

## Kornförderschnecken



Änderungen im Sinne des technischen Fortschritts vorbehalten.

## Kornförderschnecken aus V2A oder verzinkt

- Durchmesser 170 oder 200 mm bei V2A Ausführung; 150 oder 200 mm bei verzinkter Ausführung
- Längen bis zu 14 m
- Auf Wunsch die letzten 3 m abklappbar
- Ruhiger Lauf durch mehrfache Lagerung bei V2A Ausführung
- Hauptantriebslager mit Dichtung gegen Eindringen von Säure
- Antrieb über leistungsstarke Getriebemotore mit Kette und Kettenspannrad
- Fahrgestell luftbereift aus Stahl, lackiert
- Höhenverstellung über Seilzug mit Handwinde oder je nach Ausführung über Hydraulikzylinder mit Handpumpe
- Zugdeichsel seitlich um je 90° schwenkbar zur Anhängung an die Schlepperackerschiene
- Auf Wunsch steckerfertige Elektrik, Halterung für Dosierpumpe, sowie Halterung für Säurefässer

