

 **KERNER**

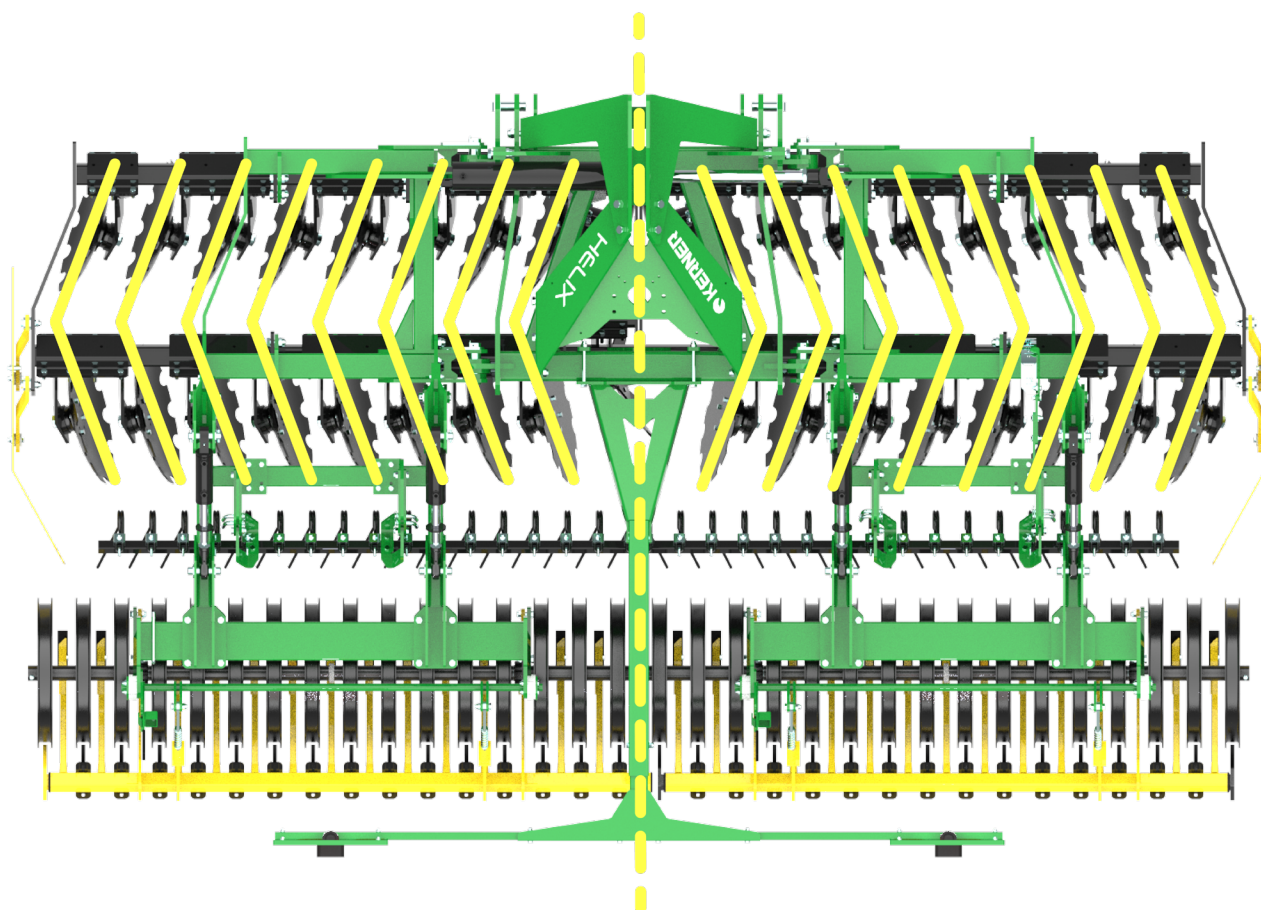


# HELIX H

DÉCHAUMEUR À DISQUES

# CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Travail sans risque de traction latérale
- Poids propre élevé pour une pénétration en sol garantie
- Équipé de série d'une herse avant le rouleau
- Réglage hydraulique de la profondeur de travail



## SUPPORTS DE DISQUES

Sécurité non-stop par silentblochs caoutchouc

Sans entretien

Suivi parfait de la voie

Profondeur de travail précise

Très bon suivi du terrain



## GÉOMÉTRIE DES DISQUES

Diamètre des disques 560 mm

Épaisseur des disques 6 mm

Courbure concave spéciale des disques

Disques légèrement crénelés

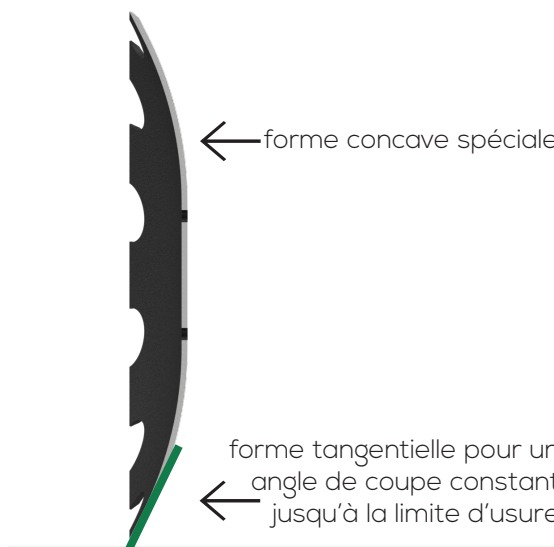
Bonne pénétration avec un angle de 7°

Angle de coupe constant jusqu'à la limite d'usure



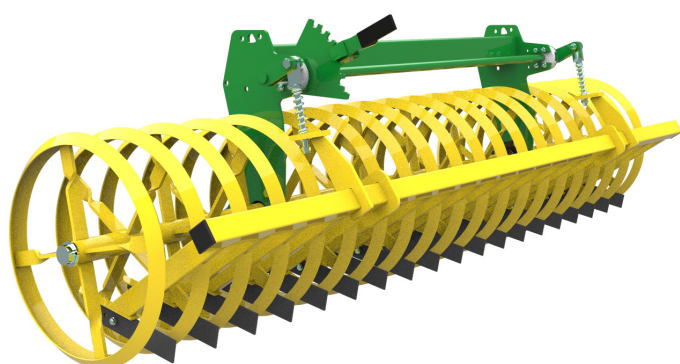
← forme concave spéciale

← forme tangentielle pour un angle de coupe constant jusqu'à la limite d'usure



# ROULEAUX SUIVEURS

Les différents rouleaux permettent de s'adapter aux diverses caractéristiques des sols



# ACCESSOIRES

Herse arrière  
Caisse à outils  
Kit déflecteurs latéraux  
Support d'attelage supplémentaire  
CAT. 2 (axes CAT. 3)  
Kit de montage pour distributeur à engrais universel



# DÉCHAUMEUR À DISQUES

## HELIX H

Travailler sans traction latérale porte désormais un nom : HELIX. La disposition et la géométrie particulières de ses disques lui confèrent cette qualité primordiale. La herse peigne montée de série ainsi que les différents rouleaux disponibles contribuent, dans toutes les diverses conditions d'utilisation rencontrées, à sa réussite. Ainsi, le déchaumeur à disques Helix est un allié de taille lorsqu'il est question d'un travail du sol superficiel, rapide et organique.

### DONNÉES TECHNIQUES

Largeur de travail	3.0 m   4.5 m   5.5 m
Profondeur de travail	0 – 15 cm*
Attelage	Cat. III
Écartement entre poutres	710 mm
Écartement entre disques	130 mm
Dégagement sous bâti	600 mm
Distributeurs (DE)	1 à 2
Nombre de disques	23   35   43
Poids	1800 kg   2900 kg   3100 kg
Dimensions transport	L : 2.8 m x l : 3.0 m x H : 1.6 m L : 2.8 m x l : 3.0 m x H : 2.5 m L : 2.8 m x l : 3.0 m x H : 2.9 m

\* Les illustrations, le contenu et les informations sur les caractéristiques techniques sont donnés à titre indicatif et ne sont pas contractuels.



Pour plus d'informations sur les différents équipements, veuillez  
consulter notre configurateur sur notre page internet.

**KERNER MASCHINENBAU GMBH**

Gewerbestraße 3  
D-89344 Aislingen

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