

 **KERNER**

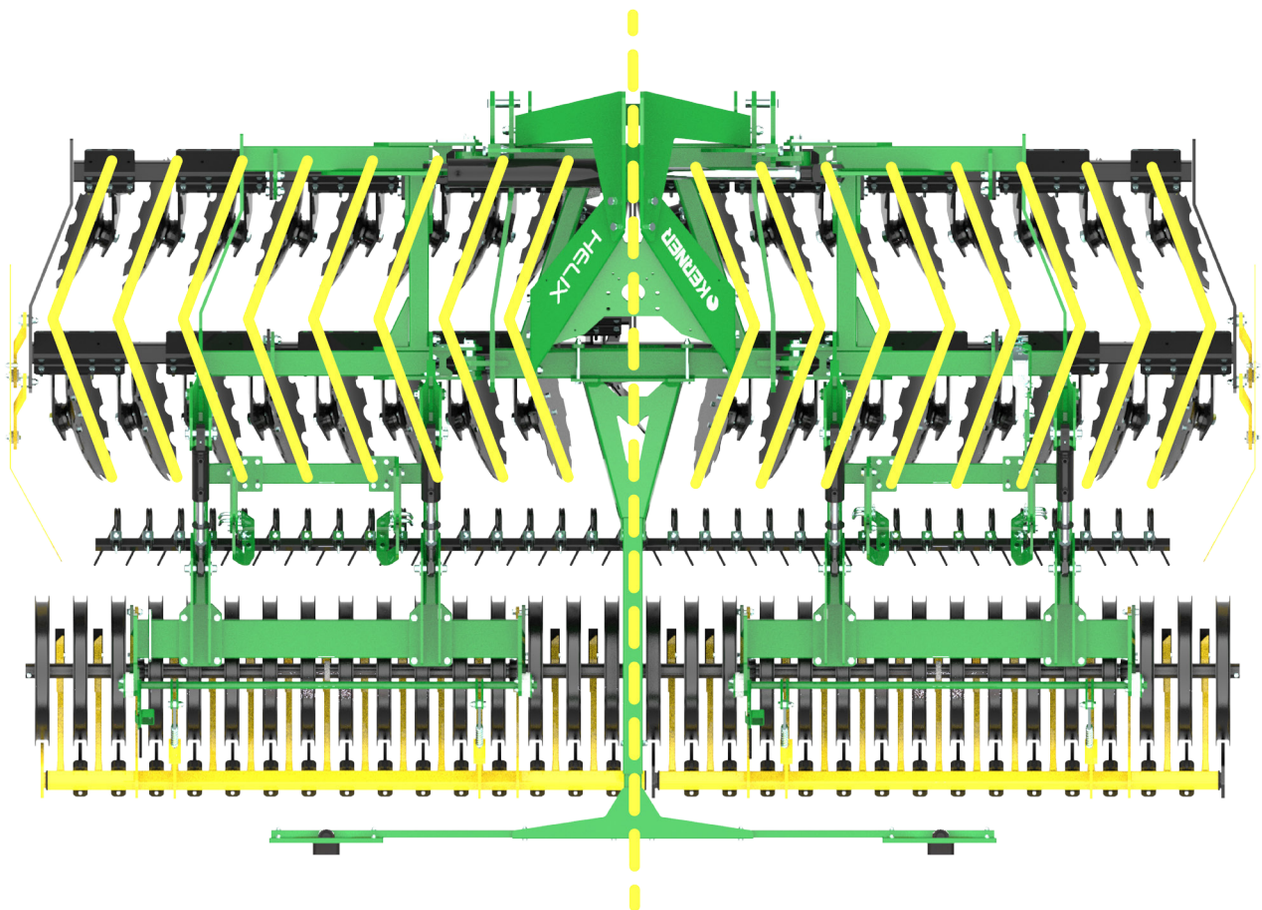


# HELIX H

KURZSCHEIBENEGGE

# BESONDERE MERKMALE

- Seitenzugfreies Arbeiten
- Eigengewicht für sicheren Einzug
- Serienmäßiger Prallstriegel vor der Walze
- Hydraulische Tiefenverstellung



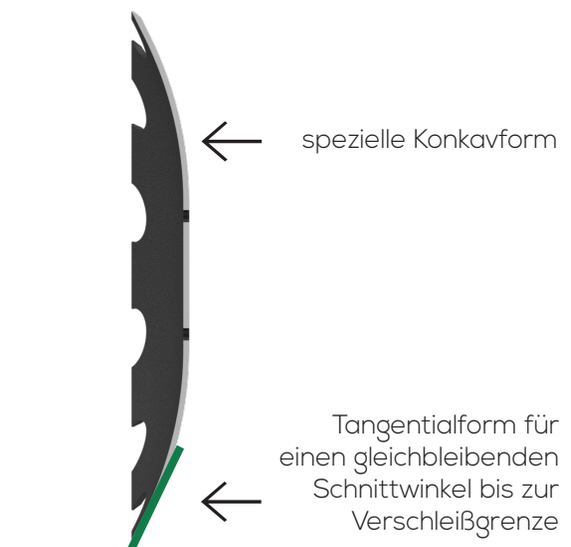
# SCHEIBEN HALTER

Gummigelagerte Überlastsicherung  
Wartungsfrei  
Spurtreue  
Exakte Bearbeitungstiefe  
Sehr gute Bodenanpassung



# SCHEIBEN GEOMETRIE

Scheibendurchmesser 560 mm  
6 mm Scheibenstärke  
Spezielle konkave Scheibenwölbung  
Leicht gezackt  
Guter Einzug mit 7° Untergriff  
Gleichbleibender Schnittwinkel bis zur Verschleißgrenze



# WALZEN SYSTEME

Durch unterschiedliche Walzen  
kann man sich auf die jeweiligen  
Bodenverhältnisse anpassen



# ZUBEHÖR

Nachlaufstriegel  
Werkzeugkiste  
Randblechsatz  
Zusatzkonsole Anhängeweite Kat. 2  
(Bolzen Kat. 3)  
Anbauteile Zwischenfruchtstreuer  
Universal



# KURZSCHEIBENEGGE HELIX H

Seitenzugfreies Arbeiten hat einen Namen, HELIX. Durch seine besondere Scheibenanordnung und Scheibengeometrie, ist diese wichtige Eigenschaft gegeben. Der serienmäßige Prallstriegel und die verschiedenen Walzensysteme, tragen zum Erfolg bei unterschiedlichen Einsatzbedingungen mit bei. Somit ist die Helix ein starker Partner, wenn es um die flache, schnelle und organische Bodenbearbeitung geht.

## TECHNISCHE DATEN

|                      |                                                                                                    |
|----------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Arbeitsbreite        | 3.0 m   4.5 m   5.5 m                                                                              |
| Arbeitstiefe         | 0 - 15 cm*                                                                                         |
| Anhängung            | Kat. III                                                                                           |
| Balkenabstand        | 710 mm                                                                                             |
| Strichabstand        | 130 mm                                                                                             |
| Rahmenhöhe           | 600 mm                                                                                             |
| Steuergeräte (DW)    | 1 bis 2                                                                                            |
| Anzahl Scheiben      | 23   35   43                                                                                       |
| Gewicht              | 1800 kg   2900 kg   3100 kg                                                                        |
| Transportmaße Straße | L: 2.8 m x B: 3.0 m x H: 1.6 m<br>L: 2.8 m x B: 3.0 m x H: 2.5 m<br>L: 2.8 m x B: 3.0 m x H: 2.9 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**