



# REKA

## Sous-soleuse en V

 **STEIMER**

## PRESENTATION

L'ameublisseur REKA se distingue des autres modèles de la gamme par sa structure en V. Il requiert ainsi une plus faible force de traction.

Ceci, couplé à un grand dégagement sous bâti ainsi qu'à des dents de type Michel, permet de travailler à une vitesse élevée. De plus, l'ameublissement s'effectue en profondeur, sans bouleverser la terre en surface.

REKA existe en version 3m et 4m et comporte une prédisposition pour un passage de 3 à 4m, de série.

### LE CHASSIS

Le châssis de REKA robuste (200 x 100 x 10 mm) dispose d'une forme en V.

Le risque de bourrage est évité grâce à un bon dégagement sous bâti de 71 cm.



*Châssis en V*



*Attelage*

### L'ATTELAGE

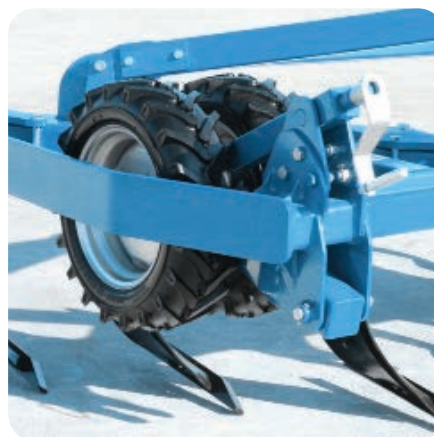
Cet ameublisseur comporte une chape d'attelage, de catégories 2 et 3, pour s'adapter à divers types de tracteur.

Par ailleurs, l'attelage comprend un renfort, pour plus de solidité.

### LES ROUES DE JAUGES

REKA est équipée de 4 roues de jauges de très grand diamètre (600 mm). Elles permettent de garantir une régularité de profondeur.

Leur réglage s'effectue facilement, via une manivelle.



*Roues de jauges et manivelle de réglage*



*Dents type Michel*

## LES DENTS

Les dents de REKA, de type Michel, mesurent 760 mm de hauteur.

Elles assurent un mélange et une fragmentation en profondeur. Leur incurvation permet par ailleurs d'empêcher de remonter de la terre à la surface, pour garder un sol nivelé.

## LES SYSTEMES DE PROTECTION

La première option est la sécurité par boulon de cisaillement. En cas d'obstacles, le boulon se cisaille pour permettre à la dent de pivoter vers le haut et de ne pas s'endommager.

Cette sécurité convient très bien pour les sols légers à moyens.



*Protection par boulon*



*Protection hydraulique*

Il est aussi possible d'opter pour la protection hydraulique. Elle possède un accumulateur d'azote, qui, en cas d'obstacles, permet de déclencher la sécurité. Cette protection est préconisée pour s'attaquer aux sols les plus durs.



*Accumulateur d'azote*



## LES POINTS FORTS

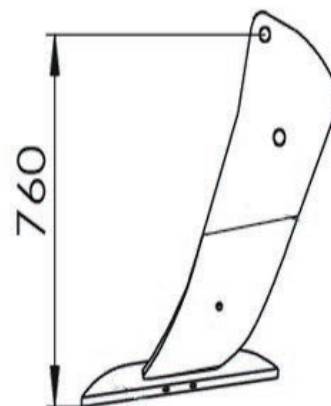
Le châssis de REKA lui confère plusieurs avantages. D'abord, sa formation en V réduit l'effort de traction nécessaire. De plus, ceci minimise le risque de bourrage.

Son attelage, renforcé grâce à un triangle placé sur l'ensemble de la structure, rend quant à lui la machine plus solide.



Les dents de type Michel, reconnues pour leur qualité et leur résistance, permettent de réaliser une bonne fragmentation.

Elles effectuent un travail en profondeur, sans aucune remontée de terre, de par leur forme incurvée.



REKA permet de travailler de façon constante sur toute la surface, grâce à ses roues de jauges Ø600 mm. Ce grand diamètre assure plus de confort et de stabilité.

Celles-ci assurent un niveau constant de profondeur grâce à leur ajustement par manivelle. Ces roues dispensent également de l'emploi d'un rouleau.

La version mesurant 3 mètres, est conçue avec une prédisposition. Cela signifie que même après l'achat d'un modèle REKA 3 m, il est possible de passer à un modèle de 4 m facilement.



## Les avantages de REKA en bref :

- Machine empêchant le risque de bourrage grâce à la forme du châssis et au dégagement de 71 cm
- Châssis en V pour un effort minime de traction
- Attelage renforcé pour plus de résistance
- Travail en profondeur, sans remontée de terre
- Constance de profondeur grâce aux roues de jauges
- Pas de nécessité d'utiliser un rouleau pour régler la profondeur
- Passage simple d'une version 3 m à 4 m

## LA MACHINE ET SES EQUIPEMENTS

### Equipement de série

REKA comporte dans sa version de série :

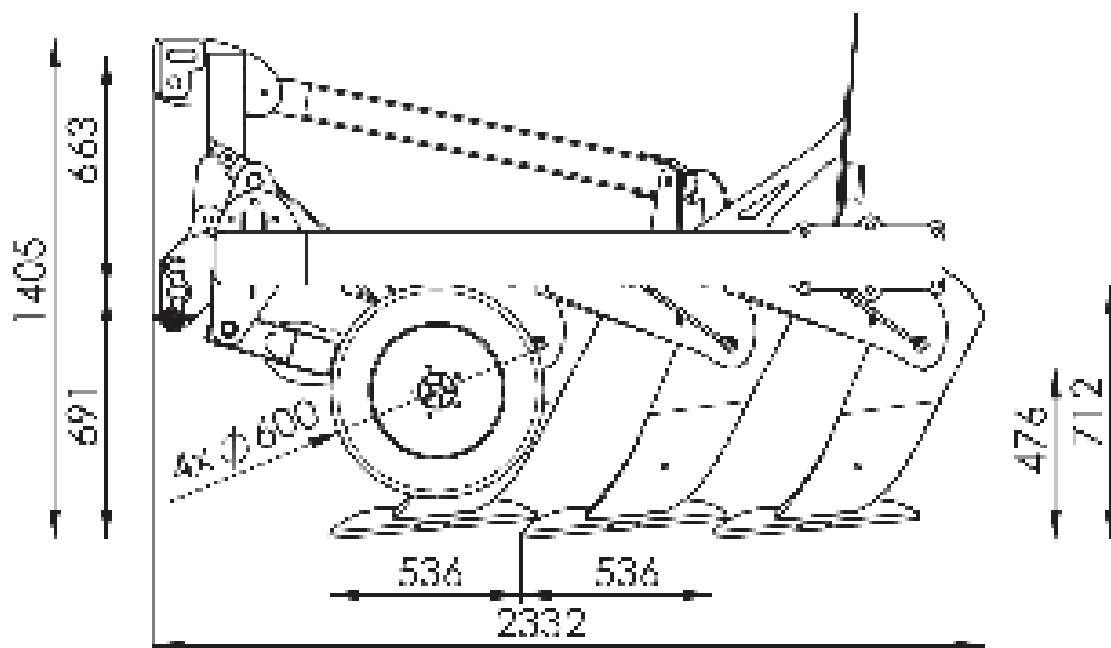
- Un châssis en V robuste, à profil carré 200 x 100 x 10 mm
- 4 roues de jauges réglables Ø600 mm
- Une manivelle de réglage de profondeur
- Des dents incurvées de type Michel
- L'éclairage et la signalisation



## Données techniques

Largeur de travail	Nombre de dents	Puissance minimale	Poids (kg) protection bouton	Poids (kg) protection hydraulique
3m	6	160	1080	1530
4m	8	220	1320	1920

Dimensions de REKA



# LA GAMME STEIMER

## Déchaumage



PAULINA



KINGA



LENKA



JOANNA



KAROLINA



KLARA



KLAUDIA

## Préparation de sol



AGATA



LENA



EWA



EWA XL

## Sous-soulage



SARA



REKA



MILA



ANITA



MAGDA VARIO



MAGDA HYDRO

## Herses



LIZA



NATALIA



EMILIA



ZUZA

## Semoir



OSTRA

## Rappuyage



KASIA



NOWA



### INFOS CONTACT :

-  03.52.72.97.07
-  [info@steimer.fr](mailto:info@steimer.fr)
-  03.52.72.97.09
-  [www.steimer.fr](http://www.steimer.fr)
-  1 rue de l'Église, 08400 CONTREUVE
-  [www.facebook.com/steimer.fr/](https://www.facebook.com/steimer.fr/)