



Carrito Minero de Descarga Lateral (MCC)

Descripción

1. Se utiliza en minería de carbón, ingeniería, construcción y transporte
2. De gran eficiencia además de descargarse por sí mismo
3. Debe utilizarse con un motor de tracción
4. Los escombros no debe exceder los 500m
5. La altura de descarga de escombros de gran tamaño no debe ser mayor a 1 metro (contando desde la parte superior de la caja de carga)
6. El Carrito Minero de descarga lateral (MCC) tiene funciones anti explosivas (Cuenta con certificados de seguridad nacional)

Componentes

1. Ensamblaje de Skip Grande
2. Ensamblaje del marco de Vagón
3. Ensamblaje del Eje del Vagón

Nota

JIANGXI LANXIANG HEAVY INDUSTRY CO., LTD

Dirección: No.5 Industrial Avenue, High-Tech Industrial Park North District, Ciudad de, Pingxiang Provincia de Jiangxi

Código Postal: 337000

Fax: 0799-6787062

Teléfono: 0799-6796999

Email: jxlxzg@163.com

1. Una caída repentina o colocarlo boca abajo durante el transporte de desechos está prohibido
2. Asegúrese de que utilice la posición correcta para prevenir deformaciones (En el cuerpo del carrito se encuentra una imagen con la posición correcta del mismo)

Parámetros

Item		Modelo										
		MC C0.7	MC C1.2	MC C1.6	MC C2.0	MC C2.5	MC C3.0	MC C4.0	MC C6.0	MC C8.0	MC C10	MC C12
Volumen (m³)		0.7	1.2	1.6	2	2.5	3	4	6	8	10	12
Capacidad de Carga(t)		1750	3000	4000	5000	6250	7500	1000 0	1500 0	2000 0	250 00	300 00
Ancho de Vía (mm)		600						600/762/900		600/900		
Dimensiones Generales (mm)	L	2475	2775	2875	3115	3300	3600	3850	4850	6350	735 0	845 0
	W	1000	1100	1230	1230	1230	1350	1500	1500	1500	150 0	150 0
	H	1064	1064	1200	1250	1265	1335	1486	1600	1634	173 7	180 0
Ancho de Eje (mm)		1000	1200	1200	1300	1300	1400	1500	2000	2600	300 0	350 0
Diámetro de las ruedas (mm)		300	300	300	300	300	350	35	350	350	350	350
Altura de Tracción (mm)		320	320	320	320	320	420	420	420	420	420	420
Tasa de Tracción (kN)		60							70	80		
Ángulo de Descarga		≥40°										
Peso Neto (kg)		1400	1560	1750	2100	2750	3480	4560	5560	6920	923 6	109 02
Radio Mínio de Giro (m)		12			15					18	20	25

Note

1. The above parameters are for reference on model selecting.
2. We could design the maximum unloading height as per the customer requirement.

JIANGXI LANXIANG HEAVY INDUSTRY CO., LTD

Dirección: No.5 Industrial Avenue, High-Tech Industrial Park North District, Ciudad de, Pingxiang Provincia de Jiangxi

Código Postal: 337000

Fax: 0799-6787062

Teléfono: 0799-6796999

Email: jxlxzg@163.com