



UN-300V

真空泵浦系列

電壓: AC 220V

最大真空: 680mmHg

最大流量: 280LPM

UN-300V 真空 680mmHg 流量 280LPM



產品特點

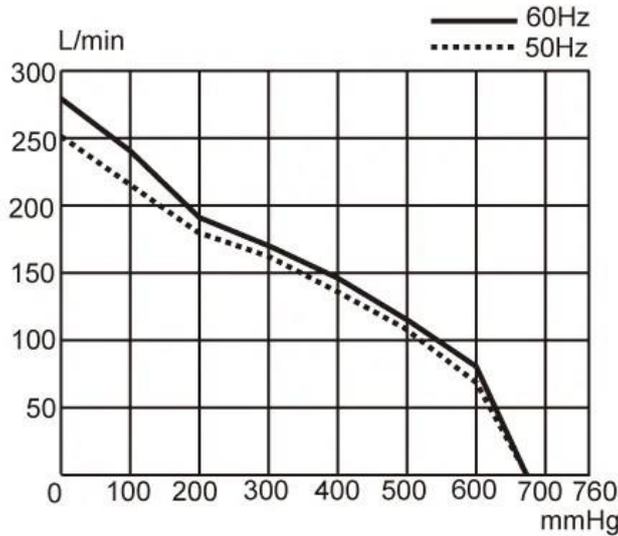
- 無油運轉無污染(氣流潔淨，維修率低，低保養需求)、純銅電機運行穩定，使用壽命更長、壓鑄鋁組件，重量輕，散熱更佳、活塞缸套，光滑堅硬耐用、結構簡單、低噪音運轉、馬達具過載保護，安全不燒機、內置強力雙風扇提供冷卻空氣通過，圍繞電機和氣缸，有效控制溫升、不銹鋼閥片(壽命長、性能穩定、耐腐蝕)
- 應用：加工機、LED 檢測機、點膠機、半導體真空烘箱、攝像鏡頭製造、輪胎製造、雕刻機、印刷機、自動化機械手臂應用、消防業、半導體設備、智慧製造產業
- 認證：CE EMC Certification、EN 55014-1:2017/A11:2020、EN 55014-2:2015、EN IEC 6100-3-2:2019/A1:2021、EN 61000-3-3:2013/A1:2019、CE LVD Certification、EN 60335-1:2012+A13:2017、EN 60335-2-34:2013
- 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 220
最大真空度 Max.Vacuum	mmHg	680
最大流量 Open Flow	LPM	280(60Hz) /250(50Hz)
消耗功率 Power Consumption	W	950
外型尺寸 Dimension	mm	320 x 170 x 290
安裝尺寸 Installation Size	mm	243 x 127 x M8
安裝口徑 I.D. of screw thread	PT	1/2"
重量 Weight	kg	18

產品曲線圖



產品尺寸圖

