



Bomet S109

Perceuse de semences 250 cm (peut être montée sur herse U2271)



Siège social

Agrohof Kft.
6064 Tiszaug, Bokros tanya 16.

Ventes

+34 662 65 14 07
info@agrohof.com

<https://agrohof.fr/sku/b07-0584>



Paramètres

Nom	Unité
Largeur de travail	2500 mm
Nombre de coulisses	19 pcs
Capacité (litre)	443 l
Poids	450 kg
HP minimum	136 hp
Moteur	tractor PTO

Description

Les semailles universelles montées Scorpius sont disponibles en largeurs de 2,5 m et 3,0 m permettant l'installation sur les herses. Ce sont des semailles avec système de semis mécanique traditionnel, avec une construction simple et durable. Un semoir mécanique monté sur une herse de puissance, en fonction des conditions du sol, peut être équipé de coulisses, de coulisses à disques simples ou doubles. La connexion de la perceuse avec une herse de puissance est effectuée par un support spécial installé sur le bras pour monter le rouleau de la herse de puissance. La trémie à graine avec un fond en forme de « V » assure la vidange complète du matériel de semence. L'entraînement des unités d'ensemencement se fait au moyen de roues motrices et d'un ensemble de transmissions en chaîne et d'une transmission à variation continue de 60 positions. L'équipement standard est des marqueurs de disque hydraulique et une plate-forme pour le chargement facile de la trémie. Les coulisses à disques peuvent être en option équipées de roues. La tâche principale des roues est de maintenir la profondeur de semis et le compactage du sol sur le grain semé. Le compactage du sol permet un meilleur accès à l'humidité, notamment sur les sols sableux, ce qui est très important pour la propagation des plantes à petites graines, par exemple le colza. Cela affecte l'obtention d'une émergence plus rapide et plus égale des cultures semées. L'équipement supplémentaire peut être des chemins technologiques commandés électriquement et des marqueurs avant la croissance.