

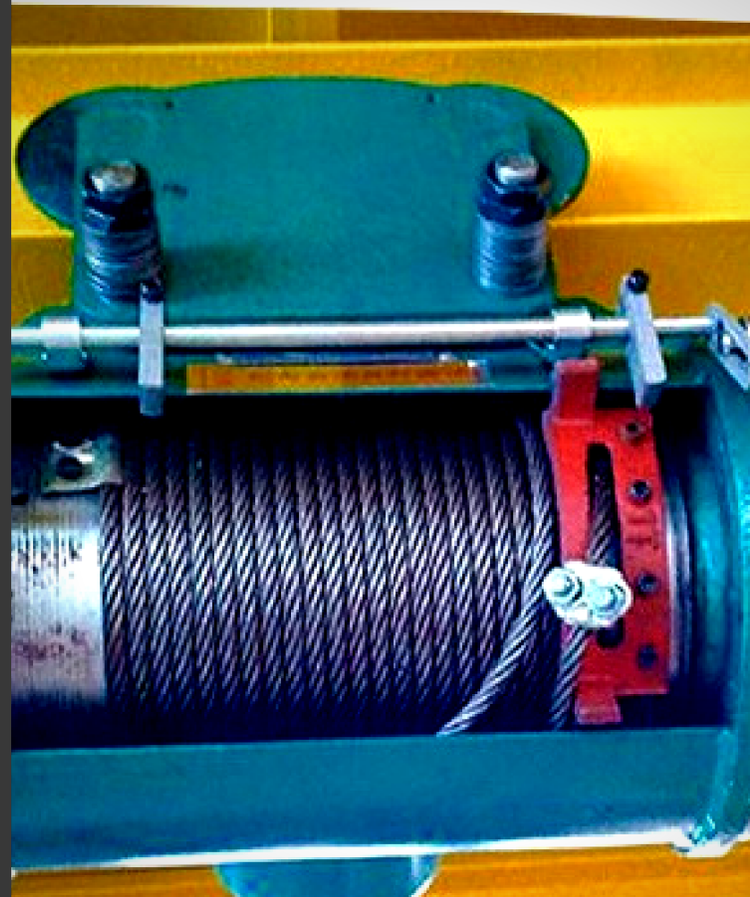
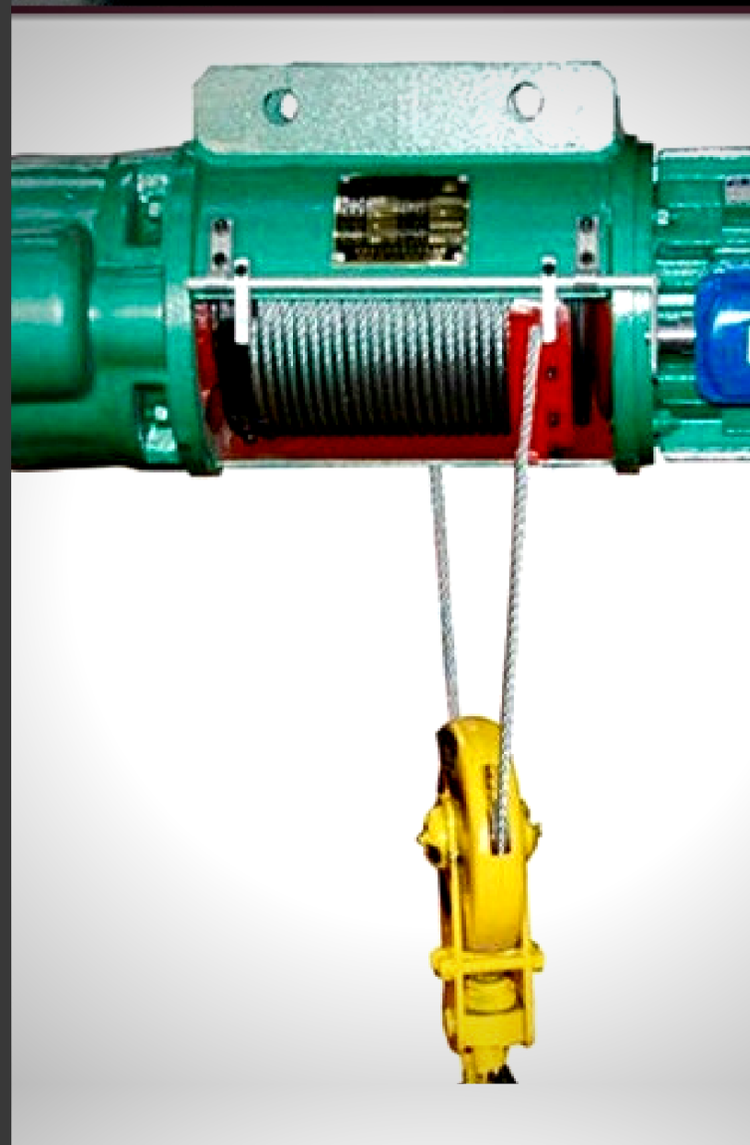
# POLIPASTO ELÉCTRICO DE CABLE CD1

1 TON  
6 MTS  
60 HZ, 220V

TROLLEY  
MONORIEL

Calidad Superior

Jennco Construcciones JC, C.A. **JC**

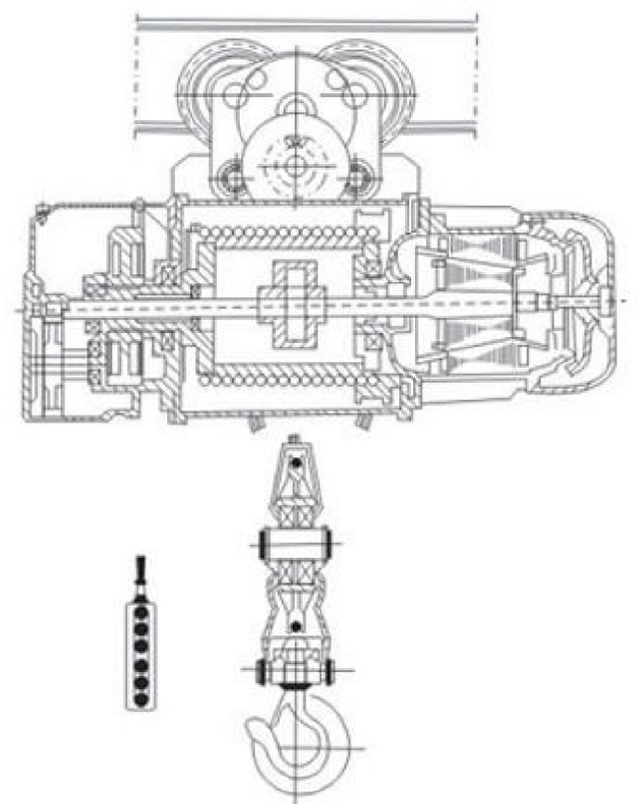


# ELECTRIC HOIST

## Polipasto Eléctrico Trolley Eléctrico Monoriel - Cable

CD1 es un equipo de elevación muy útil para levantar cargas pesadas o desplazarlas. Se opera sobre una grúa con una sola viga pórticos y semipórticos monoviga o sobre un carril. En diseño compacto con excelentes dimensiones, fácil en uso y mantenimiento.

Su rendimiento y su utilidad hacen del polipasto un equipo práctico, convirtiéndose en una de las más usadas. CD1 es uno de los equipos de elevación de uso cotidiano en las fábricas, minas, puertos, almacenes, industrias, talleres, elevadores de carga, entre otros.



# PARÁMETROS TÉCNICOS PRINCIPALES

		MODELO	CD1
<b>A L A M B R E  D E  A C E R O</b>	Capacidad	T	1
	Altura de Elevación	m	6
	Velocidad de elevación	m/min	8
	Velocidad de desplazamiento	m/min	20(30)
	Diámetro	mm	7.4
	Longitud	m	14.65
<b>M O T O R  D E  L E V A N T A M I E N T O</b>	Estructura		D-6x37+1
	Tipo de Acero		16-28b
	Radio mínimo de carril	M	1
	Tipo		ZD122-4
	Potencia	kw	1.5
	Revolución	r/min	1380
<b>M O T O R  D E  C A R R O</b>	Fase	PH	3
	Voltaje	V	220/440
	Corriente	A	4.3
	Frecuencia	Hz	60
	Tipo		ZDY1 11-4
	Potencia	kw	0.2
Revolución	r/min	1380	
Fase	PH	3	
Voltaje	V	220/440	
Corriente	A	0.72	
Frecuencia	Hz	60	



ESPECIFICACIONES BÁSICAS			
Hmin		mm	667
l2		mm	158
l1		mm	345
l		mm	758
B		mm	884
l3		mm	401
l4		mm	195
d		mm	19
Peso		kg	137

60  
Hz

# MODEL. CD1



VOLTAJE  
220/240

1 TON

El equipo consiste en 3 partes:

- Estructura de levantamiento
- Estructura de recorrido
- Sistema de control eléctrico

- Caja de engranes
- Tambor de cable
- Limitador
- Motor de levantamiento
- Control
- Carrito
- Nivel de limitador
- Gancho
- Nudo de cable
- Guía de cable
- Motor de carro
- Caja de engranes de carro
- Carro
- Conector
- Guía de cable flexible
- Entrada de Lubricante

