

直線式液體充填機 CVC 3036-12



CVC 3036-12 直線式液體充填機採用先進智 能灌裝設計具有三段可調式充填行程、速度 及流量控制,確保高速、精準灌裝充填。

本機適用於各式瓶型、充填容量及不同液體 特性,易於調整操作可廣泛適用於製藥、保健 品及化工產品等的瓶裝液體充填生產線。

機台特色:

- ·獨特教導模式 (Teach Mode) 對新產品或 初次使用機台的操作人員均非常易於上 手,易於簡單快速設定與操作本機。
- ·獨特伺服馬達驅動控制充填缸與充填嘴, 可確保快速與高精準度充填。
- ·超過 50 組產品參數記憶組,可供快速存取與呼叫產品生產參數資料。
- ·潛入式灌裝設計:灌裝時充填嘴潛入瓶內 並逐漸向上移動,可大大減少液體起泡。依 液體特性可搭配潛入瓶或瓶底上升式充填 嘴。
- · 西門子 PLC 控制系統與西門子彩色觸控 操作螢幕可顯示生產資訊、錯誤訊息,便於 生產管理、保養維護和故障排除。
- · 12 組精密充填定量缸組。
- · 多段可調式充填速度設定。
- · 對特殊異型瓶、如橢圓瓶等可配搭客製伺 服驅動螺桿精準送瓶定位。
- · 輸送帶前後各配有入瓶與出口擠瓶電眼 組,完美監控連線生產。
- ·配置單軌中空衛生級輸送帶,可依客戶廠 房與動線規劃客製各式不同長度的輸送 帶。
- ·不鏽鋼 304 機座、框架與外殼面板。
- ·與液體接觸材質採用不鏽鋼 316L。
- ·通過 ISO 9001:2015 認證。



CVC 3036-12 機器規格	
最大產能	最高可達到每分鐘 72 瓶
(需依客戶樣品實測為準)	(數據以 100 ml 水與圓瓶測試)
適用產品	塑膠瓶、玻璃瓶(*)
適用尺寸	瓶直徑:Φ 30 mm ~ Φ 110 mm 瓶高度: 50 mm ~ 220 mm
	瓶口內徑:Φ10 mm~Φ15 mm (適
	用 6.5 mm 的充填嘴),
	超過Ф 15 mm (需搭配 13
	mm 充填嘴)
適用液體黏度	1500 cps
電壓	220 V/ 50(60) HZ/ 1PH
耗電量	6100 VA (28A)
氣壓	6 bar (87 psi)
耗氣量	55 NLit/m (1.95 CFM)
機器尺寸(長x寬x高)	4,200 mm x 1,040 mm x 2,200 mm
機器淨重	1010 kg (2226 lbs)
噪音值	70~75 dB
灌裝範圍和精度	20 ml ~ 500 ml ± 1 %(需要依灌裝
	容量搭配不同尺寸的充填缸與合適的
	充填嘴)
* 不相則形性的斯之, 護冷詢 () (C 自修工程) 關隊。	

^{*} 不規則形狀的瓶子,請洽詢 CVC 皇將工程團隊。

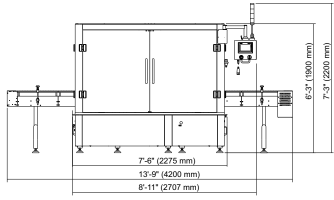
技術規格

選購配備:

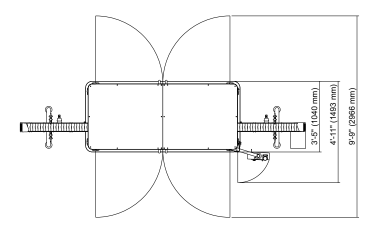
- ·配有各種容量的充填缸 (可適用灌裝容量範 圍從 20 毫升到 500 毫升)
- · 氣閘式充填嘴 (shut-off nozzle)
- · 1 對 12 分流入料管
- ·緩衝料桶
- ・儲存料桶
- ·符合 USFDA 21 CFR PART 11
- ·用於數據採集的 OPC UA
- ·客製瓶口套組
- · 客製送瓶定位螺桿組

機器視圖

上視圖



正視圖



上述相關機器尺寸適用於標準機型。輸送帶可視需求加長;長度可以根據客上述相關機器尺寸適用於標準機型。輸送帶可視需求加長;長度可以根據客戶實際需求而更動。本機可以獨立運行,也可整合到自動包裝線中。所有 CVC 設備均享有一年保固。歡迎洽詢本公司取得完整的保固內容。



CVC TECHNOLOGIES, INC. 皇將科技股份有限公司



聯絡我們

亞太總部 - 台灣

台中市大里區工業九路190號 Phone: 04 2496-3666 Fax: 04 3705-6555 www.cvctechnologies.com sales@cvctechnologies.com

USA

10861 Business Drive, Fontana, CA 92337 Phone: +1 (909) 355-0311 sales@cvcusa.com

USA 東部辦公室

1855 New Highway, Suite C, Farmingdale NY 11735 sales@cvcusa.com

中國/印度

sales@cvctechnologies.com