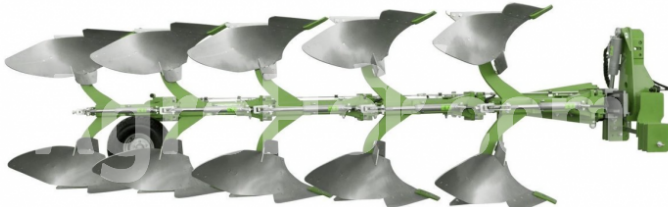




Bomet U052-3

Labour réversible (4+1 corps de labour)



Siège social

Agrohof Kft.
6064 Tiszaug, Bokros tanya 16.

Ventes

+34 662 65 14 07
info@agrohof.com

<https://agrohof.fr/sku/b07-0567>



Paramètres

| Nom | Unité |
|-------------------|---------|
| Nombre de labours | 4+1 pcs |
| Largeur | 2500 mm |
| HP minimum | 125 hp |

Description

Labours réversibles Leo est parfait pour les fermes moyennes et grandes dans toutes les conditions de sol avec des tracteurs de 75 HP à 150 HP. Les charrues sont conçues pour un labourage moyen et profond sur des champs plats, inclinés et vallonnés sur tous les types de sols. La distance entre les corps de labour sur le cadre égal à 100 cm et la hauteur sous le cadre égal à 82 cm permet une opération sans contrainte sur les champs avec des résidus post-récolte. Le profil principal du cadre est 140 x 140 mm. La largeur de la caisse est ajustée par paliers pour trois positions (34 cm - 42 cm - 50 cm). Le réglage se fait facilement par un changement approprié de la vis de réglage sur chaque siège de la charrue. Le réglage du cadre lui-même (alignement) pour des largeurs de travail particulières est effectué à l'aide d'un tour de tour. Le réglage du premier corps de labour est effectué mécaniquement avec la vis permettant de déplacer le curseur avec le cadre sur le grand livre stationnaire du labour. Les petites largeurs du sillon sont recommandées lors du labourage pré-souris, en particulier sur les sols lourds qui nécessitent une bonne effondrement. Bien que de grandes largeurs des sillons soient recommandées pour labourer avant l'hiver, particulièrement sur les sols légers et moyens. La machine est équipée de série avec une protection contre les pierres. Il garantit une durée de vie plus longue de la charrue. Chaque corps de charrue peut être équipé d'un écureuil ou d'un coupe-circuit de 41 cm de diamètre. Puissance maximale admissible du tracteur pour la charrue réversible U052 : labour 3 - 100 HP, labour 4 - 132 HP, labour 5 - 165 HP. Travailler avec un tracteur de puissance supérieure entraîne une perte de garantie.