



Bineuse à Cage



Avec cette nouvelle machine, K.U.L.T.-Kress a relancé la mécanisation du désherbage. Son principe de construction et de montage rapide, original, ainsi que son efficacité, ont été primés au Salon Agritechnica.

Ce nouveau procédé permet d'intervenir très tôt et avec succès, pour désherber et, ameublir le sol. L'outil a une grande efficacité pour le désherbage des cultures spéciales, les plantes médicinales, les betteraves, les tournesols, les légumes, etc.



Deux cages à rouleaux tournent l'une derrière l'autre dans le sens d'avancement du tracteur et travaillent le sol sur une profondeur réglable de 1 à 4 cm. Le rouleau avant entraîne le rouleau arrière et ouvre le sol. Le rouleau arrière fragmente la terre et enlève les mauvaises herbes, avec les racines.

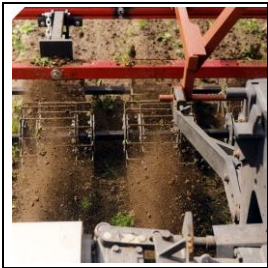


L'entraînement par le sol de l'outil permet un montage frontal, sur porte-outils ou à l'arrière. Le système de construction par éléments facilite un montage rapide, qui s'adapte facilement à différentes largeurs de travail.



De part sa forme et la disposition des fils, il n'existe pas de pression latérale. De ce fait, la protection des plantes est assurée. Les semis pourront être traités à leur premier stade de végétation.

K.U.L.T.- Kress Bineuse à Cage



Le montage sur l'avant permet une grande vitesse de travail avec une bonne vue sur les rangs.



La bineuse à cage K.U.L.T.-Kress peut être montée sur tous les porte-outils courants.



Pour les grandes largeurs de travail, double entraînement à chaînes.



Les éléments coulissants permettent une adaptation facile et rapide à des largeurs de travail différentes



Utilisation pour destruction de faux semis et décroutage sur planches de cultures maraîchères

PRÉCISIONS TECHNIQUES:

Méthode de travail : Binage précoce, travail propre, rendement important

Application :
- Maraîchers
- Pépinières

Utilisation : très précoce

Principe de travail : La 1^{ière} rangée d'outils brise doucement la terre sans faire de plaques. la 2^{ème} rangée d'outils remue rapidement la terre et dépose les mauvaises herbes sur le sol qui dépérissent.

Montage: Montage à l'avant et à l'arrière, ou porte-outils

Inter-rang: à partir de 20 cm

Largeur de travail: 150 – 600 cm
jusqu'à 300 cm avec châssis rigide

Passage : ca. 12 cm

Profondeur : 2 - 4 cm

Vitesse de travail : 3 - 12 km/h

Ø des éléments à cage: 35 cm

Largeur des cages: 14, 16, 18, 21, 24, 26, 28, 33, 38 cm

Largeur des cages pour support réglable: 23-28 cm, 26-34 cm, 29-40 cm, 31-44 cm, 33-48 cm



K.U.L.T. Kress Umweltschonende Landtechnik GmbH
Derdinger Str. 20, 75057 Kümbach
Telefon +49 (0)7258 20096 00
info@kult-kress.de · www.kult-kress.de