

DÉTAILS

Les machines à trancher BADGER transmettent le processus de mouvement de la cannelure de prise de force aux chaînes en passant par la chaîne cinématique en se fixant à une suspension à 3 points derrière le tracteur. Avec le système de contrôle hydraulique, il permet de creuser des canaux de 100/150 cm de profondeur et 15/40 cm de large. C'est une solution parfaite pour creuser des tranchées sur tous les types de surfaces de saleté. Les BADGER, qui peuvent être facilement utilisés par un seul opérateur, peuvent creuser entre 140 et 210 mètres dans des conditions de terrain normales en une heure et vous permettent également de réussir même sur des surfaces de terre dures. Les trancheuses Badger sont équipées d'un système hydraulique efficace, d'une lame de remblayage et d'une chaîne de creusement robuste avec dents de creusement. Il existe de nombreuses options de creusement de tranchées que l'utilisateur peut exploiter. Pour les trancheuses montées sur tracteur, la chaîne d'excavation est entièrement détachable. Les dents de creusement sont constituées de carbure de tungstène parfaitement adapté aux sols abrasifs durs.

Nos toutes nouvelles trancheuses automotrices développées peuvent progresser de 3 mètres en une minute. Nous proposons un système automoteur en option pour tous les tracteurs, si le tracteur n'a pas de fonction automotrice. Avec cette technologie, nos machines peuvent être utilisées comme machine agricole avec un montage sur des tracteurs de 65 chevaux et plus.

- Il peut être utilisé pour tous les projets de travail du sol et d'arrosage entre les rangs sans endommager les arbres.
- Il peut être utilisé pour l'irrigation goutte à goutte et la plantation de tubes et de serpents en PE souterrains.
- Il peut être utilisé pour les lignes électriques souterraines.
- Il peut être utilisé pour les excavations de drainage dans les arènes sportives.
- Il peut être utilisé pour des projets d'évacuation d'eau par drainage sur des terrains à nappe phréatique élevée.
- Il peut être utilisé pour les systèmes de drainage souterrains pour éviter les flaques d'eau.



Badger TRANCHEUSE DE BLAIREAU

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	UNITÉ	MODELE		
		BADGER 320S	BADGER 330S	BADGER 400S
Largeur du canal	cm	15-25	20-30	25-30
Profondeur du canal	cm	0-100	0-100	0-130
Longueur	cm	440	440	460
Hauteur	cm	225	225	225
Largeur	cm	230	240	240
Poids	kg	1750	1800	2100
Capacité de travail	mt/heure	180	150	140
Puissance requise	hp	70-150	70-150	90-150
Caractéristique automotrice	Caractéristique	Standard	Standard	Standard

CARACTÉRISTIQUES OPTIONNELLES

www.
agrolead.
com