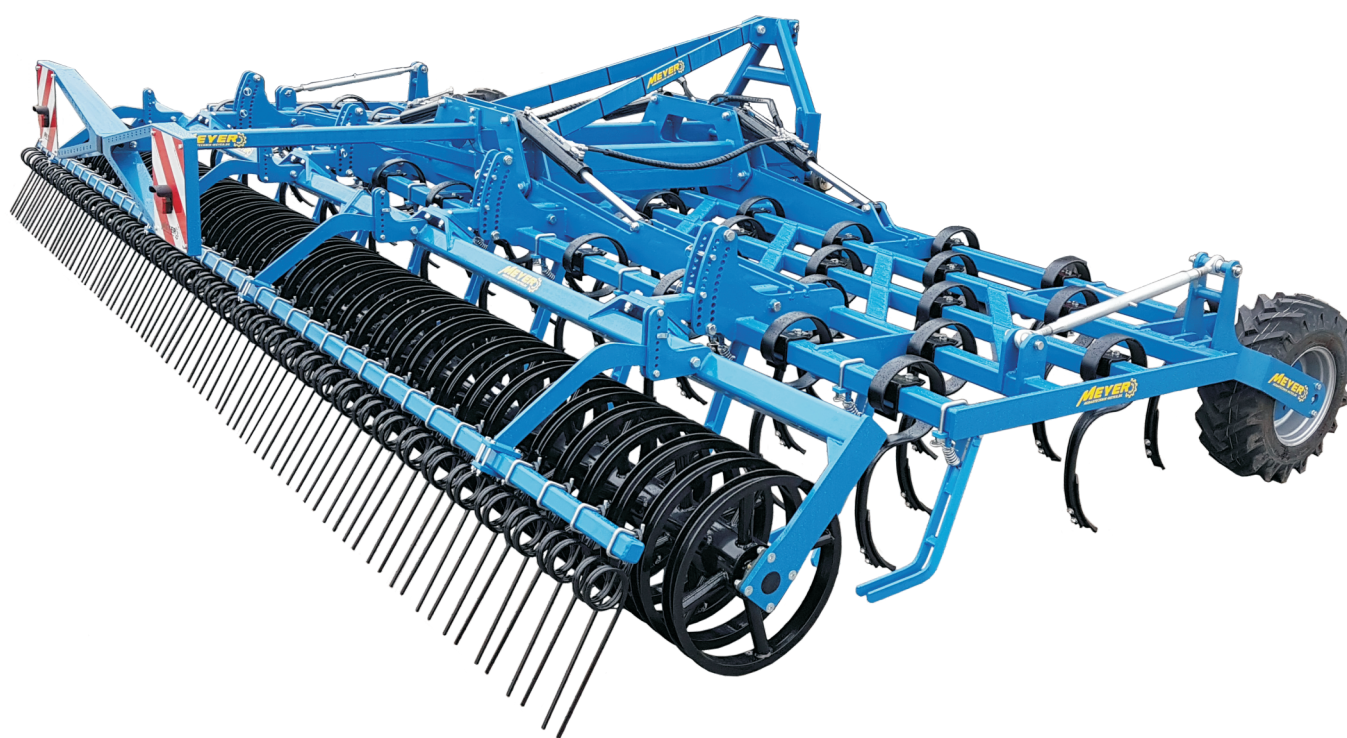




Datenblatt Herkulesgrubber GFH



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

Tel: 05902 / 9490594
Fax: 05902 / 949552

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



Datenblatt Herkulesgrubber GFH



Sehr stabile, schwere Ausführung in Arbeitbreiten von 3 - 7,5 Metern. Grundrahmen aus Vierkantrohr 80x80x5 mm.

Grundausrüstung:

- Rohrstabwalze Durchmesser 640 mm (kugelgelagert)
- Pulverbeschichtung
- hydraulisch klappbar
- Rahmenhöhe 65 cm
- Zinken 72x12
- 4 Balken

Optionen:

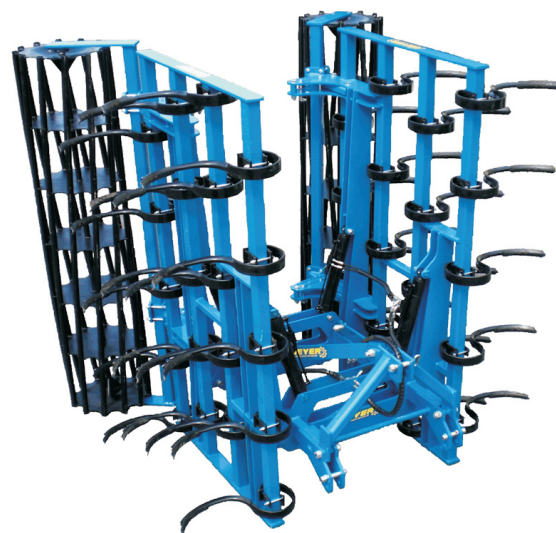
- Beleuchtung Einfach
- Beleuchtung Schmetterling
- pneumatische Drillmaschine auf Anfrage
- Striegel auf Anfrage
- weitere Zinken und Schare auf Anfrage lieferbar

- Dachringwalze 650 mm
- U-Profilwalze 600 mm
- Keilringwalze
- Federstempelwalze



| Typ | Arbeitsbreite | Zinkenzahl |
|-----------------|---------------|------------|
| GFH 3000 | 3,00 m | 19 |
| GFH 5000 | 5,00 m | 31 |
| GFH 6000 | 6,00 m | 36 |
| GFH 7500 | 7,50 m | 48 |

Maße und Gewichte annähernd und unverbindlich.



Datenblatt Herkulesgrubber GFH © 2024
Technische Änderungen vorbehalten.



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