



## UN-120V

### 真空泵浦系列

電壓: AC 110V 或 220V

最大真空: 680mmHg

最大流量: 120LPM



UN-120V 無油式真空幫浦，真空 680mmHg 流量 120LPM

#### 產品特點

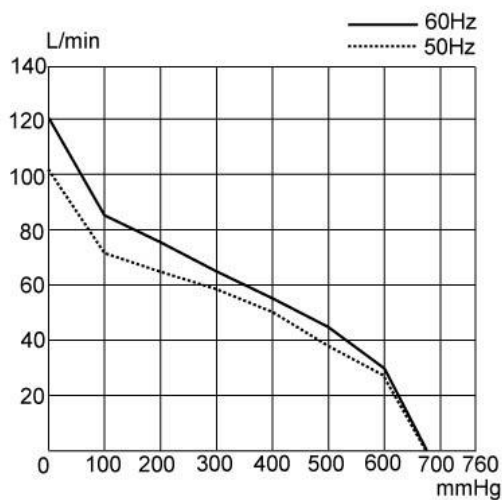
- 無油運轉無污染(氣流潔淨，維修率低，低保養需求)、純銅電機運行穩定、壓鑄鋁組件，重量輕，散熱更佳(低溫升)、活塞缸套，光滑堅硬耐用、結構簡單、低噪音運轉、馬達具過載保護、雙風扇提供冷卻空氣通過和圍繞電機和氣缸、不銹鋼閥片(壽命長、性能穩定、耐腐蝕)
- 應用：半導體 LED 測包機、真空包裝、曬版曝光機、牙科治療台、全自動薄膜貼合機、冷凍乾燥、旋轉蒸發儀、溶劑脫氣、真空濃縮、電子零件製造、半導體製造(吸附、搬運)、電子顯微鏡、質量分析、智慧製造產業
- 認證：CE EMC Certification、EN 55014-1:2006+A1:2009+A2:2011、EN 55014-2:2015、EN 61000-3-2:2014、EN 61000-3-3:2013、CE LVD Certification、EN 60335-1: 2012+A13:2017、EN 60335-2-80: 2003+A1:2004+A2:2009
- 標準配件：橡膠減震腳座、消音器
- 請先了解欲抽氣體成分，氣體中有無可凝蒸氣、顆粒狀物、溶劑、粉塵、有無腐蝕性等。選擇真空幫浦時，可與業務討論在幫浦的進氣口上安裝輔助配件，如冷凝器、精密過濾器、真空錶、真空調壓閥等。



## 產品規格

規格項目 SPEC	單位 UNIT	規格值 SPEC.Value
電壓 Rated Voltage	V	AC 110 or 220
最大真空度 Max.Vacuum	mmHg	680
最大流量 Open Flow	LPM	120(60Hz) / 102(50Hz)
消耗功率 Power Consumption	W	300
外型尺寸 Dimension	mm	250 x 128 x 184
安裝尺寸 Installation Size	mm	203.5 x 89 x M6
安裝口徑 I.D. of screw thread	PT	1/4"
重量 Weight	kg	7.8
重量 Weight	kg	3

## 產品曲線圖



## 產品尺寸圖

