

全自動罐內曝氣 除鐵錳機

淨白
透亮！

3 大新
功能

1 機身罐內曝氣功能，除鐵錳最高效

2 美國 BIRM® 除鐵錳劑，無須添加藥劑

3 可並聯 2~6 罐設備，雲端網路監控

3 大品質



通過 NSF 美國國家
衛生基金會認證



通過 UL 美國
產品安全認證



美國原裝 CLACK JS
控制閥

常見問題 vs. 解決辦法

地下水偏酸性且溶氧量低，故水中鐵、錳以二價溶解為穩定狀態。一般常見處理地下水之程序大多以「曝氣塔加砂濾」以及「錳砂濾」處理，占地空間大，維護難度高，設計成本高。

歐林匹亞 OLYMPIA 除鐵錳機考慮到地下水特性，採用 罐內曝氣技術，提供氧氣使水中鐵錳離子氧化，搭配 BIRM 除鐵錳劑，達到以真正的全自動一體化設計。

3 大特色



好操作

- 時間(28天或7天)& 流量再生，好彈性
- 完整顯示時間 + 流量 + 下次再生等資訊畫面
- 系統錯誤或保養日到來，貼心顯示連絡電話(另可自行設定)
- 紀錄永久儲存不遺失，設定好輕鬆
- LED 藍色背光節能面板，操作好清楚
- 可 1~2 次反洗，提高沖洗效果

好安心

- 環保 – 免添加化學藥劑
- 按鍵鎖設定，防止誤觸
- 時間提醒功能
- 隨時監控診斷防出錯 + 警示功能
- SGEL 材質觸控按鍵，降低氧化破裂、觸電
- 防斷電備用電池設置



好能省

- 自由設定用水需求，設定快
- 自動感應用量，避免多餘水量排放，達到省水目的
- 15V 低電壓、低耗電
- 通過美國能源部 VI 級用電效率
- 控制閥抗UV材質，保護+延長壽命
- 免增周邊設備除鐵錳，省空間



2 大專利

BIRM® 除鐵錳劑
CLACK® 控制閥

- 無須另購化學品
- 只需定期反沖洗，省勞動成本
- 高硬度耐用，使用溫度範圍廣

- NSF/ANSI Standard61 認證
- 隨時出水穩定，尖峰免煩惱

規格	桶槽	BIRM (L)	流速 (m³/h)	出口	壓力 (kg)
STORM-28	FRP-1047	28	0.85	1"	2~5
STORM-56	FRP-1354	56	1.5	1"	2~4
STORM-112	FRP-1665	112	3.36	1"	2~5
STORM-140	FRP-1865	140	4.2	1"	2~5
STORM-168	FRP-2162	168	5	1"	2~5