



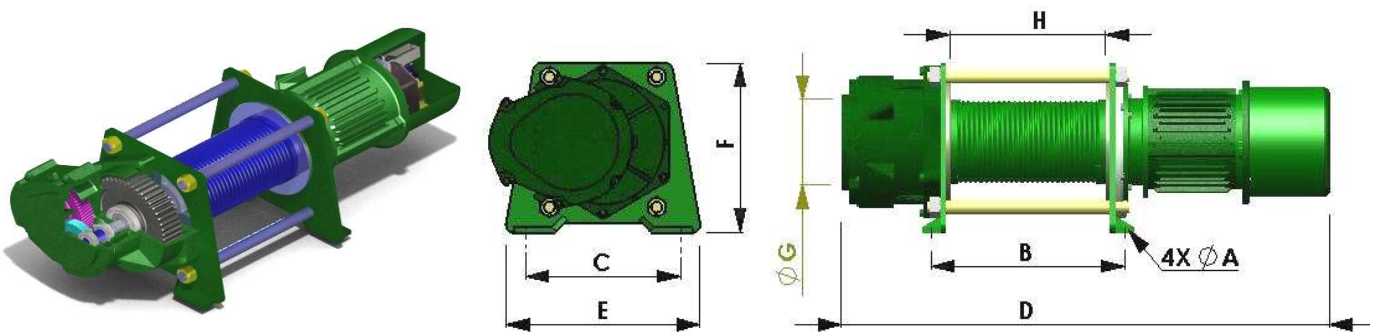
SINCE 1982

SAN YUAN

工業級捲揚機

特性介紹

- ◎ 所有捲桶具索溝加工，以利鋼索規律的纏繞於捲桶上。
- ◎ 所有馬達均為國內一級廠製造之鼠籠感應式馬達，具有高起動轉矩，低起 動電流及耐升溫之優點。
- ◎ 所有鋼索採用6xSes(37)+FC，安全係數大於5，特別適用於鑿井、吊車、起重機、營造重機械用。
- ◎ 可調整式安全煞車裝置 - 斷電時，煞車即時作動，確保安全無慮。
- ◎ 交流電磁式煞車之制動轉矩為負荷懸吊額定荷重所需最大轉矩值之1.5倍以上。
- ◎ SNM220材質之螺旋齒輪經滲碳熱處理，硬度達60HR以上，而S45C齒輪材質表面經高週波熱處理，硬度亦達50HRC以上。



型號		1WF	2WF	3WF	5WF	10WF
額定荷重 (KN)		10	20	30	50	100
捲揚速度 (M/min)	50 HZ	8.6 ~ 10.5	9 ~ 11.3	8.8 ~ 11.1	8.8 ~ 10.7	6 ~ 7.5
	60 HZ	10.3 ~ 12.5	10.8 ~ 13.5	10.5 ~ 13.3	10.5 ~ 12.8	7.2 ~ 9
捲揚馬達 (Kw)		2.2	5.5	7.5	11	18.5
可容納鋼索長度 (m)		100	100	100	120	120
鋼索直徑 (mm)		10	12	16	20	28
電源需求	3Φ220/380/415/440/460V 50/60Hz					
控制方式	IP 65 懸垂式壓扣開關					
概略尺寸 (mm)	A	4 x Φ17	4 x Φ17	4 x Φ22	4 x Φ28	4 x Φ28
	B	500	500	620	750	850
	C	400	420	500	600	700
	D	1230	1230	1360	1700	1900
	E	500	520	650	750	900
	F	510	550	680	800	900
	ΦG	192	216	278	324	466
	H	400	400	500	600	700

選購部品

- ◎ 捲揚主吊具雙速型可供選購。
- ◎ 雙速控制-雙馬達機構可達10 : 1或6 : 1速比，亦可使用變頻控制達到無段轉速控制以定位荷重需求。
- ◎ 遙控開關可執行遠端控制。
- ◎ 馬達煞車側加裝強制風扇-適用於高溫環境或頻繁升降起重機的場合，可延長馬達與煞車壽命。
- ◎ 壓力滾筒：具軸承之滾筒以一壓力施加於整個捲桶的徑向，以使第2層以上鋼索規律纏繞於捲桶上。
- ◎ 捲筒護蓋 - 防止物品與人員被鋼索捲入。
- ◎ 導索器 - 使鋼索規律的纏繞於捲桶上的最佳方式
- ◎ 各式安全係數達5以上之槽輪與吊鉤組。