

ATLAS TP-733VTSP

全自動頂打加壓托盤打包機 (垂直式捆包)

Atlas TP-733VTSP 頂打型托盤打包機，機體設計堅固耐用，易於操作及維護。採用 TP-733-SH ARES 打捆機頭，結合最新 DC 直流無刷電機及先進摩擦黏合技術，且具備 2.5 噸下壓力，確保最佳打包品質及托盤穩固無虞，適合各類型托盤的垂直打包應用。

- TP-733VTSP-S : 單機頭 單帶道
- TP-733VTSP-T : 雙機頭 三帶道



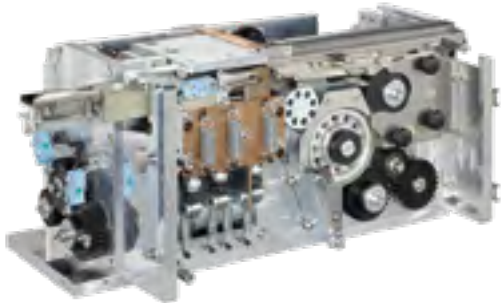
(TP-733VTSP-T)

來自台灣第一品牌

機器特色

● TP-733-SH ARES 強化打捆機頭

採用 TRANSPAK 新一代強化型打捆機頭，結構強壯耐用，束緊力高達 3200 N。搭配最新德國製 DC 直流無刷電機，確保運作時的高穩定性及精準度。所有機構均由電機或齒輪直接驅動（無皮帶與滑輪），設計簡潔，大幅度降低維修成本。



● 西門子 PLC 和觸摸屏

採用德國西門子 PLC 及觸摸屏，內建即時傳感器及故障排除資訊，讓操作及問題排除更簡單。



● 可於任意位置送帶

打捆機頭可於任意位置送帶，無需每次都回到最高點或預設原點位置才進行送帶，大幅減少下個打包程序的送帶準備時間。

● 移動式穿劍

● 30 組預設打包位置，適用於多種任務

● 打捆機頭速度可調

● 加壓力可調，最高可達 2.5 公噸

● 緊急停止雙迴路

TP-733VTSP 系列

型號	TP-733VTSP-S	TP-733VTSP-T
打捆機頭	1 固定	1 固定 1 運動
帶道數	1	3
帶道間距	—	440 mm 或 625 mm

選配

- 低帶量偵測 + 三色燈
- 增加固定帶道
- 只裝固定式帶道 (無穿箭)
- 無帶子訊號
- 自動送帶 (帶盤至打捆機頭)
- 低張力 (200 N - 1200 N)
- 自動調整頭部高度

框架尺寸

H \ W	1600 mm	2000 mm	2400 mm
2050 mm	◎	∨	∨
2450 mm	∨	∨	∨
2850 mm	∨	∨	∨

◎ 標準尺寸：1600 mm (W) x 2050 mm (H)

技術參數

速度	最高 120 個托盤 / 小時
打包帶種類	PP 和 PET 帶
打包帶寬度	9 mm, 12 mm, 或 15.5 mm
束緊力	1100-3200 N (標準) 200-1200 N (選配)
帶盤尺寸	內徑 406 mm
加壓力	最高 2.5 公噸
電壓	220V, 380V, 400V, 415V 50/60Hz, 3PH