



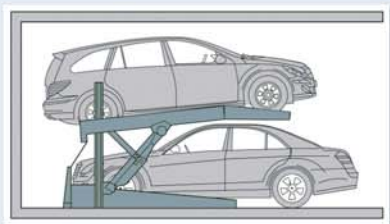
## PlusPark 2

Duplique su plaza de aparcamiento de la forma más fácil, segura y económica, sin necesidad de obra civil.

El modelo PlusPark 2 puede instalarse en garajes privados o comunitarios, parking con operador, hoteles, talleres, concesionarios, empresas de alquiler de vehículos, coleccionistas...

Para adaptarse a cualquier plaza de aparcamiento dispone de cuatro submodelos que combinan diferentes medidas. La posibilidad de regular su altura y los 2.500 Kg de peso que soporta su estructura le permiten adaptarse prácticamente a cualquier vehículo del mercado.

Su inteligente diseño aprovecha el espacio al máximo, logrando estacionar dos turismos en tan solo 2,70 metros de altura.



El modelo dispone de dos brazos hidráulicos de gran potencia y utiliza un motor monofásico de bajo consumo, que permiten acceder al vehículo estacionado en la parte superior en un tiempo máximo de 40 segundos.

Aunque sobre la plataforma suele estacionarse un automóvil, puede adaptarse perfectamente para dos motocicletas.

Está preparado para instalarse en emplazamientos al aire libre, ya que incluye una capa de acero galvanizado de serie para protegerlo de la oxidación.

Todos nuestros productos están homologados por la CE



[www.pluspark.es](http://www.pluspark.es)



PLUSPARK 2 S, W, H, HW

### Requisitos mínimos de instalación

- 2.70 metros de altura libre
- 2.32 metros de anchura

### Características

- Soporta hasta 2.500 Kg
- Se adapta a cualquier vehículo del mercado
- Sistema seguro y autosustentado de reparto de peso
- Rápida elevación y descenso: 25-40 segundos
- Altura máxima de la plaza inferior: 2.00 metros
- Capa galvanizada anticorrosión de serie ideal para instalaciones en el exterior

### Ventajas

- Duplica su plaza de aparcamiento sin obra civil
- Ahorro de una nueva plaza, impuestos y escrituras
- Añade valor a su plaza (inversión recuperable)
- Antirrobo y anti-golpes para el vehículo elevado
- Anti-ocupación de plaza en comunidades
- Sistema móvil: múdese y llévese su PlusPark®
- Consumo eléctrico muy bajo
- Rápida instalación (entre 6 y 8 horas)
- Mantenimiento sencillo que puede realizar el usuario
- Hasta 2 años de garantía

### Medidas de seguridad

- Acceso al sistema mediante llave
- Sistema de frenado de emergencia
- Panel de control con interruptores por "contacto"
- Anclaje manual de seguridad
- Sistema de guiado y calce de ruedas
- Sistema de descenso hidráulico sin electricidad
- Protección ante sobrecarga eléctrica

Solicite ficha técnica del modelo si desea más información