

Polipasto Monorriel de cable



Especificaciones técnicas convencionales

Los polipastos eléctricos de cable, son equipos de elevación que se utilizan ampliamente en muchos sectores industriales para la carga y descarga de los materiales, ya sea en minas, puertos, almacén, fábrica, taller, etc.

Sus componentes principales son motor, transmisión reductora, trole eléctrico y tambor de cable.

Características destacables

Cable trenzado mejorado de acero al carbón para máxima resistencia.

Gancho de acero forjado con giro completo y termo tratado con pestillo de seguridad accionado por resorte.

La caja reductora de aleación de aluminio es liviana pero resistente.

El pesado armazón de acero soldado asegura un ajuste preciso para asegurar la larga vida útil del equipo.

Capacidad de carga (Kg)	*FEM	**ISO	Altura (m)	Velocidad (m/min)	Velocidad de Trolley (m/min)	Tamaño (H)(mm)	Tamaño (C)(mm)
1000	4m	M7	6/9/12/18	0.8/5.0	5~20	245	385
1250	3m	M6	6/9/12/18	0.8/5.0	5~20	245	385
1600	3m	M6	6/9/12/18	0.8/5.0	5~20	245	385
1600	4m	M7	6/9/12/18	1.3/8.0	5~20	245	385
2000	2m	M5	6/9/12/18	0.8/5.0	5~20	245	385
2000	3m	M6	6/9/12/18	1.3/8.0	5~20	245	385
2500	3m	M6	6/9/12/18	0.8/5.0	5~20	245	385
2500	3m	M6	6/9/12/18	1.0/6.3	5~20	245	385
2500	2m	M5	6/9/12/18	1.3/8.0	5~20	245	385
3200	2m	M5	6/9/12/18	0.8/5.0	5~20	245	385
3200	2m	M5	6/9/12/18	1.0/6.3	5~20	245	385
5000	2m	M5	6/9/12/18	0.8/5.0	5~20	266	495

5000	2m	M5	6/9/12/18	1.6/10	5~20	296	792
5000	3m	M6	6/9/12/18	1.3/8.0	5~20	296	792
6300	1Am	M4	6/9/12/18	0.8/5.0	5~20	266	495
6300	1Am	M4	6/9/12/18	1.3/8.0	5~20	266	495
6300	2m	M5	6/9/12/18	1.3/8.0	5~20	266	495
6300	3m	M6	6/9/12/18	1.0/6.3	5~20	266	495
8000	1Am	M4	6/9/12/18	1.3/8.0	5~20	296	792
8000	3m	M6	6/9/12/18	0.8/5.0	5~20	296	792
10000	1Am	M4	6/9/12/18	1.0/6.3	5~20	296	792
10000	2m	M5	6/9/12/18	0.8/5.0	5~20	296	792
10000	3m	M6	6/9/12/18	0.66/4.0	5~20	296	792
12500	1Am	M4	6/9/12/18	0.8/5.0	5~20	296	792
12500	2m	M5	6/9/12/18	0.66/4.0	5~20	296	792
12500	2m	M5	6/9/12/18	0.66/4.0	5~20	296	792

*FEM: Federación Europea de Manutención

**ISO: International Organization for Standardization