



MySpot 30 Foot-Operated Locking Parking Barrier

MySpot™ 30 是一款頗具吸引力，且具備有活動絞鏈與自動上鎖功能之私人停車位防護檔桿。此檔桿須經由特定鑰匙開鎖，並於鑰匙自鎖頭取出後，直接用腳將檔桿踩平放倒並同時鎖固至地面，以讓車輛進入停放。



MySpot 30 停車位型防護檔桿

當車輛離開停車位後，駕駛人以腳踩踢其位於基座上之釋放踏板，以釋放已平置並鎖固於地面之防護檔桿。此一動作可將檔桿由地面放倒位置，自動回復至原直立位置，且同時自動鎖固，唯檔桿一旦鎖固於直立位置，駕駛人則需使用特定鑰匙方才可開鎖。此一基座踏板之設計；具有防止因車輛輪胎輾壓而意外釋放已平置鎖固於地面之檔桿。

MySpot™ 30 之結構乃是高規格重荷且耐用之鋼管材製造，所有零組件設計皆為防銹處理及採戶外粉體烤漆，且其固定底座為 3mm 鋼材及 14mm 絞鍊，以提供超強結構。其利用 5 個 M8 地錨螺栓將檔桿鎖固在停車位之地面，以耐車輛恣意輾壓。選用特殊安全螺栓與其搭配專用之板手以移除螺栓；可提供為設備安裝在柏油或水泥地面上時的他項固定件。



以踩踢方式來釋放已放倒之檔桿

設備於出貨時是以完整組合包裝型態，以利隨時可以螺栓鎖定於停車位地面上。組合包含 2 支鑰匙，及其操作手冊。另於設備上之鑰匙與鎖具則可依現場之特殊需求，予以選用更換。

應用範圍：

- 於停車場、辦公大樓、飯店、購物中心、醫院及集合住宅等，保留特別規劃指定之專屬停車位。
- 窄巷或專用車道之通行禁止用途。
- 代客泊車之車位管理。
- 殘障車位保留。
- 停車場專用車位之管理。

專利及商標

MySpot™ 30 設計已取得美國及世界各地之專利申請。

而 MySpot 商標權則屬於美國 DPC 公司。



MySpot 30

設備安裝

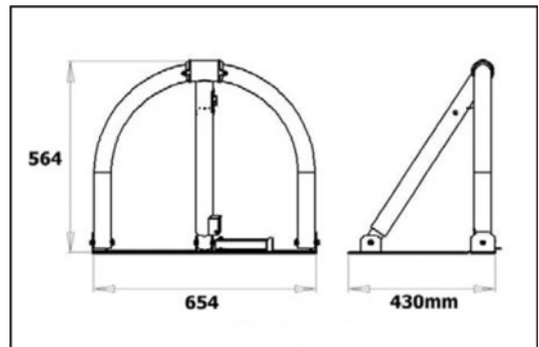
MySpot 30 設備須安裝於如磚石或混凝土類型之地面。若欲安裝於柏油路面時，則需特定設備組件，請參考其相關文件。

於混泥土地面之設備安裝步驟為：先鑽出 5x10 mm (3/8")大小之螺栓孔。接著，將所選用之地錨螺栓插入。再將組合好之檔桿放置於架設處，並且將螺栓鎖緊。

外觀尺寸

檔桿升起時標準高度為 56 cm(22")，而其於放倒時之高度則只有 7.5 cm(3")。此一高度可提供足夠的地面間隙給一般 99% 以上的車輛。

檔桿之寬度大約為 65 cm (~26")；建議安裝於停車格位前後左右的正中間。



選用零件	型號
5 個水泥地面專用地錨螺栓、M8 安全螺栓、螺帽、及板手	CA 6/5
5 個柏油地面專用 14 吋地錨螺栓、安全螺栓、螺帽、及板手	SP 14/5
柏油地面專用地錨螺栓之工業級環氧樹脂	EPX 2



MySpot 30 放倒及升起之動作皆只需靠腳來踩踏；無需彎腰或弄髒您的雙手。

P/N	重量	實體尺寸	保固期	安裝時間
01-6230	20 磅 (9 公斤)	29"x39"x3" (74x95x7 cm)	12 個月	30 分鐘



Distributed by :
 總代理：LINKASIA MARKETING(TAIWAN)CO., LTD.
 寰亞有限公司
 地址：台北市南港路三段 50 巷 13 號 4 樓
 電話：(02)2653-3600