

Wagon à déchargement latéral (KZ Series)

Description

1. Le Wagon à déchargement latéral (KZ Série) est utilisé pour la mine de charbon, le tunnel et le transport de construction d'ingénierie.
2. La coupe transversale de tunnelage devrait respecter 2.5 m × 2 m (l × H).
3. Une locomotive devrait être utilisée pour le transport.
4. Il y a trois types de jauge de piste disponible : 600 mm, 762 mm et 900 mm.
5. La surface de voyage devrait être solide.
6. C'est un wagon hautement efficace et auto déchargeant.
7. Des grands débris individuels ne devraient pas être plus grand que 500 mm.
8. La hauteur de grands débris individuels devrait être dans 1 m (comptant du sommet de la boîte de navette).

Avantages

1. Le Wagon à déchargement latéral (KZ la Série) a un volume plus grand en comparaison avec le wagon à Seau Renversant et Wagon minier Fixe.
2. Déchargement automatiquement et sans à-coups.
3. 5.2 m sont assez pour le déchargement, ce qui économise l'espace de fouilles.
4. Le déchargement pourrait atteindre un angle de 55 °.
5. Le déchargement latéral est disponible parce que la piste de débarquement est symétrique.

Paramètres

Points		Modèles							
		KZ1.2	KZ1.7	KZ2	KZ4	KZ6	KZ8	KZ10	KZ16
Volume (m ³)		1.2	1.7	2	4	6	8	10	16
Capacité de chargement (t)		3	4.2	5	10	15	20	25	40
Poids net(t)		1.6	1.83	2.82	4.56	5.76	6.92	8.42	10.6
Angle d'inclinaison		42°							
Jauge de piste (mm)		600/762			762/900			762/900	
Jauge des roues (mm)		1200	1200	1300	1500	2000	2600	3000	3500
Vitesse de traction (km/h)		8	8	8	8	8	8	8	8
Rayon de Braquage (m)		13	13	13	15	15	18	25	30
Dimension totale (mm)	L	2775	2875	3300	3850	4850	6350	7350	7500
	1	1100	1230	1230	1500	1500	1500	1500	1900

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



JIANGXI LANXIANG HEAVY INDUSTRY CO., LTD

	H	1065	1200	1270	1451	1586	1634	1737	2060
--	---	------	------	------	------	------	------	------	------

Note

1. Les méthodes de débarquement sont variées pour votre option.

(1) Courbement de côté de la piste.

(2) Déchargement de côté hydraulique.

(3) Déchargement de fond hydraulique.

(4) Déchargement de fond mécanique.

(5) Déchargement de fin hydraulique.

2. Les grandes navettes minières fixe de compartiment comme 19 et 20 s'utilisent comme auxiliaires.

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