

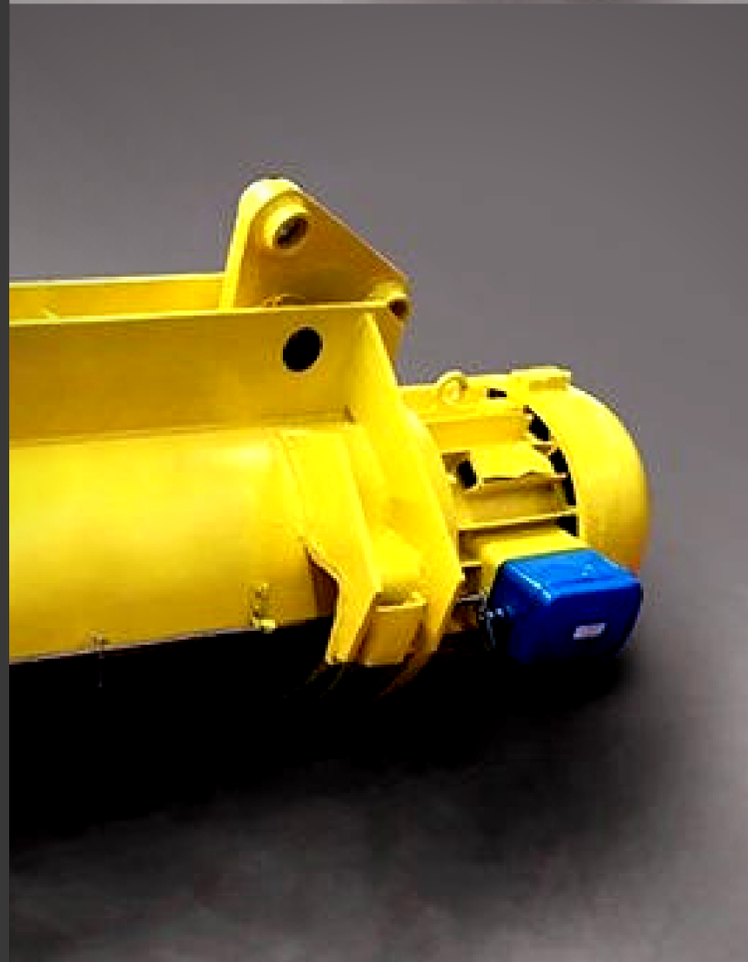
POLIPASTO ELÉCTRICO DE CABLE CD1

10 TON
18 MTS
60 HZ, 220V

TROLLEY
MONORIEL

Calidad Superior

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

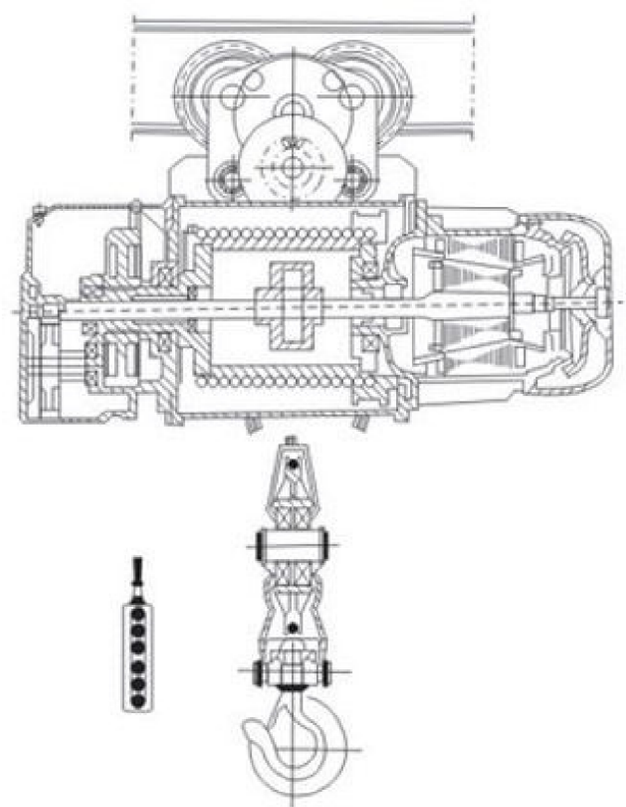


ELECTRIC HOIST

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.



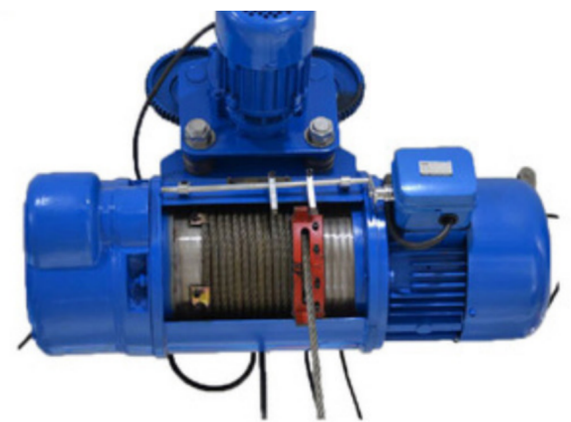
PARÁMETROS TÉCNICOS PRINCIPALES

MODELO		CD1
Capacidad	T	10
Altura de Elevación	m	18
Velocidad de elevación	m/min	7
Velocidad de desplazamiento	m/min	20(30)

A L A M B R E D E A C E R O			
	Diámetro	mm	15
	Longitud	m	79
	Estructura		D-6x37+1
	Tipo de Acero		25a-63c
	Radio mínimo de carril	M	4.5

M O T O R D E L E V A N T A M I E N T O			
	Tipo		ZD151-4
	Potencia	kw	13
	Revolución	r/min	1400
	Fase	PH	3
	Voltaje	V	220/440
	Corriente	A	30
	Frecuencia	Hz	60

M O T O R D E C A R R O			
	Tipo		ZDY1 21-4
	Potencia	kw	0.8
	Revolución	r/min	1380
	Fase	PH	3
	Voltaje	V	220/440
	Corriente	A	2.4
Frecuencia	Hz	60	



E S P E C I F I C A C I O N E S B Á S I C A S			
	Hmin	mm	1350
	l2	mm	301
	l1	mm	1418
	l	mm	2145
	B	mm	1055
	l3	mm	1492
	l4	mm	376
	d	mm	37
	Peso	kg	1209

60
Hz

MODEL. CD1

10 TON



VOLTAJE
220/240

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

