



SOBY.COM
TRUSTED SINCE 1961



SØBY ST152-ST254 Trog-schnecken

SØBY Trog-schnecken sind eine ökonomische und betriebssichere Lösung für waagerechte Förderung von Getreide und anderen frei laufenden Materialien.



Trog-schnecken

Verzinkte Ausführung, mit austauschbaren, geteilten Zwischenlagern. Komplett mit Getriebemotor und Endlager.

Anwendungsbereich

SØBY Trog-schnecken sind nur für waagerechte Förderung von Getreide und andere frei laufende Materialien geeignet.

Basismaschine

SØBY Trog-schnecken werden aus den folgenden Grundkomponenten zusammengebaut:

Beispiel ST152 4 m:

- Motorkonsole mit Getriebe
- Motor
- Endlager
- Einlauf Ø 150
- 2 m Trog komplett mit Ø 150 Auslauf
- 2 m Verlängerung mit Deckel und selbstschmierendem Zwischenlager



Leistung

Bei trockenem und gereinigtem Getreide 0,75 t/m³

Tabel 1		
	t/Std.	UpM
Getriebe		
ST152	20-25	400
ST205	35-40	280
ST254	60	280

Motorbedarf

Tabel 2			
Länge ins m	ST152	ST205	ST254
0-4	1,5 kW	1,5 kW	3,0 kW
6-8	1,5 kW	2,2 kW	4,0 kW
10-12	2,2 kW	3,0/4,0 kW	5,5/7,5 kW
14-16	3,0/4,0 kW	4,0/5,5T kW	7,5/11,0T kW
18-20	4,0/5,5T kW	5,5T kW	11,0T kW
22	5,5T kW	7,5T kW	11,0T kW

Motortyp

- ST152: B14, 2800 UpM
- ST205: B14, 2800 UpM
- ST254: B5, 2800 UpM

Extrazubehör

- Zusätzlicher Ein/Auslauf
- Zwischenauslauf, manuell oder elektrisch bedient
- Überlaufschalter-/Reinigungsluke

SOBY TRUSTED SINCE 1961

Viborgvej 306 · DK-7840 Højslev
(+45) 97 53 50 33 · soby@soby.com
www.soby.com

