



Rampe Minières (JXQ)

Description

1. La rampe JXQ est utilisé pour hisser le charbon ou la roche superflue dans le puits incliné ou les tunnels.
2. Grande capacité et haute vitesse d'exploitation.
3. Le fonctionnement est lisse et sûr.
4. Capacité de déchargement structurée et efficace simple.
5. Quand le flux d'eau du tunnelage est inférieur que 5 m³/hr, l'eau pourrait être hissée avec le charbon ou la roche superflue dans le saut de par la pompe immerisible pneumatique.

Produits Standards

MT20-90 *Vertical Shaft Multi-rope Hoisting Coal Skip*

Q/LXZG 05-2011 *JXQ Series Inclined Shaft Skip*

Caractéristique

1. Structure simple, déchargement de distance courte , grande capacité.
2. Quand rampe minière est hissé au stand de refinancement, la rampe et le stand de refinancement tournent en avant sur un axe fixe avec un angle de 45 ° à 55 °.
3. Le s rampe minière et le stand de refinancement se remettent par leur propre poids et retour à la bonne piste après le déchargement.
4. Les avantages de la rampe minière en puits incliné extrayant et puits vertical extrayant.
(1) Structure simple : dans le puits incliné extrayant la rampe minière fonctionne sur une piste inclinée, totalement différente avec le puits vertical extrayant où la rampe minière est sur la structure de déchargement. C'est plus beaucoup plus simple.
(2) Peu d'investissement initial.

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) Disposition à terre plus simple.
- (4) Plus grande capacité.
- (5) Déchargement automatique.
- (6) Economiser le temps d'accrochage et décrochage.
- (7) Bonne performance de levage.
- (8) Fonctionne très bien dans l'option de minage avec un chargeur déblayeur.

Paramètres

Points		JXQ6/9-5	JXQ6/9-7.5	JXQ6/9-10	JXQ6/9-15	JXQ6/9-20
Volume (m³)		2	3	4	6	8
Poids Net (KG)		1378.5	1975.6	2240	3153.6	4105.6
Jauge de piste D (mm)		600/900	600/900	600/900	600/900	600/900
Capacité de charge (t)		5	7.5	10	15	20
Jauge de l'axe C		1600	1700	1800	2000	2200
Diamètre roue D (mm)		350	350	350	350	350
Traction Nominal (KN)		60	60	60	90	120
Angle du puits applicable		≤25°	≤25°	≤25°	≤25°	≤25°
Min Rayon de braquage en virage(m)		20	20	20	20	20
Dimension Total(mm)	L	3980	4303	4643	5560	6477
	l	1184	1390	1485	1490	1495
	H	1270	1281	1391	1500	1600

Achat de Directives

Le Hissage dans les Puits incliné joue un rôle significatif dans la vitesse de tunnelage. Voici quelques avantages de notre rampe minière.

1. Structure simple, déchargement de distance court, grande capacité.
2. Qualifier au levage de roche et de béton avec de l'eau.
3. Quand la rampe minière hisse au stand de refinancement : (1) la rampe minière et le refinancement supportent le tournoiement sur un axe fixe, (2) débarquant en avant avec un angle autour de 55 °.

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

4. La rampe minière et le stand de refinancement se remettent par leur propre poids et retour à la bonne piste après le déchargement.
5. Spécification : 3M3-6M3. Les jauges de piste applicable sont de 600 mm et 900 mm.
6. La rampe minière JX est approprié pour le puits incliné de 25 ° à 35 °.

Maintenance

1. Vérifiez fréquemment les conditions de travail la rampe minière. Effectuez la maintenance régulière pour indexer des parties.
2. Graisser chaque tasse pétrolière et le trou pétrolier une fois par changement.
3. Attacher la corde d'acier. Vérifiez une fois par changement et dégraissez mensuellement.
4. Vérifier tous les boulons connectant une fois chaque changement.
5. Ouvrir la roue chaque semaine couvre la vérification de la condition d'usure de l'axe et ajuste le dégagement.

Note

1. Vitesse de la rampe minière

- (1) La vitesse de levage de la rampe minière dans le puits incliné ne devrait pas être plus grande que 5m/s.
- (2) La chute soudaine et le placement de la rampe minière à l'envers est strictement interdite dans le transport et le stationnement.
- (3) Le levage de la position doit être fait selon l'exigence indiquée sur le corps de la rampe minière pour empêcher le corps de la rampe minière de ce déformer.

2. Le transport humain est strictement interdit.

3. La surcharge est strictement interdite.

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