

Grappin-scie

Au meilleur de la flexibilité

Le grappin-scie est un outil puissant et un excellent choix pour vous et votre pelle hydraulique. Si vous travaillez en milieu urbain ou dans des espaces confinés avec votre pelle sur pneus, son utilisation est flexible avec votre tiltrotateur.

Maintenant, vous n'avez plus besoin de grimper aux arbres ou aux poteaux vous-même, de marcher sur les toits ou de travailler autour des lignes électriques. Au lieu de cela, asseyez-vous calmement dans la cabine et placez vos arbres coupés et vos poteaux dans votre remorque attachée à l'arrière la pelle sur roues – en toute sécurité. Vous économisez du temps et de l'argent !



- ▶ Mise en tension automatique de la chaîne et lubrification proportionnelle de la chaîne.
- ▶ Changement rapide et facile du guide-chaîne et de la chaîne.
- ▶ SuperCut minimise les temps d'arrêt et augmente la productivité.
- ▶ Vérin de déversement intégré à la scie.
- ▶ Déversement sous pression du guide-chaîne pour la meilleure production.
- ▶ Réglage facile de la pression de déversement du guide-chaîne.
- ▶ Installation facile sur tous les grappins MG.

Caractéristiques techniques

Modèle (pinces)	MG12	MG16	MG20
Poids du porteur (tonnes)	7–12	12–19	19–26
Poids (kg)	315	474	560
Charge max. (kg)	6 000	8 000	10 000
Zone de préhension, pointe à pointe (m ²)	0,26	0,36	0,52
Ouverture, A (mm)	1 496	1 822	2 279
Largeur max, B (mm)	454	531	531
Diamètre préhensible min (mm)	82	94	179
Hauteur, à la pointe, C (mm)	910	1 016	1 163
Pression de service max (MPa)	25	25	25
Force de pointe, pointe à pointe, à 25 MPa (kN)	16	20	24
Porte-outil recommandé	S45	S60	S70
Prêt pour EC-Oil *	✓	✓	✓

* Deux blocs EC-Oil sont nécessaires pour entraîner à la fois la pince et la scie.

Modell (scie)	550S
Cylindrée du moteur de scie (cm ³)	10
Poids (kg)	165
Longueur, A (mm)	1 168
Largeur, B (mm)	184
Hauteur, C (mm)	465
Largeur, D (mm)	148
Pression hydraulique min, moteur de scie (MPa)	16
Débit min, moteur de la scie (l/min)	60
Vitesse max de la chaîne de la scie	Voir les spécifications du fabricant de la chaîne
Puissance maxi pour la chaîne de la scie	Voir les spécifications du fabricant de la chaîne
Chaîne de scie (pouces)	.404"
Longueur du guide-chaîne (cm)	90 / 100

CHANGE THE WORLD OF DIGGING

engcon Belgium | Kardinaal Mercierplein 2, 2800 Mechelen

Tél +32 468 137 392 | Courriel belgium@engcon.com | Site web engcon.com