

設計規格：

- 1.冷媒壓縮機採用德國品牌，BOCK Co.,耐壓馬達防爆等級為 d_2G_4 ，class 1, Div.1。等同台灣工研院認證 Exd. IIB T4。
- 2.壓縮機額定耗功 2.2 Kw，採用 R-404A 冷媒。
- 3.風車馬達，採用耐壓防爆等級 Exd. IIB T4，多翼離心式風車同步傳動運轉，額定耗功 0.75 Kw。
- 4.出風量為 1500 CFM 以上，全壓 20 m/m Aq。
- 5.冷凝器、蒸發器盤管與再熱除濕盤管密切組合，採用銅管與高效率鋁鰭片漲管接合成型。
- 6.動力電盤符合耐壓防爆認證 Exd. IIB T6，內置 NFB. MS、變壓器等元件。輔助控制電盤，符合耐壓防爆認證 Exd. IIB T6，內置微電腦濕度控制模組附 ON-OFF 切換開關。
- 7.外框架鈹金採用 SUS-304 材質，排水口：3/4" PT，SUS-304 材質，共兩只。
- 8.專業低壓熱交換桶設計，適合全年 24 小時連續運轉。
- 9.電源：3 Φ ×380V×60HZ，3.5 Kw。控制電：1 Φ ×220V×60HZ。
- 10.外型尺寸：寬×深×高，約 124x124x88 CM（鋼架座落式）。
- 11.重量：約 310 KG



防爆等級：

- 1.壓縮機/風車馬達為 d_2G_4 耐壓防爆型設計。
(Ex d IIB T4。台灣工研院型式認證)
- 2.電盤箱為 d_2G_4 耐壓防爆型設計。
(Ex d IIB T6。台灣工研院型式認證)

(3 Φ x220V/380Vx60Hz，供應電源)



~參考圖~