

BISOMAC 北美

NEW MODEL



BISOMAC308
系列

輕量
精巧設計
維護保養簡易

- ✓ 吊舉能力：1250 磅
- ✓ 自重：88 磅
- ✓ 低電壓性能卓越。
- ✓ 組裝與拆卸簡單。
- ✓ 利用 side-cover 方式簡化保養作業程序。
- ✓ 需要檢查與更換的零件不多。
- ✓ 平衡設計；兩個搖行握把，方便搬運作業。
- ✓ 可防止操作錯誤或設備故障的設計。



BISOMAC210
系列

負載能力高達 1500 磅
維護保養簡易

- ✓ 吊舉能力：1500 磅
- ✓ 自重：108 磅
- ✓ 低電壓性能卓越。
- ✓ 組裝與拆卸簡單。
- ✓ 利用 side-cover 方式簡化保養作業程序。
- ✓ 需要檢查與更換的零件不多。
- ✓ 平衡設計；兩個搖行握把，方便搬運作業。
- ✓ 可防止操作錯誤或設備故障的設計。

北美 系列規格

NEW

	BISOMAC308		BISOMAC210		BISOMAC Air
最大負載重量 (kg)	1250 1000 750	1250 1000 750	1500 1000	1150 1000	1500 1000
電源	1Phase, 208V, 60Hz	3Phase, 208V, 60Hz	1Phase, 208V, 60Hz	3Phase, 208V, 60Hz	Pneumatic
安培	11.5 (1250 lbs) 10 (1000 lbs/750 lbs)	9	13 (1500 lbs) 10 (1000 lbs) 8 (1000 lbs) *1	8.5 (1500 lbs) 7.5 (1000 lbs)	
馬達電源 (kW)	1.5	1.5	2 1.2 *1	2	
速度 (m/min)	35	35	35	35	35
鋼索直徑 (mm)	5/16 3/8 *3	5/16 3/8 *3	3/8 (1500 lbs) 5/16 (1000 lbs)	5/16	3/8 (1500 lbs) 5/16 (1500 lbs/1000 lbs)
安全裝置 *4	BISOLOCK BISOLOAD *2	BISOLOCK BISOLOAD *2	BISOLOCK BISOLOAD *2	BISOLOCK BISOLOAD *2	BISOLOCK
重量 (kg)	101.6 95.6 *1	101.6 95.6 *1	130 123.5 *1	130	119
尺寸 (mm) H x W x D	27.2 x 11.8 x 15.6 23.5 x 10.2 x 15.6 *1	27.2 x 11.8 x 15.6 23.5 x 10.2 x 15.6 *1	29.5 x 12.4 x 17.9 29.5 x 12 x 17.9 *1	29.5 x 12.4 x 18.2	29.5 x 12.4 x 17.9
相容標準	UL/cUL UL *1	UL/cUL UL *1	UL/cUL UL *1	UL/cUL	UL/cUL

*1. L 型。

*2. L 機型未配備過載檢測裝置。

*3. 只要BISOMAC308 1P-1259, BISOMAC308 3P-1259。

*4. BISOLOCK=過速檢測型繩索鎖定裝置, BISOLOAD=過載檢測裝置。

相容標準

UL1323 鷹架捲揚機安全標準
CAN/CSA Z271-10. 吊籠安全準則

