

 **KERNER**



X4

AUFGESATELTER STERNRADGRUBBER

BESONDERE MERKMALE

- Vierbalkig | Strichabstand 270mm
- Hydraulische Tiefeneinstellung
- Großvolumige Stützräder
- Sternräder
- Homogene Scharaufteilung



ANHÄNGUNG

Bei der Anhängung kann neben der verschiedenen Anhängungen auch eine intelligente Deichselsteuerung zur Traktionsverstärkung und für Konturfahrten integriert werden.



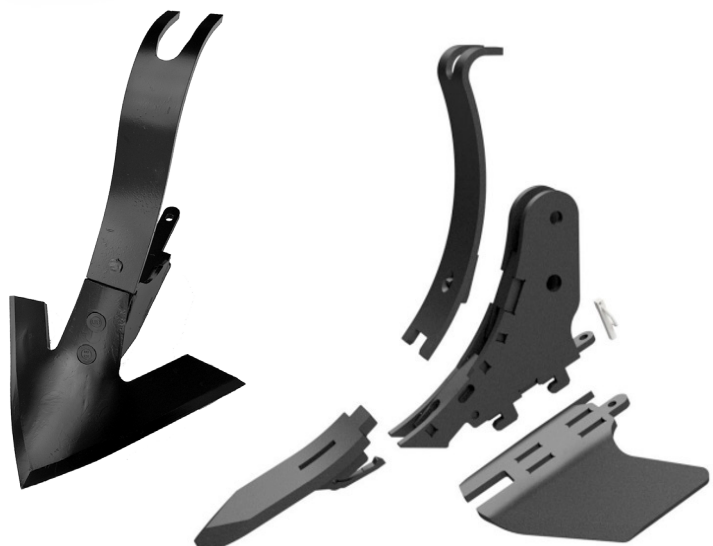
ÜBERLAST SICHERUNG

Bei der Steinsicherung kann man zwischen Scherbolzen, mechanischen Überlastsicherung (800 kg Auslösekraft) und einer hydraulischen Steinsicherung (850 kg bis 1300 kg Auslösekraft) wählen



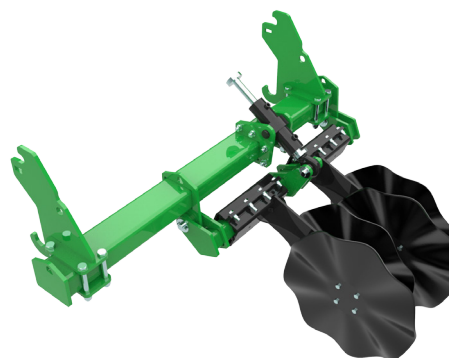
SCHAR SYSTEM

Durch das Scharsystem Connect 40 kann werkzeuglos zwischen Werkzeugen zur flachen und tiefen Bearbeitung gewechselt werden



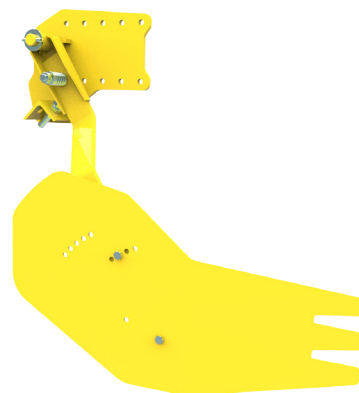
WALZEN SYSTEME

Bei den Walzen kann aus verschiedenen Bauarten gewählt werden. Durch die Schnellwechseleinrichtung kann werkzeuglos der Nachläufer an den Boden und den Arbeitsschritt angepasst werden. Auch das Fahren ohne Walze ist möglich



ZUBEHÖR

Nachlaufstriegel
TÜV-Abnahme
Werkzeugkiste
Randblechsatz



STERNRADGRUBBER

X4

Der Sternradgrubber X4 setzt Maßstäbe in der modernen Bodenbearbeitung. Flache, ganzflächige Stoppelbearbeitung, krumentiefe Lockerung, sowie exakte Saatbettbereitung gehören zum Standardprogramm des X4. Darüber hinaus kann durch das Abkoppeln der Walze eine Bodenlockerung auch ohne Rückverfestigung durchgeführt werden.

TECHNISCHE DATEN

Arbeitsbreite	4.6 m 5.2 m 5.7 m 6.2 m
Arbeitstiefe	0 - 30 cm*
Anhängung	Kat. III Unterlenkeranhangung Kat. IV Ringzugöse K 80
Balkenabstand	800 mm
Strichabstand	270 mm
Rahmenhöhe	830 mm
Steuergeräte (DW)	3
Reifengröße Fahrwerk	550/45-22.5
Reifengröße Stützräder	400/60-15.5
Anzahl Zinken	17 19 21 23
Gewicht	6830 kg 7100 kg 7325 kg 7650 kg
Transportmaße Straße	L: 9.4 m x B: 3.0 m x H: 3.00 m L: 9.4 m x B: 3.0 m x H: 3.50 m L: 9.4 m x B: 3.0 m x H: 3.75 m L: 9.4 m x B: 3.0 m x H: 4.00 m

* Abbildungen, Inhalte und Angaben über technische Daten sind unverbindlich.



Für weitere Informationen zu den unterschiedlichen Bauteilen besuchen
sie unseren Produktkonfigurator auf der Homepage

KERNER MASCHINENBAU GMBH

Gewerbestraße 3
D-89344 Aislingen

Tel. +49 (0) 9075 9521-0
info@kerner-maschinenbau.de
www.kerner-maschinenbau.de