

Überladeschnecke in 3 Meter - Ausführung

Technische Details:

- » Inklusive Steuergerät zum Ein- und Ausschalten der Schnecke
- » 1 doppeltwirkender Anschluss erforderlich

Features:

- » Anbau über zwei Haken zum Anschrauben
- » Ausführung: Vollverzinkt oder Edelstahl
- » Mit Seilwinde zur Höhenverstellung



Die Überladeschnecke kann an jeden Kipper mit einfachster Montage angebracht werden. Die Bedienung ist mühelos. Stufenlose Verstellung des Austragewinkels mittels Seilwinde.



Leichte Verstellung des Austragewinkels



Optional mit Fahrwerk

Überladeschnecke 3 Meter

| Art.Nr. | Ausführung | Schneckenlänge | Durchmesser außen | Förderleistung | Gewicht ca. | ME |
|--------------|--------------|----------------|-------------------|----------------|-------------|------|
| AZKJFM000083 | Vollverzinkt | 3000 mm | 154 mm | 1,5 m³ / min. | 130 kg | Stk. |
| AZKJFM000087 | Edelstahl | 3000 mm | 154 mm | 1,5 m³ / min. | 150 kg | Stk. |

Allgemeines Zubehör gegen Aufpreis

| Art.Nr. | Bezeichnung | Gewicht ca. | ME |
|----------------|-------------------------|-------------|------|
| ① AZKJFM900500 | Fahrwerk, inkl. Montage | 7 kg | Stk. |