

TECNA

CAR

www.asiatecna.com



內部物流解決方案

AGV 系列

室內與室外用途的電動拖車頭和拖掛車



CM 700 / 3000

單向潛伏式AGV潛伏到台車下，利用牽引棒自動升降，掛接或脫落料車，牽引能力最高能達到3噸以上。結構緊湊，行走靈活，廣泛應用於汽車、家電、電器、電子等諸多行業。



CM 1000 / 3000-2W

雙向潛伏式AGV，車身長度、高度分別為1.355米和0.25米，牽引能力最高能達到3噸以上。應用廣泛，運作靈活，自動化程度高。主要應用於受限的空間，AGV小車潛伏到料車下，利用牽引棒自動升降、掛接或脫落料車，可在狹小通道中進行往復運動。廣泛應用於汽車、家電、電子、電器等諸多行業。



CMT 1000 / 3000

牽引式AGV（方向機驅動），以方向機驅動，牽引能力最高能達到3噸以上。到達指定地點後，人工把料車掛在牽引鉤上，AGV通過磁條導引讀取地標指令，把料車牽引到指定位置後可自動卸下料車。一次可牽引多台料車，此車有多網站選擇功能。廣泛應用於汽車和家電等行業的物料及成品搬運。

A. G. V. 自動導引車

我們的AGV是根據最高安全標準來開發的。具有快速和靈活的特性，能夠滿足客戶的各種需求，並能適應物流和生產過程中不同情況和用途的修改。我們的開發目標是提高效率，降低成本和提高可租賃性，這讓我們成為最理想的合作夥伴。

安全

我們的拖車和完整的解決方案是根據最嚴格的安全要求設計的。

靈活

快速和靈活的安裝，能夠輕鬆解決任何生產和物流流程需求。

效率

提高效率和降低成本使我們的系統能夠提高盈利能力，這就是為什麼我們是AGV解決方案的理想合作夥伴。

“我們的AGV解決方案來自物料搬運業務40多年的承諾，並且我們一直在尋求物流和生產系統方案的改善。”





CM 5000

功能強大，功能多樣且經濟實惠的AGV，用於牽引最大至5噸的拖車。

防障礙安全性：通過激光SIC進行檢測
安全掃描儀。
牽引和轉向控制系統：通過PID卡與雙微處理器系統和三重操作監控。

- 高達5噸的拉力



CM 8000 / 10000

非常有用AGV系列，適用於大多數工業應用室內和室外物料運搬處理牽引列車。

我們的AGV系列是雙模式，能夠以自動和手動模式操作。

- 最大10噸的拉力



CM 15000 / 25000

在長距離室內和室外環境中具有強大和耐用的操作系統。

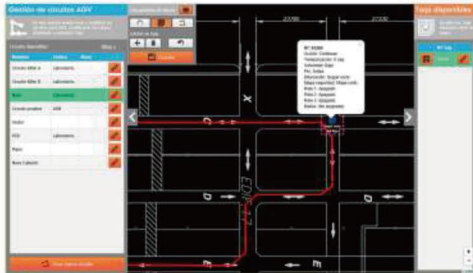
配置系統：連接GPRS通信的數控單元集成或WIFI。連接到集中管理系統，以便從網站進行配置和跟踪。

- 高達25噸的拉力

A.G.V. 自動導引車

AGV管理系統

- 廠區計劃和區域的管理
- 於各式料車路線牽引
- 指定需遵循的AGV路線
- 每個牽引射頻配置可以針對每個單獨的AGV進行定制
- 對每個AGV牽引詳細配置路線和分配動作



安全

我們的AGV設計具有SICK公司製造的安全運輸功能。SICK公司的整體經驗和專業知識與我們的品牌和技術完美結合。

選擇的掃描儀是S300，它包括各種安全等級，每個AGV都有實時管理。

“自動化選擇式使用電控或液壓手動操作料車列車”





ASIA TECNNA

潤富鑫有限公司

住址：11475台北市內湖區文德路220巷53號7樓

郵箱：inquiry@asiatecna.com 電話：0492246218