



Federzinkengrubber Cleo

Höchste Präzision gekoppelt mit einer hohen Dauerhaltbarkeit bei maximaler Schlagkraft

Durch den breitenverstellbaren Rahmen kann der Cleo präzise in der Reihe geführt werden. Ein formschlüssiger Aufbau erhöht die Spurtreue und Auslösekraft des Zinkens. Somit ist er auch für trockene und harte Bedingungen hervorragend geeignet.

Sowohl beim Rahmen als auch beim Aufbau des Cleo wird großer Wert auf Präzision und Dauerhaltbarkeit gelegt. Ebenso auf eine flexible Nutzung in unterschiedlichen Reihenbreiten.

Um auch auf leichten beziehungsweise sandigen Böden die Arbeitstiefe präzise halten zu können, ergänzt den Cleo eine Krümelwalze, die mechanisch oder hydraulisch, in der Höhe, einstellbar ist.

Federzinkengrubber Cleo

Vorteile

- Zwei Zinkenreihen aus starkem Profilstahlrohr
- Vielseitig kombinierbare Ausstattung zur individuellen Anpassung
- Qualitätsfederzinken
- Hohe Flächenleistung und Standfestigkeit
- Robuste und kompakte Bauweise

Ausstattung

- Robuster Anbau-Rahmen
- Zweifachgeführte Breitenverschiebung
- Zinkenanzordnung zweireihig für großen Durchfluss
- 7 Federzinkenschare
- verschiedene Arbeitswerkzeuge montierbar
- Krümelwalze zur Tiefenführung
- Rahmen für Krümelwalze mit Flanschlagern

Hydraulische Funktionen

- DW-Breitenverschiebung

Benötigte Anschlüsse: 1x DW
Steuerung direkt über den Schlepper



Mit **Flügelscharen**.



Mit **Scharen, Breitenverschiebung**.

Maße

Breite	Anzahl der Schare	Gewicht
1,15m - 1,65m	7	585kg
1,35m - 1,85m	7	605kg
1,60m - 2,10m	8	680kg
2,50m - 3,00m	10	750kg



Weitere Informationen finden Sie unter www.freilauber.de oder Sie scannen einfach den QR-Code.

Bei Ihrem Vertragshändler