitung ohne Gewähr. Eine Haftung des Autors ist ausgeschlossen.

Copyright © 2022, Agris GmbH

Agris Agrar Informations Systeme GmbH
Pommersdorf 11
A-3820 Raabs

Tel.: +43 2846 620 0
E-Mail: office@agris.at
Internet: www.agris.at