

廢家電冷媒回收機

--冷氣線專用--



設計規格

型 號 CH-2238BVS-CD

二段多元型冷媒回收機

輸入馬力 8.5HP

 $3\Phi \times 220V/380V \times 50/60HZ$

冷凍油分離槽 二段式液氣分離,分油效果佳。

溫 控 模 組 電子式溫控器,配合 IC 模組板控制

有唯 。

初段壓縮機電子IC控制、平衡緩衝啟動設計及

噴射冷卻控制。

輔助壓縮機 全密式壓縮機,改善排氣冷卻效果。

排 氣 槽 手動、自動排氣設計, 有效降低冷媒排放量。

回收真空度 真空度在-758^m/m Hg以下,

回收具空度 殘油回收量高。

外型尺寸重量 約 $133^{L} \times 97^{W} \times 107^{H} \text{ CM}(^{m}/\text{m})$ 約 430 kg

產品特點

- 1. 高真空度設計,廢油回收量高。
- 2. 二段多元型設計,適用 3 支回收鉗 回收冷媒。
- 3. 獨特低壓液氣態分離設計,二段油 氣分離設計,回收冷媒速度最快。
- 4. 輔助冷卻系統,有效改善排氣損失 及延長主機使用壽命。
- 5. 油溫恆溫控制。
- 6. 高壓異常、高溫異常、自動停機警 示功能。
- 7. 控制電路 IC 模組化,初段壓縮機 馬達、平衡緩衝啟動、噴射冷卻控 制。
- 8. 設計易拆式入口過濾器,及出口淨 化冷媒高壓玻璃視窗。