

**配備 -**

電子式過負荷保護裝置	O
上下極限開關	S
機械式安全煞車	S
電磁式斷電安全煞車	S
鏈條儲存袋	S
80級合金鋼鏈	S
不銹鋼鏈	O
低電壓控制	S

"S": 表 標準配備. "O": 表 選購配備

**特點**

- ◆ 額定荷重:2 ~ 7.5 噸
- ◆ 測試荷重 > 125% 額定荷重
- ◆ 雙重煞車系統 = 機械式安全煞車 + 電磁式斷電安全煞車。
- ◆ 煞車轉矩 > 125% 馬達額定轉矩。
- ◆ 可搭配各國電壓與頻率。
- ◆ 螺旋齒輪經過研磨、熱處理及齒面研磨加工，運轉安靜穩定。
- ◆ 下吊鉤經熱處理且具安全止扣且可 360 度旋轉。
- ◆ 採用防水機械連鎖懸垂壓扣開關。



**CV 固定主吊**

懸掛於固定式位置升降和荷重用  
單速電動主吊(標準配備)  
兩段速主吊升降速度控制(選購)

**CV-MT 主吊+電動滑車**

適用於各種型鋼  
單速電動滑車(標準配備)  
滑車兩段速控制(選購)





型號	主吊		2CV	3CV	5CV	7.5CV
	主吊+電動滑車		2CV-MT	3CV-MT	5CV-MT	7.5CV-MT
額定荷重	(Ton)		2	3	5	7.5
標準鏈長	(M)		3 (6)			
主吊速度 (M/min)	50Hz		6.7	5.6	2.8	1.8
	60Hz		8	6.7	3.3	2.2
主吊馬力 Hoist motor	Kw		3.75			
電動橫行車速度 (M/min)	50Hz		17	17	10	10
	60Hz		20	20	15	15
電動橫行車馬力 (Kw)	50Hz		0.31	0.46	0.6	0.6
	60Hz		0.37	0.56	0.75	0.75
鏈條線徑 X 節徑			Φ10X30	Φ10X30	Φ10X30	Φ10X30
鏈條掛數			1	1	2	3
電源需求			3Φ220V/380V/415V/440V 50/60HZ			
型鋼允許最小迴轉半徑 (m)			1.5		1.8	2.5
適用型鋼寬度	(mm)		100~150		125~175	
概略尺寸 (mm)	A		320			
	B		350			
	C		180	180	180	320
	D		200	200	245	300
	h		620	700	820	1000
	Ød		45	58	60	100
	H		690	780	900	1070
	E		325	330	350	-
F		225	227	238	-	
淨重	主吊	(Kg)	80 (87)	84 (91)	117 (130)	140 (160)
	主吊+電動滑車	(Kg)	112 (119)	124 (131)	180 (193)	210 (230)

備註：( )括弧內寸法係高揚程尺寸。

\* 上列規格僅供參考，如有變更，不另行通知。

