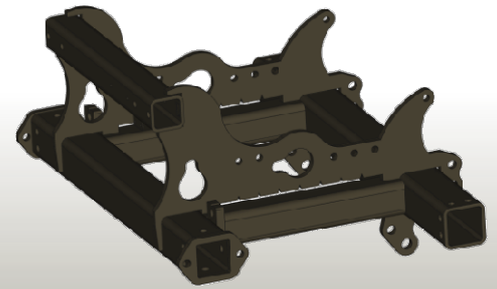
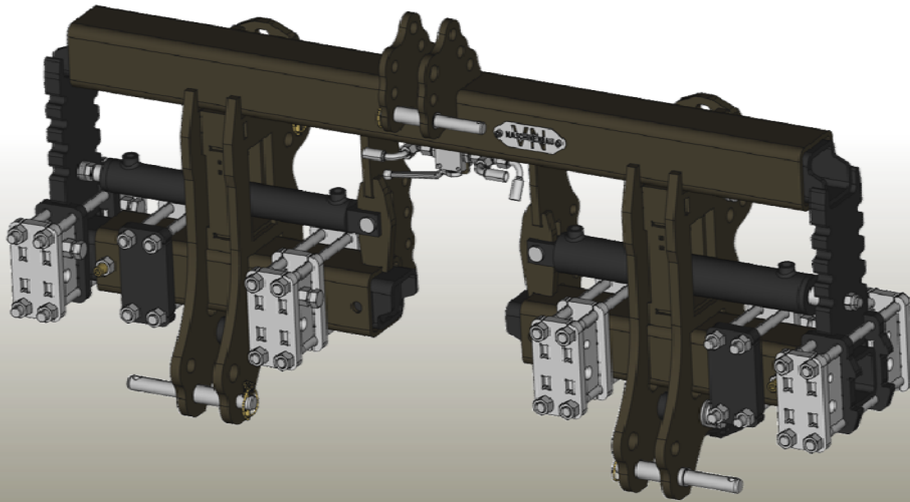


# VN Maschinenbau Vorgrubber VR

Anbaurahmen, sicher und schnell montierbar



Als Bestandteil des **Modularsystems** kann der Vorgrubber ideal genutzt werden als Werkzeugträger/Vorwerkzeug weiterer Bearbeitungsgeräte.

## Technische Daten

VR120	120-170cm	200kg
VR130	130-190cm	220kg
VR140	140-200cm	240kg

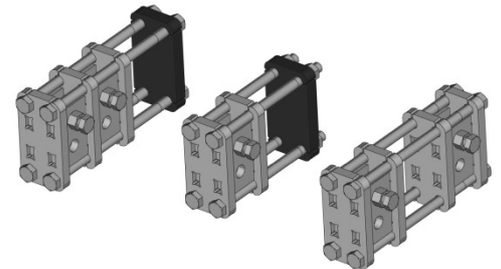
- ✓ Erhöhung der Werkzeugstandzeiten des Folgegerätes
- ✓ Stufenlose Einstellung der Arbeitsbreite
- ✓ Geräteraahmen zur Unterstockbearbeitung
- ✓ sichere und schnelle Montage eines Anbaurahmens zur Erweiterung als Flügelschargrubber, Tiefenlockerer, Federzinkengrubber oder Parapflug



### Schiebestück

### Zweitgeräteanhängung

### Stieltaschen



- ✓ groß dimensionierte Schieberohre aus Feinkornbaustahl
- ✓ diverse Anbaumöglichkeiten am Schiebestück
- ✓ mechanisch (M) oder hydraulisch (H) verstellbar

- ✓ KAT2 Fanghaken im KAT1 Anbauräum mit werkzeugloser Verriegelung
- ✓ mehrfach in Höhe und Länge einstellbar.
- ✓ Folgegerät auch in Schwimmstellung möglich

- ✓ flexibel an den Einsatzzweck angepasst durch gesteckte und geschraubte Bauweise
- ✓ Einfach- oder Doppelstieltaschen
- ✓ alle gängigen Profilgrößen montierbar

überreicht durch

VN Maschinenbau  
Hauptstraße 85  
D-67482 Altdorf  
Mail: [info@vn-maschinenbau.de](mailto:info@vn-maschinenbau.de)  
[www.vn-maschinenbau.de](http://www.vn-maschinenbau.de)