

J2-700N59F5 E/S

專利:M335497 案號:106207296

高效能隧道式洗淨機



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。



特殊性設計



特殊樓梯網輸送帶設計



門板透明視窗



沖洗段上壓



吹乾段風刀及上壓



水過濾系統

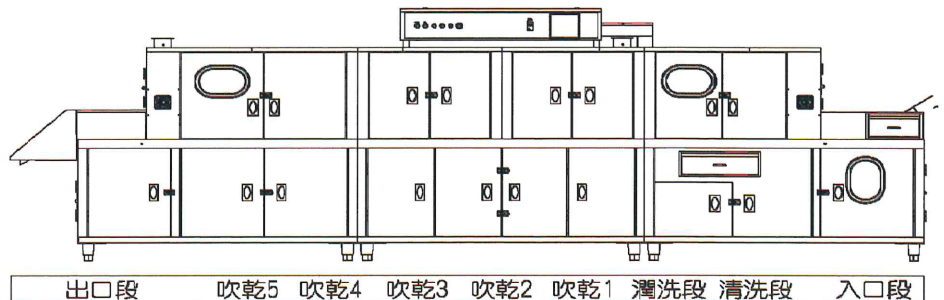


噪音消音器

- 清洗段、潤洗段、吹乾段可依客戶需求而變化「組合式設計」。
- 每一清洗段、潤洗段皆有設計檢視門，前後都可開啟，方便維修及保養。內置電加熱或蒸氣式可供選擇。
- 依機型可清洗不同大小物件。



傳動安全裝置



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



J2-700N59F5 E/S

特殊設計及結構

進水管路：1"，排水管路：50MM，蒸氣管路每槽及提昇桶皆為3/4"。

行進方向：由左至右或由右至左，清洗馬力為2HP馬達，吹乾馬力為7.5HP馬達。

馬達、水槽、輸送馬達皆設置保護系統。出入口皆設有停止及啟動開關。

各槽皆設有獨立自動補水、滿水位溢流閥口、高低水位自動控制器，低水位幫浦自動停止裝置、低水位幫浦加熱自動停止裝置。

主電力控制箱為不鏽鋼SUS#304製造，電力規格：220V或380V/3相60HZ，箱體並設有防水及防蟲裝置，內設有全機漏電安全斷路裝置，面板設有各水槽運作溫度顯示。

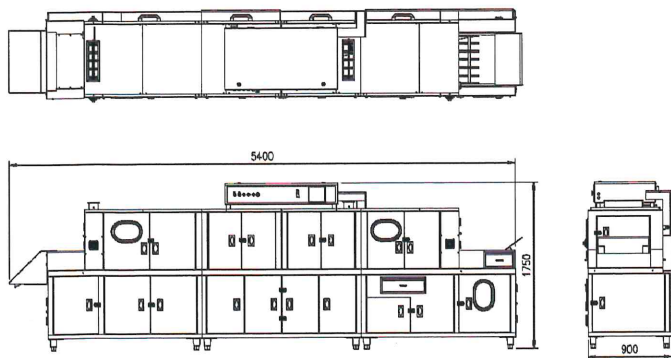
各洗滌槽及最後潤洗段上下洗臂、沖洗臂為不鏽鋼板SUS#304材質製造，沖洗臂清潔保養時無時工具即可拆卸裝回。

採用特殊樓梯網輸送帶設計，依客戶需求不同可調整寬度。

輸送帶速度採用變頻控制，可隨時調整輸送帶速度，輸送馬達設有扭力安全限制裝置。

採用PLC及人機介面控制，可隨時瞭解機台運作狀況，機台檢修方便。

詳細參數及功能見規格說明書或諮詢本公司專員。



外型尺寸圖



控制面板



PLC控制及變頻器

人機介面

技術資料	J2-700N59F5 E	J2-700N59F5 S
昇溫器加熱方式	電加熱式	蒸氣加熱式
機械線速度 (M/MIN)	0~11	0~11
洗淨速度 (PCS/MIN)	14~30	14~30
外部尺寸 (WxDxH) cm	500X90X175	500X90X175
最大洗滌高度 (mm)	40	40
水槽加熱方式	電加熱式	蒸氣加熱式
水槽溫度 (°C)	40	40
水槽容量 (公升)	70	70
水槽泵功率 (KW)	1.3	1.3
潤洗昇溫器溫度 (°C)	50	50
昇溫器電加熱器 (KW)	6X3	蒸氣加熱
機器淨重 (公斤)	2500	2500
潤洗耗水量 (公升/分)	14	14
潤洗泵功率 (KW)	0.37	0.37
吹風馬達功率 (KW)	5.5X5	5.5X5
吹風溫度 (°C)	70	70
每小時最大耗水量 (公升)	840	840
最大耗電量 (KW)	48	48
進水溫度	25	25
進水管 (in)	1	1
排水管 (mm)	50	50
進水壓力 (動壓)	1~2	1~2
可選配	雙層板金	雙層板金
220V/3+G時, 無熔絲開關	150	100
380V/3+N+G, 無熔絲開關	100	75

註1: 洗淨速度以32.5Lx25Wx2.5H(cm) 運轉盤洗淨吹乾為計算標準

洽詢/