

CRACKERWALZE

 **KERNER**





EINE RUNDE SACHE.

DIE CRACKERWALZE VON KERNER FÜR KREISELEGEN,
ZINKENROTAREN ODER SAATBETTKOMBINATIONEN.





Zu tief, zu steinig, zu feucht, zu klebrig:

Manche Böden können einem das Arbeitsleben wirklich schwer machen. Gut, wenn man da einen starken Partner an seiner Seite hat, auf den man sich das ganze Jahr über verlassen kann. So wie auf die Crackerwalze von Kerner. Denn damit läuft auch unter schwierigsten Bedingungen alles rund. Zum Beispiel wenn es um eine optimale Rückverfestigung, Krümelung sowie einen hohen Feinerdeanteil geht. Hier ermöglichen große Stahlpackerringe mit Wellenprofil eine exakte Bodenbearbeitung – ganz ohne Verstopfen. Aber weil wir von Kerner Gutes immer noch ein bisschen besser machen wollen, haben wir in das Walzensystem zusätzliche Räum- und Schneidwerkzeuge integriert. Diese zerkleinern nicht nur den Boden, sondern verhindern gleichzeitig auch ein Verkleben des Walzeninnenraums. So ist auch eine verstopfungsfreie Mulchsaat möglich.

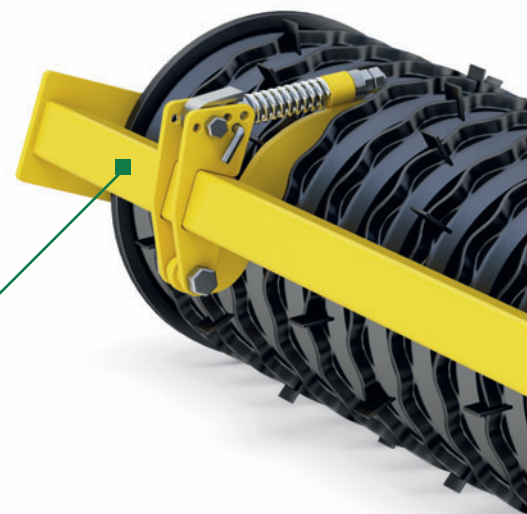


GUTE ARBEIT.

WARUM KERNER-QUALITÄT BIS INS DETAIL GEHT.

Von A wie Antriebskraft bis W wie Wellenprofil

Die Crackerwalze von Kerner hat auf dem Feld einfach den Dreh raus. Kein Wunder – schließlich ist sie mit großen Stahlpackerringen ausgerüstet, die einen Durchmesser von 550 mm besitzen sowie über Räum- und Schneidwerkzeuge verfügen. Durch das Wellenprofil auf den Walzenringen wird gerade bei extremen Bodenverhältnissen die Struktur verbessert sowie ein Feinerdeanteil zur Saatguteindeckung geliefert. Für ein Plus an Antriebskraft sorgen zusätzlich integrierte Querstege. Aber die Crackerwalze bietet Ihnen noch weitere Vorteile. So ermöglicht sie auch auf feuchten Böden ein verstopfungsfreies Arbeiten sowie ein besseres Abfließen des Regenwassers. Und auch die Bildung von Schmierschichten ist kein Thema mehr. Stattdessen sorgt die Crackerwalze lieber für einen ausgeglichenen Sauerstoffaustausch und eine optimale Saatbettbereitung.



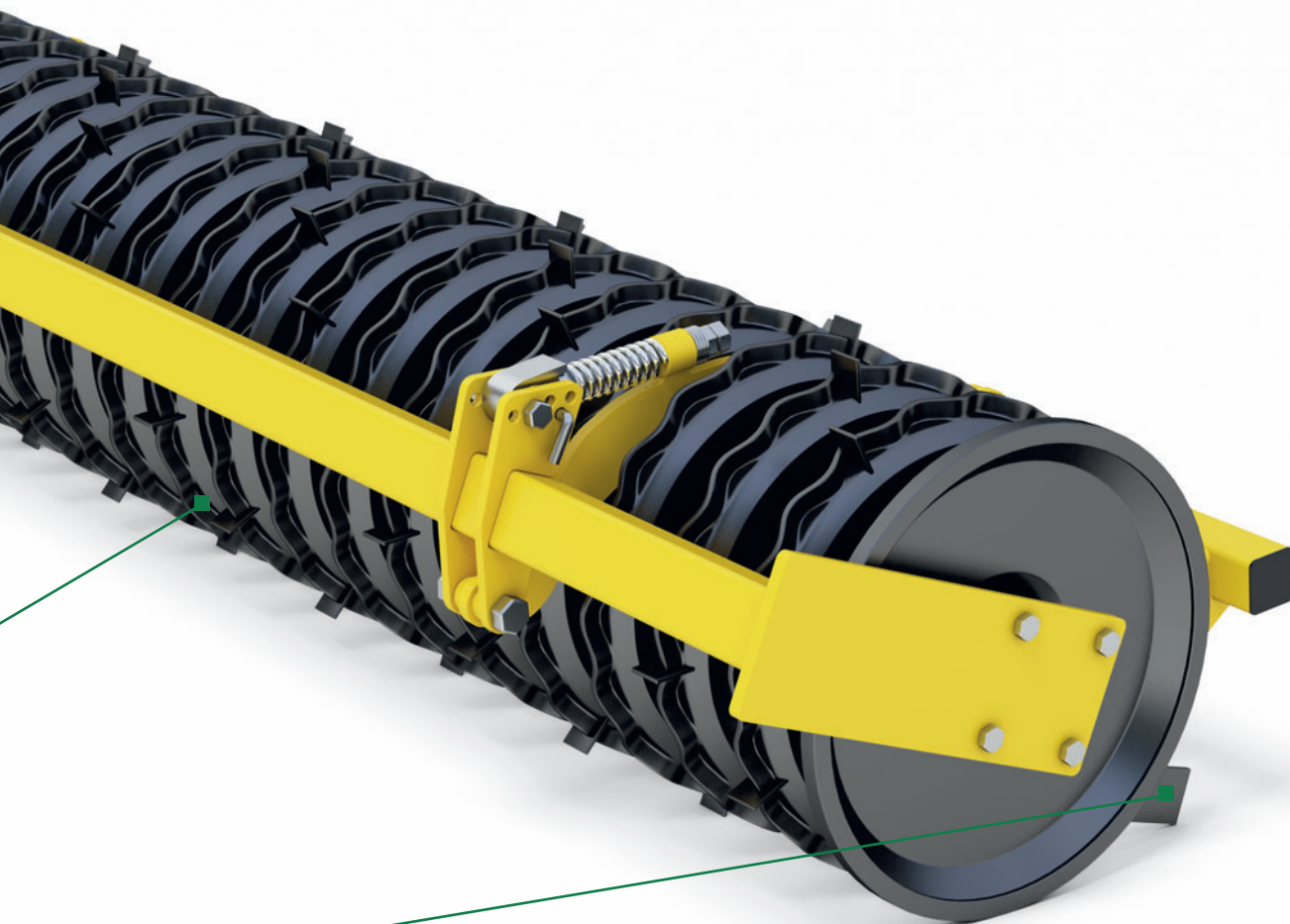
Adapter

- Adapter zur Montage an Geräte anderer Hersteller



Walzenrad

- Große Stahlpackerringe mit einem Durchmesser von 550 mm für eine optimale Rückverfestigung des Bodens
- Seitlich geschlossene Ringe, kombiniert mit integrierten Räum- und Schneidwerkzeugen
- Walzenringe mit Wellenprofil: verbessern auf extremen Böden die Struktur und liefern zusätzlich Erdmaterial zur Saatguteindeckung



Abstreifer

- Reinigen den Zwischenraum der Ringe
- Keine Ernterückstände, kein Verstopfen
- Ideal für feuchte, klebrige Böden

WIR PACKEN MIT AN.

MIT EINER VIELZAHL VON ZUBEHÖR UND PASSENDE VARIANTEN ERHALTEN SIE GENAU DIE UNTERSTÜTZUNG, DIE SIE BRAUCHEN.

Walzenrad



Wellenprofil auf den Walzenringen verbessert auf extremen Böden die Struktur und liefert zusätzlich Erdmaterial zur Saatguteindeckung. Zusätzliche Querstege erhöhen die Antriebskraft.

Wellenprofil



Sonderprofil mit breitem Laufring bewirkt bei leichteren Bodenverhältnissen eine besondere Tragfähigkeit.

Sonderprofil

Sonstiges



Stauschiene



Zustreicher

Zubehör

Typ	Bezeichnung
04-201	Stauschiene mit Höhenverstellung 2,00 m
04-202	Stauschiene mit Höhenverstellung 2,50 m
04-203	Stauschiene mit Höhenverstellung 3,00 m
04-204	Stauschiene mit Höhenverstellung 3,50 m
04-205	Stauschiene mit Höhenverstellung 4,00 m
04-206	Stauschiene mit Höhenverstellung 4,50 m
04-106.600	Zustreicher für klappbare Ausführung
04-111.610	Flanschplatten für Landsberg Vitasem
04-152.0401	Flanschplatten für Landsberg Vitasem ab 2003
04-118.0011	Flanschplatten für Kuhn Integra
04-121.020	Flanschplatten für Kuhn Venta
04-130.0001	Verlängerungsteile für Accord 150 mm
04-130.0002	Verlängerungsteile für Accord 190 mm
04-134.0112	Rahmen für Amazone AD 303 (Drillmaschine)
04-144.0106	Tiefenbegrenzung für Frandent GER-GERS
04-112.720	Halter für Säschiene (Kverneland NG-Fold)
04-134.051	Flanschplatten für Amazone AD-P Spezial
04-156.Saphier	Flanschplatten für Lempken Saphier

EINE GANZE SCHAR AN TYPEN.

DIE CRACKERWALZE MACHT EINFACH IMMER BODEN GUT.

50 bis 450 cm
Arbeitsbreite

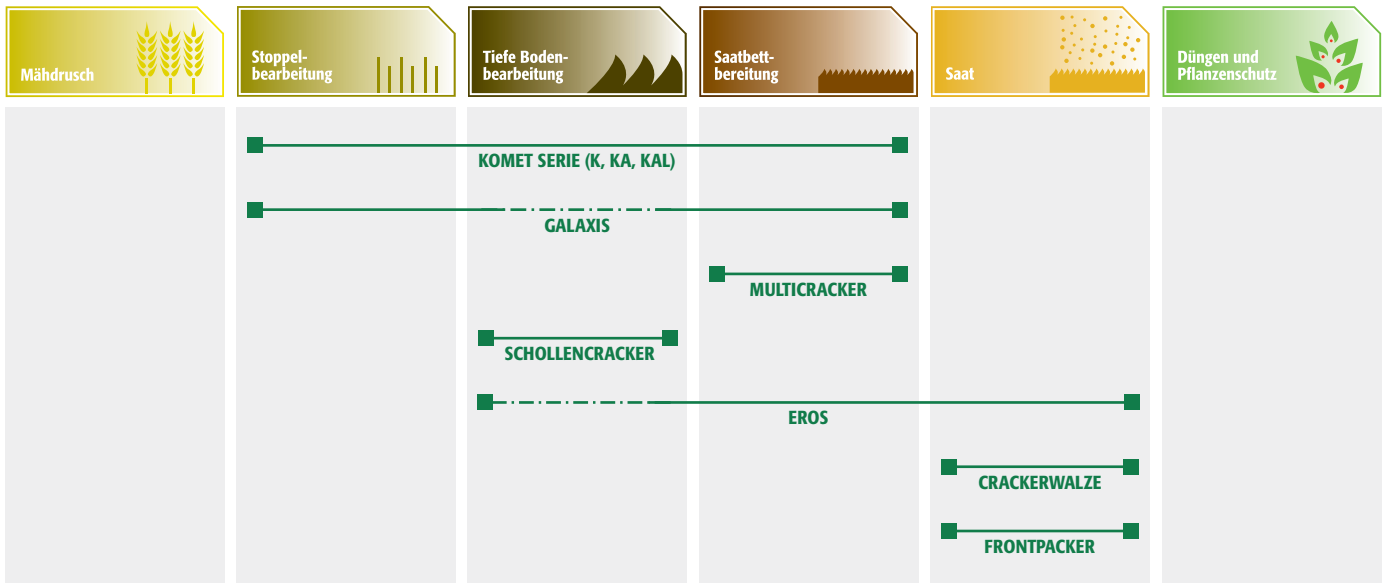


starr

Typ Standard	Typ Sonderprofil	Arbeitsbreite in cm	Gewicht in kg
CRACKERWALZE			
CW 55050	CW S55050	50	120
CW 55075	CW S55075	75	160
CW 55100	CW S55100	100	200
CW 55125	CW S55125	125	238
CW 55150	CW S55150	150	275
CW 55175	CW S55175	175	300
CW 55200	CW S55200	200	325
CW 55225	CW S55225	225	355
CW 55250	CW S55250	250	385
CW 55275	CW S55275	275	450
CW 55300	CW S55300	300	490
CW 55325	CW S55325	325	510
CW 55350	CW S55350	350	550
CW 55375	CW S55375	375	580
CW 55400	CW S55400	400	630
CW 55425	CW S55425	425	675
CW 55450	CW S55450	450	715

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Maßangaben unverbindlich.

KERNER PRODUKTPROGRAMM



PRAKTISCHE PRÜFUNG. MACHEN SIE SICH EIN EIGENES BILD UND BESUCHEN SIE EINEN UNSERER REFERENZBETRIEBE IN IHRER NÄHE.



Unser Service vor Ort

Gemeinsam mit unseren regionalen Vertriebspartnern machen wir uns ein Bild von Ihren ganz speziellen betrieblichen Anforderungen und Bodenverhältnissen. Auf dieser Basis stellen wir Ihnen die für Sie optimale Maschine zusammen und bieten Ihnen so eine individuelle Systemlösung. Selbstverständlich organisieren wir gerne für Sie einen Besuch in einem unserer Referenzbetriebe in Ihrer Nähe. Dort können Sie die Crackerwalze im Einsatz sehen und sich persönlich von ihren vielen Vorteilen überzeugen. Setzen Sie sich mit uns in Verbindung und vereinbaren Sie einen Termin.

Ihr Kerner Vertriebspartner

Kerner Maschinenbau GmbH · Gewerbestr. 3 · 89344 Aislingen
Telefon 09075 9521-0 · Telefax 09075 9521-20

www.kerner-maschinenbau.de