



Rogneuse modèle WR

Avec réglage linéaire de la largeur pour une meilleure répartition du poids

Le cadre avec un grand réglage linéaire en largeur reste toujours dans l'axe du tracteur, même en position de travail. Ainsi, il est possible de mieux répartir le poids et de réduire le risque de bascule. L'inclinaison du cadre est conservée des deux côtés.

En série, les cylindres d'inclinaison sont équipés de clapets anti-retour. Guidage sans usure du palier coulissant de l'unité de coupe suspendue au centre de gravité. Les unités de coupe vissées avec coque de base de 3 mm garantissent une stabilité maximale de l'unité de coupe.

La rogneuse modèle WR possède des unités de coupe latérales réglables individuellement (sur demande, également de manière électrique) avec des protections anticollision séparées sur 3 côtés. Le cadre peut être utilisé de manière universelle, par exemple pour l'effeuilleuse ou l'enfonce-piquet.



Vous trouverez de plus amples informations sur www.freilauber.de ou vous pouvez scanner tout simplement le code QR.

Auprès de votre revendeur contractuel

Rogneuse modèle WR

Équipement en série et extras



Protections anticollision sur l'arrière, le devant et le côté. Barre de serrage en alu pour un serrage sans problème des courroies trapézoïdales et stabilisation supplémentaire de l'unité de coupe.



Pour le transport et pour les lignes pointues, l'unité de coupe est placée devant le tracteur, ce qui est avantageux lorsque l'on tourne sur un terrain difficile. Aucun tuyau et aucune valve dans le champ de vision.



Les grandes lames et les faibles régimes ainsi que les poulies de 90 mm avec cache garantissent une durée de vie bien plus longue. Pas de centrifugeuse de botrytis et pas d'usure turbo.



Chariot de rétention pratique pour un montage et démontage faciles. Aucun cric ni chariot de manutention nécessaires.



Une lame horizontale à arbre fixe et un moteur à huile séparé garantissent une stabilité et une durée de vie maximales. Aucune poulie de renvoi nécessaire.



Montage très court.



Commande en option avec deux monoleviers en croix. Un seul appareil de commande est nécessaire.

Caractéristiques techniques

- Longueur de coupe : Horizontalement 1 lame (70 cm) avec entraînement par courroies trapézoïdales avec moteur à huile séparé ; verticalement 3 lames (148 160 cm) ou 4 lames (176 cm), autres longueurs sur demande.
- Deux appareils de commande à double action et un appareil de commande à action simple sont nécessaires.
- La largeur de travail est réglable de 40 à 65 cm.
- La pression de service est d'env. 50 bar pour 10 l/min.
- En acier inoxydable