



Datenblatt Doppelmesserwalze Vibrocut VC



Rainer Meyer Landmaschinen GmbH
Pfarrer-Gockel-Str. 14 / Toschlag 11
49832 Anderveenne

Tel: 05902 / 9490594
Fax: 05902 / 949552

E-Mail: info@agrartechnik-meyer.de
Internet www.agrartechnik-meyer.de



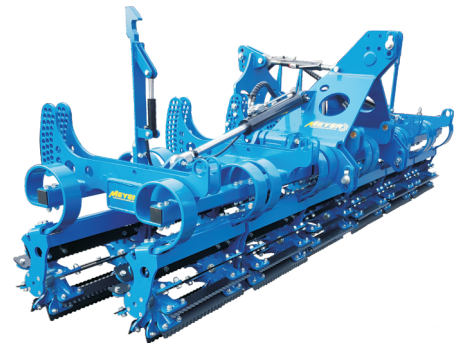
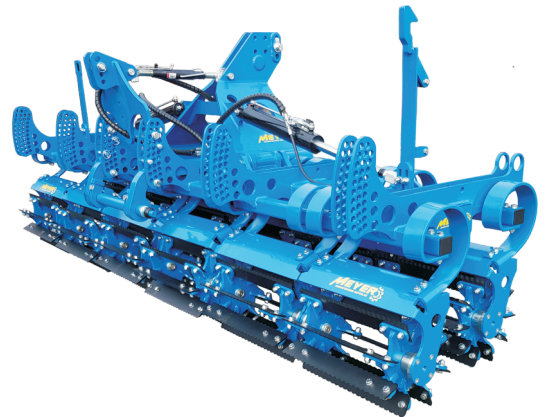
Doppelmesserwalze mit einzeln gefederten Messerelementen. Sehr gute Bodenkopierung durch die einzeln aufgehängten Walzen-elemente. Für eine ganz-flächige Bearbeitung sind die Walzenreihen versetzt angeordnet. Die erste Walzenreihe ist nach links und die zweite Walzenreihe ist nach rechts versetzt angeordnet.

Grundausrüstung:

- 450 mm Walzendurchmesser
- vordere Messerwalze mit 10 Messer bestückt
- hintere Messerwalze mit 8 Messer bestückt.
- Messer mit Wellenschliff (größere Schnittfläche)
- jede Messereinheit mit 2 Blattfedern aufgehängt
- Messer beidseitig nutzbar (drehbar)
- Katt 3 Dreipunktaufnahme.
- hydr. Klappung
- Sperrblockventile in den Hydraulikzylindern
- mech. Transportsicherung
- wartungsfreie Lagerung mit Doppelrillenlager
- Grundrahmen pulverbeschichtet

Optionen:

- Beleuchtung mit Warntafel und Halter für Vibrocut 4500 + 6000:
- Beleuchtung einfach mit Warntafel und Halter für Vibrocut 3000:
- Frontanbaubock Teilesatz / Frontanbaubock Katt II (in der Höhe einstellbar und nachrüstbar, nur für VC 4500 + VC 6000)
- Sternringwalze einfachbestückt, Durchmesser 450 mm,
- Vibrocut 3000 / Vibrocut 4500 / Vibrocut 6000



Typ	Arbeitsbreite	Messer	Gewicht ohne Walze	Gewicht mit Walze
VC 3000	3,00 m	72	1400 kg	2000 kg
VC 4500	4,50 m	108	2900 kg	3600 kg
VC 6000	6,00 m	144	3500 kg	4230 kg

Maße und Gewichte annähernd und unverbindlich.

Datenblatt Doppelmesserwalze Vibrocut VC © 2024 Technische Änderungen vorbehalten.