

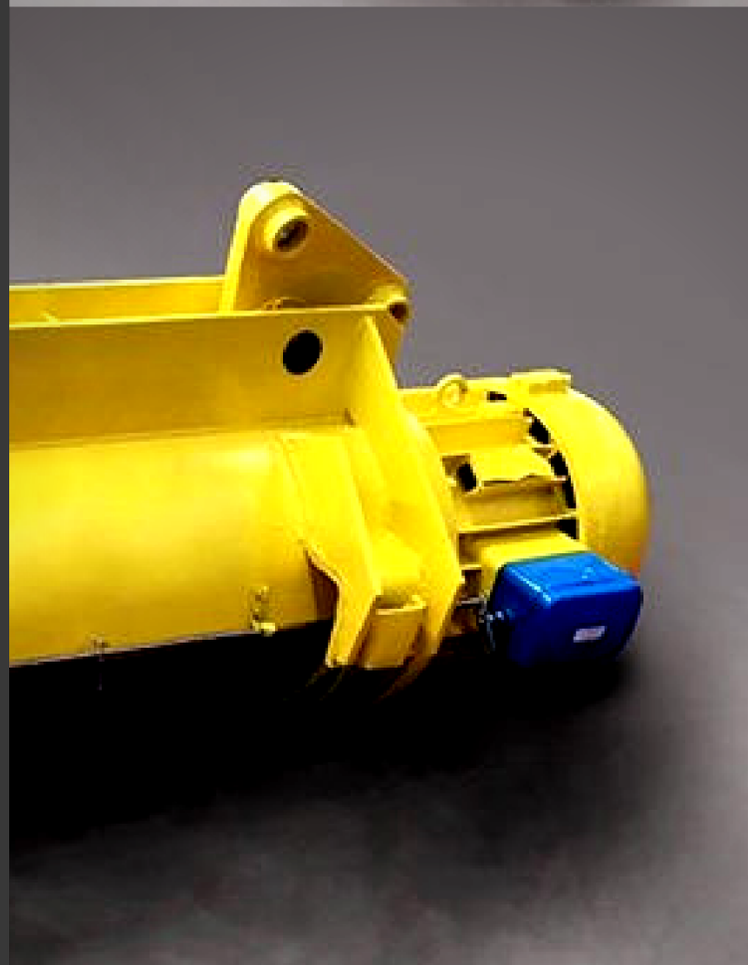
POLIPASTO ELÉCTRICO DE CABLE CD1

5 TON
12 MTS
60 HZ, 220V

TROLLEY
MONORIEL

Calidad Superior

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

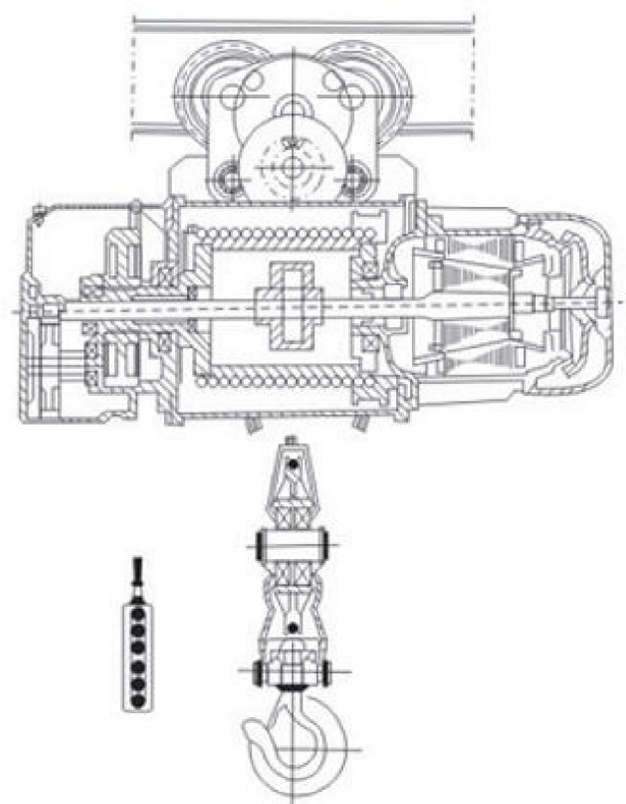


ELECTRIC HOIST

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	5
Altura de Elevación	m	12
Velocidad de elevación	m/min	8
Velocidad de desplazamiento	m/min	20(30)

ALAMBRE DE ACERO			
	Diámetro	mm	15
	Longitud	m	28.43
	Estructura		D-6x37+1
	Tipo de Acero		25 a-63c
	Radio mínimo de carril	M	2

MOTOR DE LEVANTAMIENTO			
	Tipo		ZD141-4
	Potencia	kw	7.5
	Revolución	r/min	1400
	Fase	PH	3
	Voltaje	V	220/440
	Corriente	A	18
Frecuencia	Hz	60	

MOTOR DE CARRO			
	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	



ESPECIFICACIONES BÁSICAS			
	Hmin	mm	1283
	l ₂	mm	267
	l ₁	mm	625
	l	mm	1257
	B	mm	1055
	l ₃	mm	695
	l ₄	mm	320
	d	mm	31
	Peso	kg	597

60
Hz

MODEL. CD1



VOLTAJE
220/240

5 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

