





KARAT 10 – LEICHTZÜGIG UND VERSTOPFUNGSFREI



TECHNISCHE DATEN KARAT 10

Gerät	Arbeitsbreite m	Strichabstand cm	Zinkenzahl	Einebnungspaare (+ Randscheiben)
Karat 10/300 (U)	3,0	30	10	3
Karat 10/350 (U)	3,5	30	11	3
Karat 10/400 (U)	4,0	30	13	4
Karat 10/400 K(U)A	4,0	31	13	4
Karat 10/500 K(U)A	5,0	31	16	5
Karat 10/600 K(U)A	6,0	31	19	6
Karat 10/700 K(U)A	7,0	31	22	7
In Arbeit:				
Karat 10/400 K(U)	4,0	31	13	4
Karat 10/500 K(U)	5,0	31	16	5

Große Balkenabstände und Rahmenhöhen garantieren verstopfungsfreies Arbeiten auch bei großen Mengen organischer Masse.

Strichabstand: 30 cm bei angebauter Version **Strichabstand:** 31 cm bei aufgesattelter Version

Balkenabstand: 70/70 cm Balkenabstand: 100/100 cm Rahmenhöhe: 80 cm **Rahmenhöhe:** 80 cm





SCHNELL VON FLACH BIS TIEF

Ganzflächig bei der ersten flachen Stoppelbearbeitung

Verbreiterte Flügelschare K 8 (H) mit KF 33 (H) garantieren bei Strichabständen von 30 bzw. 31 cm einen ganzflächigen Schnitt. Für Arbeitstiefen von weniger als 5 cm ist der Karat 10 mit DeltaCut-Scharen ausrüstbar. Für die tiefere Bearbeitung stehen unterschiedlich breite Scharspitzen bis hin zu speziellen Schmalscharen zur Verfügung.





Werkzeuge schnell und einfach wechseln

Mittels Schnellwechselsystem (Grundausrüstung) lassen sich die Werkzeuge einfach für den gewünschten Einsatz umrüsten. Dazu wird der mittels Klappstecker gesicherte Wechselscharfuß werkzeuglos abgenommen und z. B. gegen die Ausführung ohne Flügelschare für die tiefere Bearbeitung getauscht. Als Scharvarianten sind, je nach Einsatzbedingungen und Flächenleistung, Standard-, aufgepanzerte oder Hartmetall-Ausführungen möglich.







Hinter dem Zinkenfeld sorgen zentral einstellbare Nivellierelemente für eine gleichmäßige Einebnung.







VERSTOPFUNGSFREI UNTER ALLEN BEDINGUNGEN

Optional kann der **Karat 10** mit einem Scheibenvorläufer ausgerüstet werden. Mit seiner Hilfe lassen sich große Mengen organischer Masse noch besser in den Boden einarbeiten. Die einzeln an Blattfedern aufgehängten Scheiben mit 520 mm Durchmesser zerkleinern das

Material und schneiden grobklutigen Boden vor, so dass der Grubber intensiv mischen und verstopfungsfrei arbeiten kann. Sie lassen sich komfortabel vom Traktorsitz aus hydraulisch in der Arbeitstiefe einstellen.





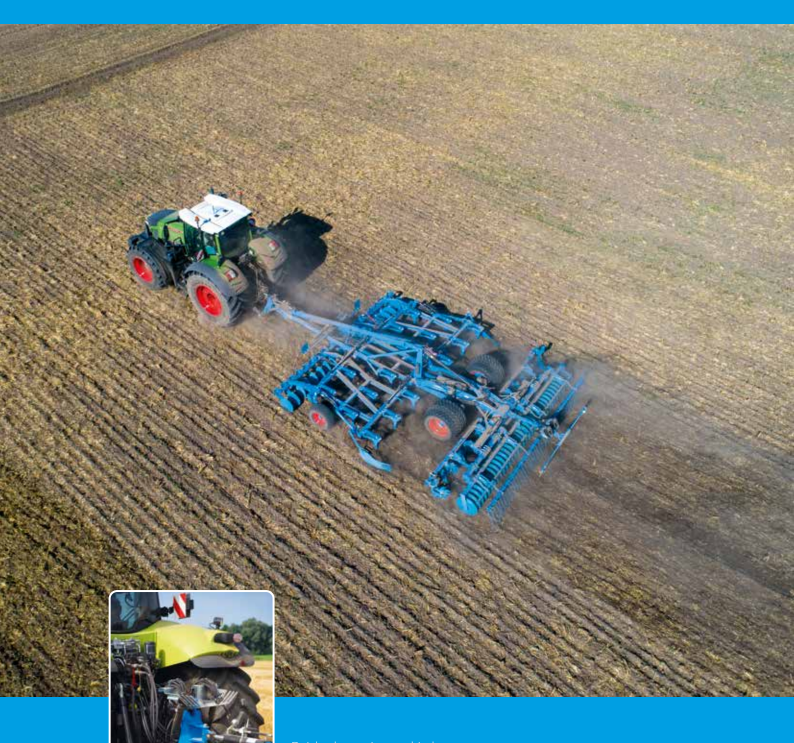
FÜR JEDEN EINSATZ **PERFEKT GERÜSTET**

Für die Rückverfestigung und eine optimale Krümelwirkung kann für alle Einsatzbedingungen der passende Nachläufer aus dem umfangreichen Walzenprogramm ausgewählt werden. Ein zusätzlicher einreihiger Striegel schafft optimale Keimbedingungen für Ausfallgetreide und Unkrautsamen und sorgt für die Enterdung von Wurzeln. Alle Geräte sind optional auch mit der Non-Stop-Überlastelement lieferbar.





UMFANGREICHES ZUBEHÖR FÜR AI



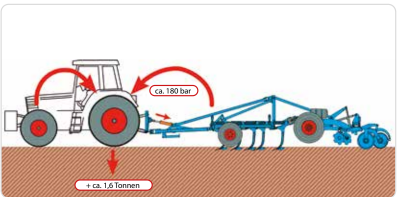
Deichseltypen in verschiedenen Längen und mit unterschiedlichen Koppelpunkten ermöglichen den Einsatz an allen Traktoren, auch mit z. B. Zwillingsbereifung bis 4,8 m

Der Karat 10 im Einsatz

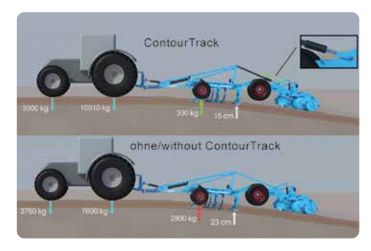


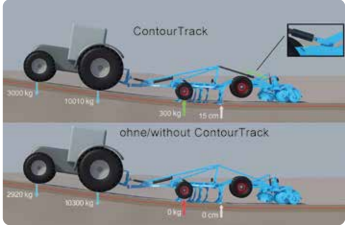
JFGESATTELTE AUSFÜHRUNGEN





Zur optimalen Zugkraftübertragung kann der Karat 10 K(U)A auch mit hydraulischem Traktionsverstärker ausgestattet werden. Diese intelligente "Ballastierung" reduziert den Schlupf und spart damit Kraftstoff.





Zum Arbeiten mit konstanter Arbeitstiefe in hügeligem Gelände ist die Ausrüstung mit ContourTrack empfehlenswert. Dabei wird über den Drehpunkt im Rahmen hinter dem Arbeitsfeld und einen weiteren Hydraulikzylinder verhindert, dass in einer Senke zu flach und auf dem Hügel zu tief gearbeitet wird.



WIR SIND FÜR SIE DA

MIT KOMPETENTEM RUNDUM-SERVICE

Leistung auf Abruf. Rund um den Globus. Das ist unser **LEMKEN**-Service. Für eine kompetente Beratung sowie die schnelle Bereitstellung von Maschinen und Ersatzteilen sorgen bei LEMKEN:

18 kundennahe Werksniederlassungen und Außenlager in Deutschland, eigene Vertriebsgesellschaften und Importeure in mehr als 50 Ländern und natürlich eine Vielzahl an gut geschulten Verkaufsberatern und Servicetechnikern im Landmaschinen-Fachhandel.









