

 **KERNER**

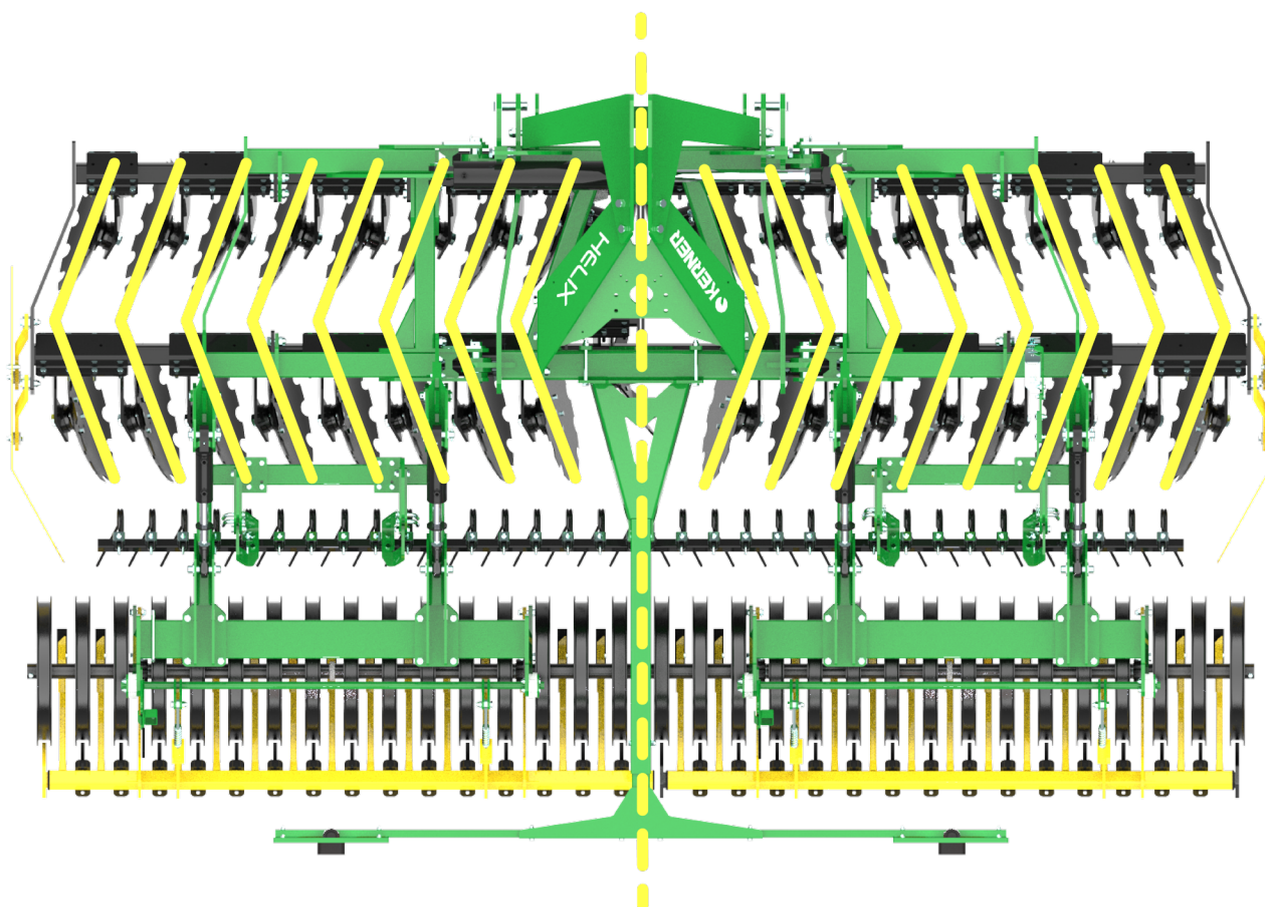


HELIX H

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

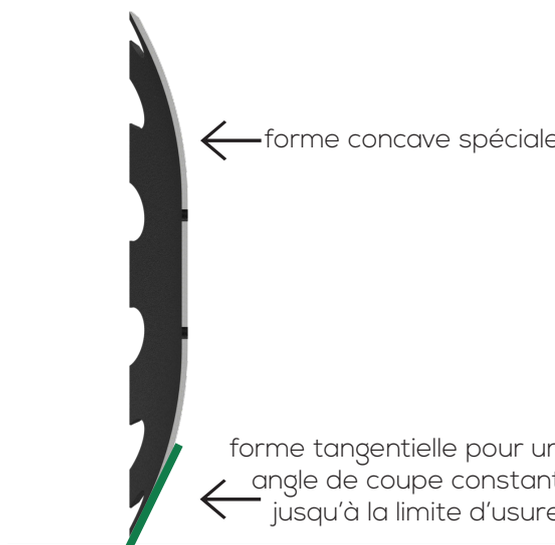
Bonne pénétration avec un angle de 7°

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