

Fördertechnik

Becherelevator

Becherelevatoren

Becherelevatoren – Robuste Technik für den senkrechten Getreidetransport

Unsere Becherelevatoren aus feuerverzinktem Stahl sind speziell für die schonende, senkrechte Förderung von Getreide konzipiert. Dank der stabilen Konstruktion mit rundem Schacht (Außenbereich) und eckigem Schacht (Innenbereich) sowie präzisen Flanschverbindungen überzeugen sie durch Langlebigkeit und Betriebssicherheit – auch bei hohen Förderleistungen.



Technische Eckdaten

Förderleistung: von 5 to/h bis zu 200 to/h Förderhöhe: von 5,00 m bis zu 30,00 m

Serienmäßige Ausstattung:

- Getriebemotor mit Kupplung und integrierter Rücklauf Sperre
- Spindel-Spannvorrichtung für zuverlässige Gurtspannung
- Gitterscheiben im Fuß, Flachriemenscheibe im Kopf
- Antistatischer Gurt, öl- und fettbeständig
- Entleerungsschieber, stabile Becher und Einlaufnase
- Inspektionsschacht mit Sichtfenster
- Drehzahlüberwachung
- Vormontierter Elevatorkopf und -fuß für einfache Installation

Zahlreiches Zubehör je nach Anforderung erhältlich



Ihr Vorteil: Eine durchdachte Komplettlösung, die Effizienz, Zuverlässigkeit und einfache Wartung vereint – ideal für den Einsatz in landwirtschaftlichen und industriellen Anlagen.

