

Belafer RE-110

Talle rotative 110 cm



Siège social

Agrohof Kft.
6064 Tiszaug, Bokros tanya 16.

Ventes

+34 662 65 14 07
info@agrohof.com

<https://agrohof.fr/sku/b15-5445>



Paramètres

Nom	Unité
Largeur de travail	1100 mm
Profondeur de travail	12 mm
HP minimum	30 hp
Nombre de disques sur rotor	4 pcs
Nombre de lames de rotation	24 pcs
Poids	305 kg
HP maximal	35 HP

Description

Talle tournante semi-renforcée avec haute performance pour tous les types de plantations et de pépinières. Il est spécialement recommandé pour les tracteurs de tous modèles et puissances de 30 à 60 ch.

Il dispose de 6 couteaux par disque et d'un arbre rotor avec transmission au moyen de pignons et chaîne dans un bain d'huile de 1 1/2", permettant un bon travail avec une faible consommation d'énergie. La profondeur de travail est de 12 cm et le modèle RE a les systèmes de sécurité classiques de cardan au décollage de puissance avec embrayage disque.

De même, le système d'attelage au tracteur se fait au moyen de plaques d'attelage à trois points pour le tracteur et permet ainsi une large gamme de mesures d'ancrage aux différents tracteurs. La porte à charnière arrière est fabriquée dans le modèle de fraiseuse RE dans différents formats.

Le RE est également fabriqué en différentes largeurs de 1.00 mètres à 1.80 mètres.

La machine agricole remplit les objectifs de travail pour la préparation des semis, le désherbage des champs et la préparation des terres pour les semis.

Talle tournante semi-renforcée fixe RE

La série RE est utilisée par des semi-professionnels dans les exploitations fruitières, les viticulteurs et les horticulteurs pour sa haute performance et sa fiabilité, même en terrain difficile. Option: Peut être commandé avec un système de déplacement latéral au moyen d'un cylindre hydraulique qui lui permet de déplacer la machine de la roue du tracteur.

En attente :

- 1 1/2" chaîne dans le bain d'huile.
- Groupe à une vitesse.
- 6 lames par disque.
- Arbre et broches.
- Direction de la rotation droite.
- Profondeur de travail jusqu'à 12 cm. Réglable par skids.

- Vitesse du rotor 220 RPM.