



Нахлётная челночная вагонетка серии SD

Описание

1. Нахлётная челночная вагонетка серии SD – это высокоэффективное транспортное оборудование для использования при строительстве тоннелей различного предназначения (постройка железной дороги, разработка шахт, гидроэлектрические проекты, строительство объектов национальной обороны).
2. Она обладает особым дизайном. Вагонетка использует червячный редуктор и отличается хорошей устойчивостью к вибрациям благодаря центральному расположению ходовой тележки и листовым рессорам.
3. Эти вагонетки можно использовать для временного хранения отходной породы, чтобы освободить место для других работ.

Применение

1. Нахлётная челночная вагонетка серии SD используется при строительстве тоннелей различного предназначения (постройка железной дороги, разработка шахт, гидроэлектрические проекты, строительство объектов национальной обороны).
2. Может работать самостоятельно, не нуждаясь в каком либо вспомогательном

JIANGXI LANXIANG HEAVY INDUSTRY CO., LTD

А д р е с : Китай, провинция Цзянси, г. Пинсян, Индустриальный парк высоких технологий, Северный район, Индастриал Авеню, 5 (No.5 Industrial Avenue, High-Tech Industrial Park North District, Pingxiang City, Jiangxi Province)

П о ч т о в ы й код: 337000

Ф а к с : 0799-6787062

Т е л е ф о н : 0799-6796999

Э л . почта: jxlxzg@163.com

оборудовании.

3. Может использоваться как конвейерное устройство.

Характеристики

1. Колесно-рельсовая шахтная вагонетка серии ST имеет цепной привод.

(1) использует червячный редуктор.

(2) использует планетарный редуктор, который способствует сохранению энергии.

2. Отличается хорошей устойчивостью к вибрациям благодаря центральному расположению ходовой тележки и листовым рессорам.

Внимание

Шахтная челночная вагонетка должна использоваться исключительно для перевозки породы, перевозка людей категорически запрещена.

Для получения более подробной информации пройдите по следующим ссылкам:

Параметры

Наименование	Модель							
	SD4	SD6	SD8	SD12	SD14	SD16A	SD20A	SD25A
Объем (м³)	4	6	8	12	14	16	20	25
Грузоподъемность (т)	10	15	20	25	29	32	40	50
Вес (т)	6.5	8.5	10.2	12	13.6	17.2	19.84	24.6
Ширина колеи (мм)	600/762		600/762/900					
Погрузочная высота (мм)	1200				1445	1680	1445	1680
Время разгрузки (мин)	1	1.2	1.5	1.5	2	2.8	4	4
Мин. радиус разворота (м)	12	15	15	15	15	18	15	25
Макс. скорость передвижения (км/ч)	15	20	20	20	20	20	20	20
Мотор	YB 11-8	YB 13-8		YB 18.5-8			YBK2-200L-6	

JIANGXI LANXIANG HEAVY INDUSTRY CO., LTD

Адрес: Китай, провинция Цзянси, г. Пинсян, Индустриальный парк высоких технологий, Северный район, Индастриал Авеню, 5 (No.5 Industrial Avenue, High-Tech Industrial Park North District, Pingxiang City, Jiangxi Province)

Почтовый код: 337000

Телефон: 0799-6796999

Факс: 0799-6787062

Эл. почта: jxlxzg@163.com

Мощность (кВ)		11	13	13	18.5	18.5	18.5×2	22×2	22×2
Расстояние между осями (мм)		800				1000			
Расстояние до центра ходовой тележки (мм)		3000	3600	5400	5400	5450	6350	6250	7080
Способ передвижения		Одиночный					Двойной		
Общие размеры (мм)	L	6250	7065	9540	9540	11255	12840	12900	14300
	W	1280	1505	1570	1570	1770	1670	1770	1850
	H	1620	1640	1640	1640	2000	2140	2000	2500
Рельсовая база (кг/м)		≥12	≥18	≥24	≥25	≥26	≥27	≥28	≥36
Применим для тоннелей размером (м)		2.2×2.2	2.5×2.5	3×3	3×3	3.4×3.4	3.5×4	3.4×3.4	4×4.5

Внимание

1. Эта таблица параметров предназначена только для Вашей справки.
2. Мы можем отрегулировать высоту отвала в зависимости от требований клиента.

JIANGXI LANXIANG HEAVY INDUSTRY CO., LTD

Адрес: Китай, провинция Цзянси, г. Пинсян, Индустриальный парк высоких технологий, Северный район, Индастриал Авеню, 5 (No.5 Industrial Avenue, High-Tech Industrial Park North District, Pingxiang City, Jiangxi Province)

Почтовый код: 337000

Факс: 0799-6787062

Телефон: 0799-6796999

Эл. почта: jxlxzg@163.com