

GW-VT-R2

商用通道式高溫洗滌機

每小時洗滌量450~650人次



市場多年嚴峻考驗及淬煉下，不斷研發改良，強化結構性，提高洗滌品質。不僅有在地化生產優勢，價格更具競爭力外，並通過歐盟CE認證、食品安全衛生管理HACCP認證，行銷多國，真正做到國際規格本土價格。



傳動馬達過載保護裝置



強壯俐落的結構設計



2.2KW洗滌泵



易拆洗噴棒組，保養維護容易



耐高溫餐具感應磁簧開關，故障低能有效節省洗劑用量

清潔度保證

- 電腦設計不鏽鋼上下洗臂，洗滌力強、角度佳、範圍廣，可達十分良好的洗滌品質。
- 高效能洗滌泵，能確保洗滌品質。
- 電加熱型(E)或蒸氣加熱型(S)皆可確保洗滌水槽經常保持在60-65度，沖洗溫度有效保持80度以上。
- 洗滌槽距離最後噴淋位置達19公分。
- 每小時可提供240籃的洗滌效率。

特殊方便安全性

- 容易拆卸保養的過濾網，隔渣籃，上下洗臂及擋水簾，使機器維護更加容易。
- R2E/S主要的維修零件，皆可由機器上方或正面進行（電箱上置防水氣）。
- 檢查門設置安全開關，以防止誤開燙傷。
- 具低水位加熱器保護裝置。
- 昇溫器配置安全水位裝置。
- 內建漏電斷路器。

國際認證多重保證



735-CI-32015



ARES/TW/160507

www.g-winner.com

安全·衛生·乾淨·無毒·環保

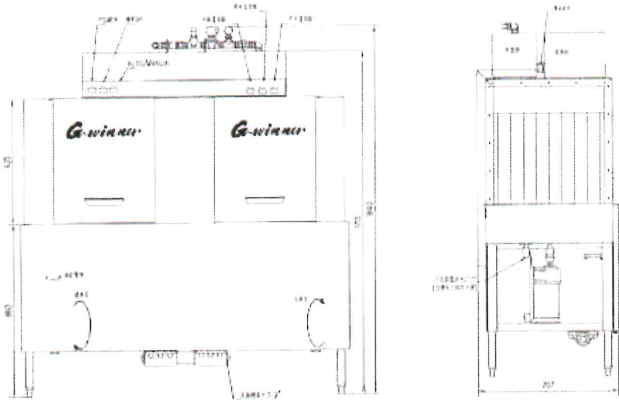


GW-VT-R2

特殊設計及結構

- 電磁閥及所有電器零件採用知名品牌，同時並附贈馬達欠相過載裝置。
- 全機採用SUS304不鏽鋼結構。
- 最後沖洗低能源設計每小時僅耗水680公升。
- 具緊急斷電開關。
- 優質保溫材料使加熱器隔熱保溫效果更佳。
- 提供電加熱及蒸氣加熱機型選擇，傳動馬達及洗滌水泵配置過載保護裝置。
- 水槽及最後沖洗溫度，由最先進的溫控儀器控制（LED顯示）。
- 水槽及昇溫器均配置過熱保護系統。
- 每一水槽皆有獨立補水及水位控制系統。
- R2E及R2S可選配(烘乾段/雙潤洗段)

技術資料	R2E 電加熱式	R2S 蒸氣加熱式
昇溫器加熱方式	電加熱式	電加熱式
最大洗滌量(籃框/小時)	240籃	240籃
外部尺寸(WxDxH) cm	166X70.5X172	166X70.5X172
最大洗滌高度(mm)	450	450
水槽加熱方式	電加熱式	電加熱式
水槽溫度(°C)	60-65	60-65
水槽容量(公升)	87X2	87X2
水槽泵功率(KW)	2.2x2	2.2x2
水槽電加熱器(KW)	2.2x2	蒸氣加熱
潤洗昇溫器溫度(°C)	80	80
昇溫器電加熱器(KW)	30	蒸氣加熱
機器淨重(公斤)	420	420
潤洗耗水量(公升/每次)	2.74	2.74
每小時最大耗水量(公升)	680	680
最大耗電量(KW)	46.6	3.2
進水溫度	50° C以上	50° C以上
進水管(1in)	3/4	3/4
排水管(mm)	40	40
進水壓力(動壓)	1-2	1-2
排氣量入口端	5.7	5.7
排氣量出口端	11.3	11.3
可選配	烘乾段/雙潤洗段	烘乾段/雙潤洗段
220V/3+G時,無熔絲開關	150A	15A
380V/3+N+G, ,無熔絲開關	100A	10A



選配 1. 不鏽鋼洗滌泵 2. 烘乾段 3. 雙潤洗段



精準溫控系統與保護裝置



人性化設計控制面板

洽詢/