

DER SCHLAGKRÄFTIGE ALLROUNDER IN DER BODENBEARBEITUNG.

Die einzigartige Rollhacke VR zeichnet sich durch einfachen aber dennoch durchdachten Aufbau aus und bringt erstmals digitale Features mit. Sie deckt ein sehr breites Einsatzspektrum ab, wodurch die VR sowohl für Bio- als auch konventionelle Betriebe sehr interessant ist. Durch das Brechen von Verkrustungen und oberflächliche Kapillaren, wird die Krume offen gehalten und die unproduktive Wasserverdunstung verringert. Der Oberboden wird somit sehr gut durchlüftet, wodurch das Pflanzenwachstum über die erzeugte Feinerde und verbesserte Mineralisierung angeregt wird. Die Beikräuter werden im frühen Stadium effizient entwurzelt und freigelegt. Die Regelung der Bearbeitungsintensität erfolgt aus der Traktorkabine über die zentrale Bodendruckverstellung und Veränderung der Fahrgeschwindigkeit. Die hohe Flächenleistung, das reihenunabhängige Arbeiten und die wartungsfreien und abrollenden Werkzeuge versprechen eine leichtzügige, verstopfungsfreie und schlagkräftige Bearbeitungsmaßnahme mit höchster Effizienz.

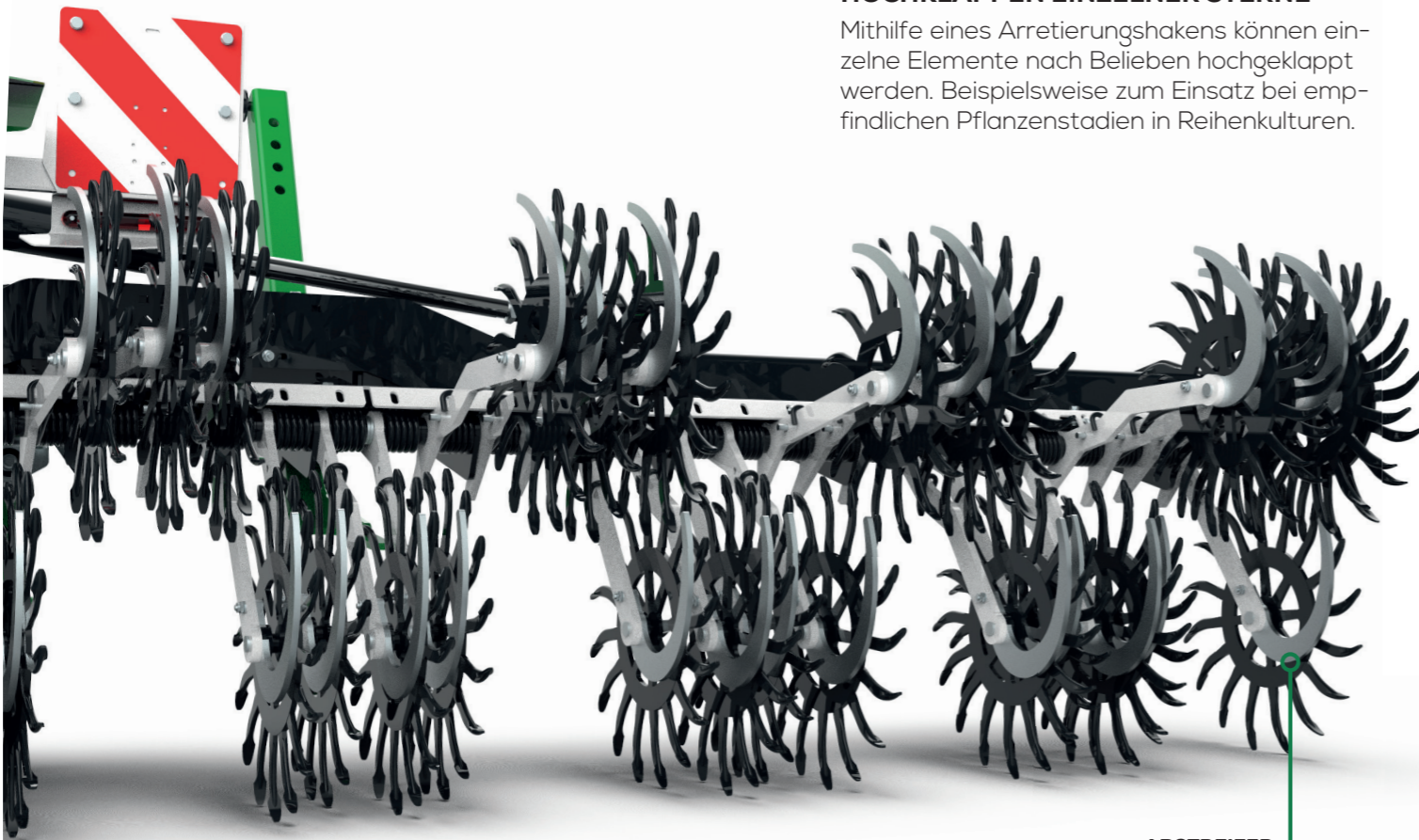
ROLLHACKE VR



VR 650

HOCHKLAPPEN EINZELNER STERNE

Mithilfe eines Arretierungshakens können einzelne Elemente nach Belieben hochgeklappt werden. Beispielsweise zum Einsatz bei empfindlichen Pflanzenstadien in Reihenkulturen.



ABSTREIFER

Optionale Sternabstreifer

EINFACH DURCHDACHT

Simple und stabile Rahmenkonstruktion mit langlebigen Gelenklagern kombiniert mit digitalen Sensoren zur Prozessüberwachung.



TASTRÄDER

Optional kann am Klappflügel ein zusätzliches Tastradpaar angebracht werden

ZENTRAL INTEGRIERTE DRUCKVERSTELLUNG

Unsere Rollhacke wird serienmäßig mit einem integrierten Hydraulikzylinder für die zentrale Auflagedrucksteuerung ausgestattet. Durch diesen sehr simplen und robusten Mechanismus, lässt sich so ein sehr großer Einstellbereich für verschiedenste Einsätze realisieren - und das alles bequem während der Fahrt vom Traktor aus.

sehr großer Verstellbereich

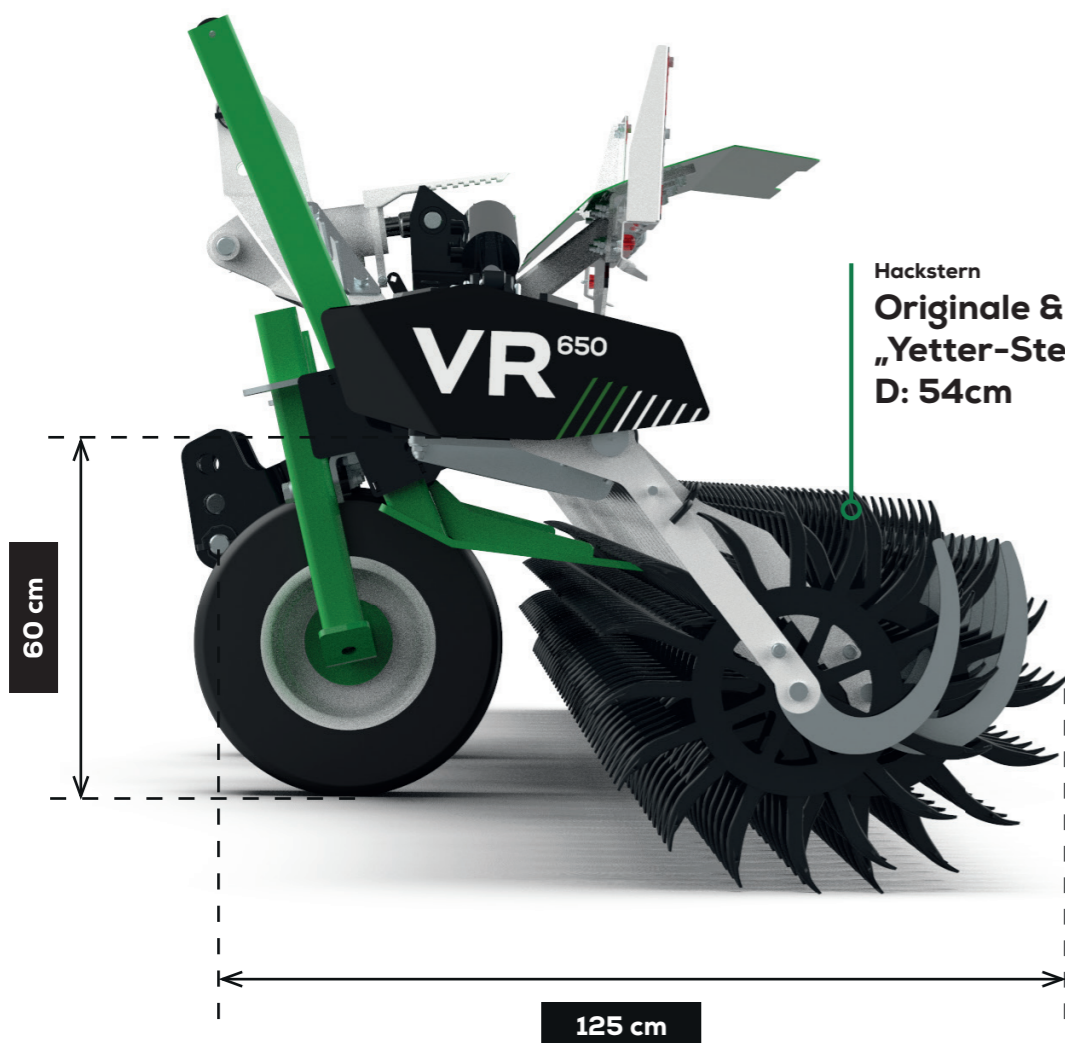


von ca. 10kg

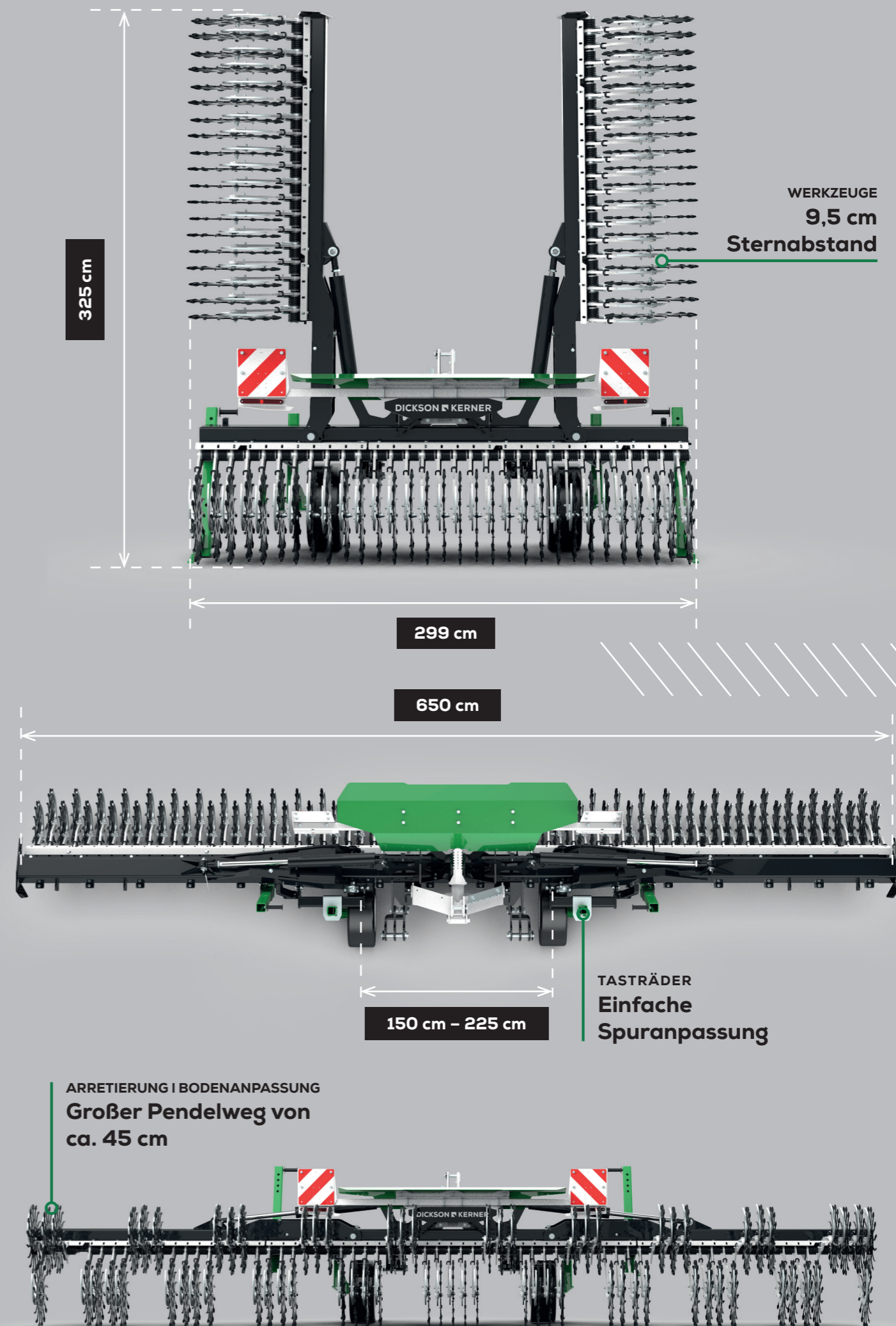
bis ca. 50kg

50 kg Maximaldruck wird je nach Anzahl der hochgeklappten Sterne erreicht. Beim Eingriff aller Sterne ist für den Maximaldruck von 50 kg ein zusätzlicher Druck nach unten oder eine Ballastierung notwendig.

DAS MASS DER DINGE



Hackstern
Originale & bewährte
„Yetter-Sternform“
D: 54cm






GRUND MASCHINE



VR GRUNDMASCHINE VR 650



052302

 ca. 1800 kg

 zentrale Bodendruckverstellung

 Rahmenbreite: 650 cm

RÄDER



VR RÄDER Zusatzpaket zweites Tastradpaar



052308

 ca. 110 kg

 höhenverstellbar

 Raddimension: B: 21 cm I D: 52 cm


ZUBEHÖR




VR ZUBEHÖR Sternabstreifer



052304

 ca. 1,5 kg

 optimierte Abstreiferform

 einfach nachrüstbar


VR ZUBEHÖR Arretierungshaken zum Hochklappen



052305

 ca. 0,1 kg

 kompatibel mit allen Armen

 jeder Arm ist hochklappbar

VR ZUBEHÖR LED Beleuchtung



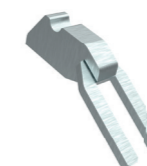
052306

 ca. 25 kg

 LED mit integriertem Blinker

 Außenmaß: ca. 245 cm

VR ZUBEHÖR Druckverstärker



052306

 ca. 0,3 kg

 z.B. für Fahrgassen

 auf jedem Sternarm montierbar

