

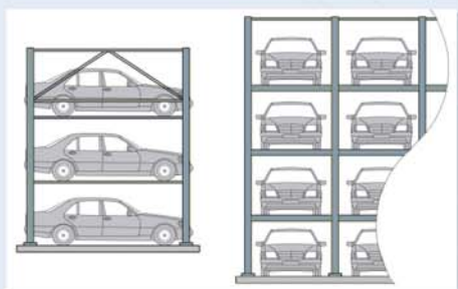


PlusPark High

La Gama PlusPark High es la solución perfecta para clientes que necesitan incrementar su número de plazas de aparcamiento sin adquirir suelo nuevo, aprovechando al máximo la **altura** existente.

Sus productos están orientados a profesionales del sector del automóvil: concesionarios, empresas de alquiler de vehículos, talleres, centros logísticos, fabricantes, coleccionistas, etc. que necesitan más espacio para almacenar vehículos y disponen de altura no aprovechada.

El modelo PlusPark High dispone de dos submodelos, PlusPark 3 High y PlusPark 4 High, que permiten estacionar tres o cuatro vehículos por plaza de forma fácil, segura y económica, sin necesidad de obra civil.



Permiten adaptarse a cualquier vehículo del mercado para estacionamientos de media y larga duración, soportando hasta 3.000 Kg de peso por plataforma. Utilizan un motor trifásico de bajo consumo y su instalación es modular.

Aunque suele estacionarse un automóvil sobre cada plataforma, estas pueden adaptarse perfectamente para dos motocicletas.

Pueden instalarse tanto en emplazamientos al aire libre como en naves industriales con altura suficiente y son fabricados a medida para cada proyecto.



PLUSPARK 3 HIGH



PLUSPARK 4 HIGH

Requisitos mínimos estándar de instalación

- 6.00 metros de altura libre (PlusPark 3 High)
- 2.85 metros de anchura la 1ª ud, 2.50 metros el resto

Características

- Soporta hasta 3.000 Kg por plataforma
- Se adapta a cualquier vehículo del mercado
- Sistema seguro y autosustentado de reparto de peso
- Rápida elevación y descenso: 30-40 segundos
- Altura máxima de las plazas personalizable
- Sistema de instalación modular

Ventajas

- Multiplica hasta por cuatro sus plazas de aparcamiento sin obra civil
- Ahorra adquirir nuevo suelo, impuestos y escrituras
- Antirrobo y anti-golpes para los vehículos elevados
- Rápida instalación (8 horas por columna)
- Bajo consumo eléctrico y bajo coste de mantenimiento
- Hasta 2 años de garantía

Medidas de seguridad

- Acceso al sistema mediante llave
- Sistema de frenado de emergencia
- Anclaje mecánico de seguridad
- Bloqueo hidráulico contra actos de vandalismo
- Sistema de guiado y calce de ruedas
- Sistema de descenso hidráulico sin electricidad
- Protección ante sobrecarga eléctrica
- Sistema de doble válvula de seguridad

Todos nuestros productos están homologados por la CE



Solicite ficha técnica del modelo si desea más información