



Description

La billonneuse trancheuse hydraulique UOT est équipée de moteurs hydrauliques puissants, les pièces mobiles sont faites en matériaux trempés et les vérins sont équipés de limiteur de débit. Le diamètre du disque mesure 140 cm.

Pour fonctionner, vous aurez besoin d'une pression hydraulique à partir de 100 l/min.

La distance entre les rainures est entre 2 et 2,2 m.

L'angle d'inclinaison des disques est ajustable.

La position levée permet à la trancheuse de se rapprocher du tracteur et de se déplacer plus facilement dans les zones humides.

Principe de fonctionnement

Ce travail se traduit par une excellente fragmentation et aération de la terre travaillée.

Le moniteur dispose de 4 modes prédéfinis que vous pouvez facilement modifier en fonction de vos besoins. Vous pouvez également changer la vitesse de rotation du disque.

La commande est facile d'utilisation et comporte 4 boutons : monter, descendre, tourner, arrêter.

Caractéristiques :

Référence	Débit hydraulique minimum (l/mn)	Dimension disque (mm)	Poids (kg)	Distance travail (m)
UOT-3000	100	1 400	3000	2 - 2,2
UOT-3000A	100	1400	3000	1 - 3



Prépare le terrain, convient aux sols humides et irréguliers

Les informations techniques sont données sous réserve de modifications ou d'amélioration techniques

NOUS CONTACTER:

ZI GALLEBEN

40210 LABOUHEYRE

tél:+33 (0)5 58 07 04 22

contact@sylvinov.com

EN SAVOIR PLUS:

sylvinov.com

SUIVEZ-NOUS :

