

ACCESORI

■ STANDARD □ OPTIONAL

DESCRIPCIÓN	STORE PARK 2.0	STORE PARK 1.1	STORE PARK 2.1	NOTAS
Colores estándar: BLU RAL 5005 y GRIS RAL 7040	■	■	■	
Altura estándar útil entre las plataformas 1.8 m	■	■	■	
Mando de hombre presente	■			
Mando por impulso	□	■	■	Son obligatorias las puertas de acceso
Columnas completas con órganos de movimentación	■	■	■	
1 plataforma superior en chapa lisa galvanizada al fuego	■		■	
1 plataforma inferior en chapa lisa galvanizada al fuego	■	■	■	
1 plataforma en fosa en chapa lisa galvanizada al fuego		■	■	
1 sistema de equilibrado con barra de torsión	■		■	
Dispositivos de bloqueo mecánico a anti caída	■	■	■	
Retén de rueda para cada plataforma	■	■	■	
Central hidráulica con motor	■	■	■	
Barrera fotoeléctrica de seguridad para control del acceso	■			
Cuadro master de mando completo con caja de pulsadores de mando IP 54	■	■	■	
Cuadro slave	■	■	■	
Compresor de aire	■	■	■	
Instalación eléctrica e hidráulica (cables y tuberías)	■	■	■	
Alimentación estándar 230-400 V/3Ph/50 Hz- 460 V/3Ph/60 Hz	■	■	■	
Embalaje de nilón	■	■	■	
Tacos de anclaje	■	■	■	
Puerta manual con electrocerradura, paneles de red	□	□	□	
Puerta manual con electrocerradura, paneles en chapa perforada	□	□	□	
Puerta automática	□	□	□	Compuerta con paneles microperforados, electrogalvanizada
Altura útil 2.1 m Entre las plataformas	□	□	□	
anchura tarima 2.4 m	□	□	□	
2 barreras fotoeléctricas H=600 mm, para control auto adelante-atrás	□	□	□	
1 barrera fotoeléctrica para control interferencia techo auto	□	□	□	
Soporte para caja de pulsadores de mando	□	□	□	
Alimentaciones no estándar	□	□	□	A pedido
Semáforo 2 colores (Rojo / Verde)	□	□	□	
Semáforo 2 colores (Rojo / Verde) de tipo residencial	□	□	□	
Lámparas de led para iluminación plataforma	□	□	□	
Intermitente	□	□	□	
Sirena	□	□	□	
Mando remoto para llamada Cada Receptor	□	□	□	Mando impulsivo; son obligatorias las puertas de acceso
Mando remoto para llamada Cada Transmisor	□	□	□	Mando impulsivo; son obligatorias las puertas de acceso
Galvanizado al fuego estructura H=1.8 m útil	□	□	□	
Galvanizado al fuego estructura H=2.1 m útil	□	□	□	
Juego de palet para expedición	□	□	□	
Cuadro y central hidráulica en caja de madera	□	□	□	