



Chargeur déblayeur à racleur ZWY-80/30L ZWY-80/45L

Application

1. Cet équipement de déblayage est approprié pour le charbonnage de couture mince. En Chine, ceci est le premier équipement de fouilles pour la mine de charbon, dans la non mine de charbon et la grande pente de construction de chaussée.
2. C'est aussi approprié pour l'exploitation de strate de roche. Avec le design de structure mécanique unique, Lanxiang a créé le chargeur déblayeur avec la fonction du forcing puissant. Il peut rassembler et transporter la roche superflue éclatée rapidement et sans risque.

Caractéristiques

1. Notre machine de déblayage avec racleur est configuré avec le coupleur rapide, notre chargeur déblayeur à charbon réalise plus vite l'échange de seau et accélère le marteau piqueur en une minute, ce qui fait que le mécanisme d'exploitation est approprié pour des strates de roche de tunnelage avec des duretés différentes.
2. Il est configuré avec la haute pression du dispositif de vaporisation qui a la fonction d'épreuve aux explosions et de dépoussiérage.

LIANGXI LANXIANG HEAVY INDUSTRY CO., LTD

Adresse: No.5 Industrial Avenue, High-Tech Industrial Park North District, Pingxiang City, Jiangxi Province

Code Postale: 337000

Fax: 0799-6787062

Tél.: 0799-6796999

Email: jxlxzg@163.com

3. Le mécanisme d'exploitation choisit le matériel pour le chargement, alors la matière est transporter par le transporteur à grattoir.
4. Dans l'aspect de design physique, ce type de machine de déblayage intègre parfaitement les fonctions d'excavateur, de chargeur et de bulldozer, qui améliore fortement l'efficacité.
5. Notre équipement de fouilles de roche innovant résout aussi la haute température pétrolière de système hydraulique causé par le fonctionnement de longue période. Cette amélioration prolonge la durée d'utilisation de composant hydraulique aussi bien qu'améliore la fiabilité d'équipement.

Paramètres

Points		Unité	ZWY-80/30L	ZWY-80/48L
Max. Creusement en largeur		mm	3000	3500
Max. Creusement de Hauteur		mm	2400	2400
Max. Hauteur Déposante		mm	1580	1700
Max. Distance Déposante		mm	2500	3000
Max. Creusement de Profondeur		mm	400	420
Largeur de Transporteur		mm	500	500
Largeur Intérieure de Transporteur		mm	1700/900	1700/900
Largeur de Plaque Globale		mm	1860	1860
Vitesse de chaîne de racleur		m/s	0.2 to 0.7	0.2 to 0.7
Max. Pression du Système		Mpa	31.5	31.5
Température d'huile pendant le travail		°C	≤ 80	≤ 80
Poids Total		t	≤ 8.5	≤ 9.8
Dimension totale	Dimension totale	mm	7200	7700
		mm	1860	1860
		mm	1960	2080
Min. Garde au sol		mm	300	320

LIANGXI LANXIANG HEAVY INDUSTRY CO., LTD

Adresse: No.5 Industrial Avenue, High-Tech Industrial Park North District, Pingxiang City, Jiangxi Province

Code Postale: 337000

Fax: 0799-6787062

Tél.: 0799-6796999

Email: jxlxzg@163.com

Tenue de route	°	< 30	< 30
Puissance du moteur principal	KW	30KW/380V(660/1140)	45KW/380V(660V/1140)
Jauge de la piste adaptative	mm	600	600
Dimension Tunnel Adaptatif (l × H)	m	2.2 × 2.4	2.2 × 2.5

Notes

1. Cette table de paramètre est seulement pour la référence.
2. La hauteur déposante peut être conçue selon l'exigence afin de respecter la hauteur de chargement de dispositifs de transport comme le chariot à déchargement latéral et la navette minière
3. Il n'y a aucune attache spéciale pour ce chargeur déblayeur à racleur. Des attaches spéciales incluant la puissance conduit double (électrique et diesel) et le marteau piqueur sont facultatifs.

LIANGXI LANXIANG HEAVY INDUSTRY CO., LTD

Adresse: No.5 Industrial Avenue, High-Tech Industrial Park North District, Pingxiang City, Jiangxi Province

Code Postale: 337000

Fax: 0799-6787062

Tél.: 0799-6796999

Email: jxlxzg@163.com