

49, 70型 潛水型污水泵

60 Hz

產品優點

- 熱過載保護馬達設計，可延長產品壽命。
- 堅固耐用鑄鐵馬達桶身設計。
- 高效率注油式散熱馬達設計。
- 工程用塑膠及不鏽鋼零組件設計，抗鏽、耐腐蝕。
- 防氣鎖排氣孔設計。
- 無阻塞渦流式葉輪設計，可通過固粒直徑達9 mm。
- 1-1/2" 出口口徑，內附1-1/4"轉接頭。
- 方便可攜式設計。
- 標準2.7公尺電線。可另洽6公尺及10公尺電線。
- 可承受環境最高溫度：40 °C。
- 垂直連桿式自動浮球開關，啟動水位170 mm，停止水位56 mm。
- 電纜式自動浮球開關，啟動水位286 mm，停止水位105 mm。
- 非自動型最低排水高度15 mm。

產品用途

- 污水排放。
- 農業及園藝供水。
- 湖泊及河流汲水。
- 工地積水排除。
- 地下室積水排除。

100% 出廠檢測



Trusted. Tested. Tough.®



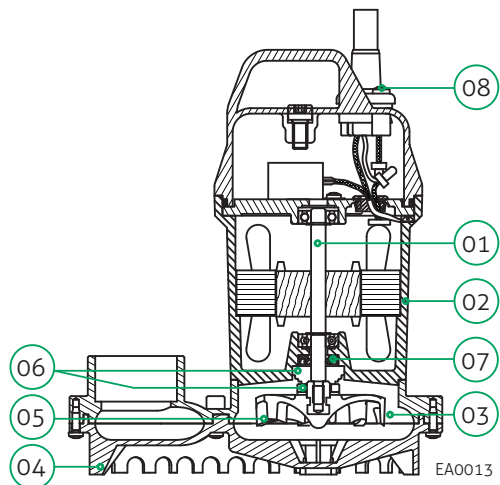
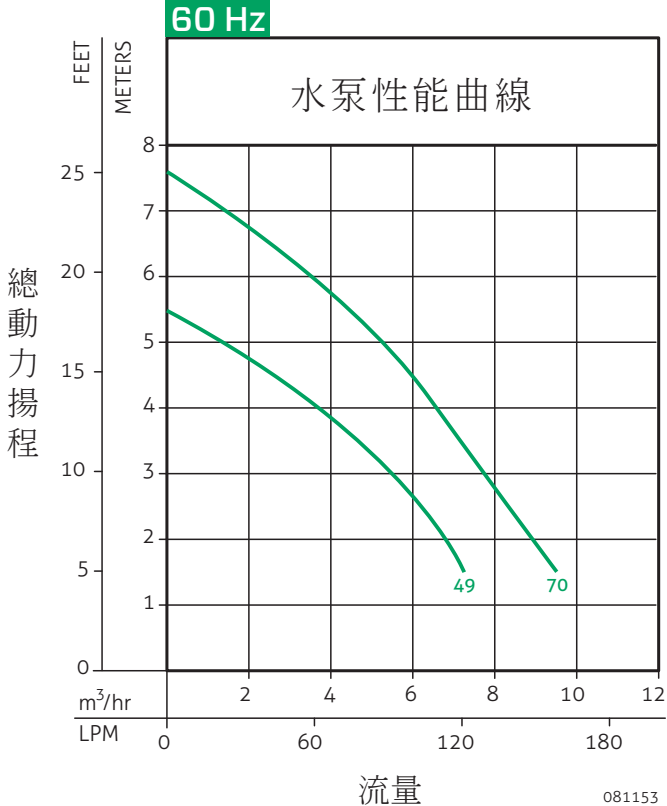
自動型
(垂直連桿式浮球型)



自動型
(電纜式浮球型)

ZT0046_La
1120
Supersedes
1014

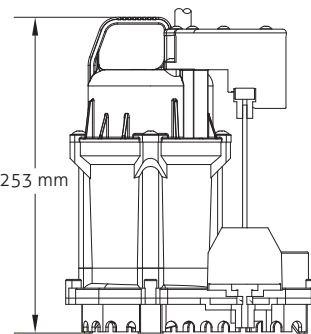
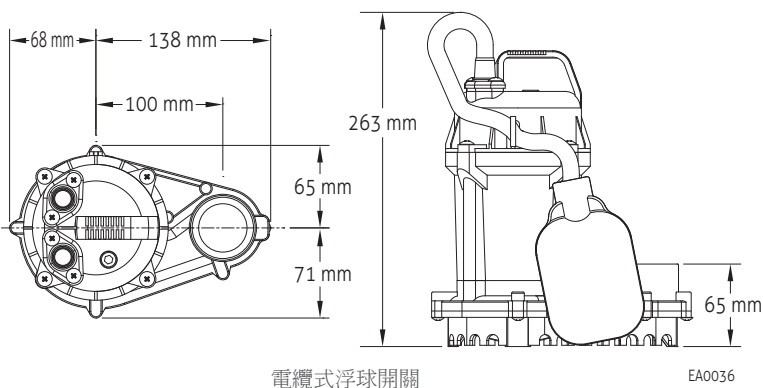
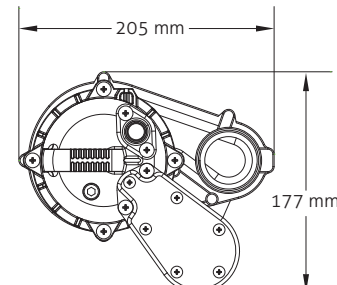
產品構造



編號	零件名稱	材質
01	軸心	碳鋼
02	馬達桶	鑄鐵 (FC150)
03	水機	工程塑膠
04	底座	工程塑膠
05	葉輪	工程塑膠 + 玻璃纖維
06	機械軸封	碳精 / 陶瓷
07	油封/墊圈	丁晴橡膠
08	五金件	不鏽鋼

60 Hz

型號	控制開關	電壓 (V)	相數 \emptyset	電流 (A)	馬達功率		重量 (公斤)
					馬力	千瓦	
N49	非自動型	115	1	4.0	1/4	0.34	4.9
WM49	電纜式浮球開關	115	1	4.0	1/4	0.34	5.1
E49	非自動型	230	1	1.5	1/4	0.36	4.9
WD49	電纜式浮球開關	230	1	1.5	1/4	0.36	5.1
N70	非自動型	115	1	5.5	1/3	0.50	5.1
WM70	電纜式浮球開關	115	1	5.5	1/3	0.50	5.2
M70	垂直式浮球開關	115	1	5.5	1/3	0.50	5.2
E70	非自動型	230	1	2.1	1/3	0.52	5.1
WD70	電纜式浮球開關	230	1	2.1	1/3	0.52	5.2



型錄僅供參考，若有任何修改，恕不另行通知。

© 版權所有 : 2020 Zoeller® 公司。翻印必究。

www.zoellerpumps.com

ZOELLER
PUMP COMPANY

