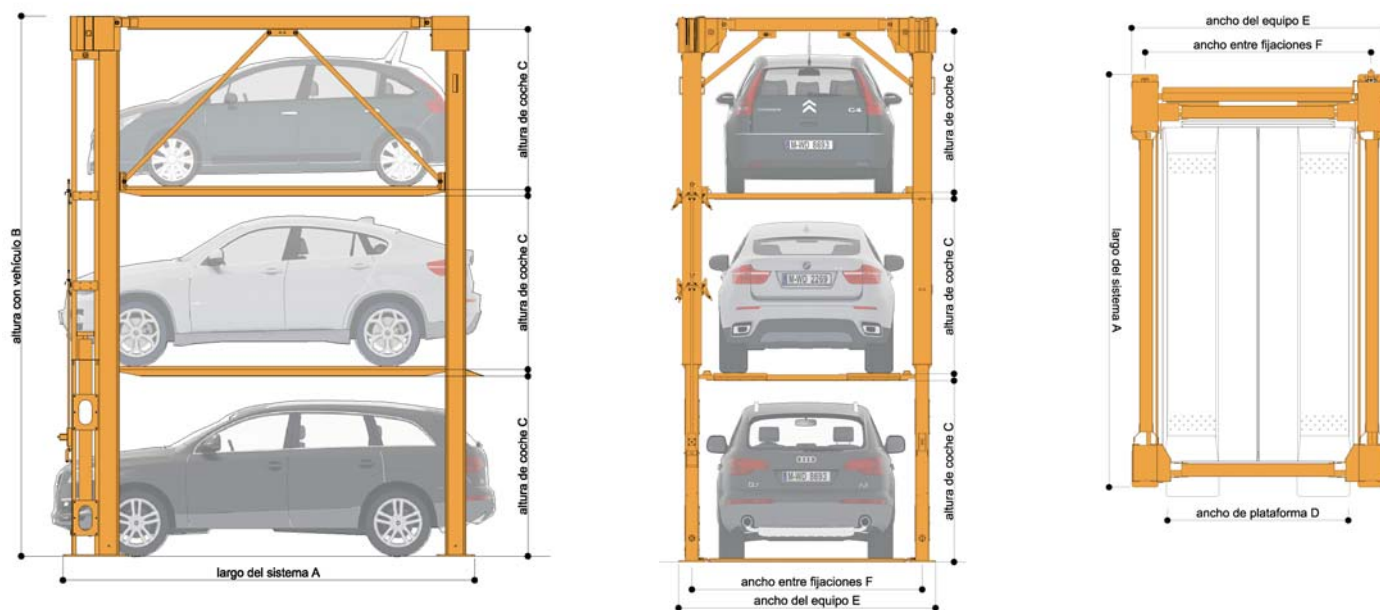


Maspark presenta la línea de sistemas VLP, sistema de aparcamiento dependiente, es adecuada para usos comerciales, en aparcamientos tipo valet, aparcamientos públicos con aparcacoches, también es recomendado para el almacenaje de vehículos, en empresas de alquiler, renting, agencias, talleres, etc. Según la altura disponible, hay 2 modelos VLP, VLP-3 (3 niveles) y VLP-4 (4 niveles).

VLP - 3



		VLP - 3	VLP - 4
Largo del sistema A	cm.	650	600
Altura de coche C	cm.	155 / 190	155 / 190
Ancho de plataforma D	cm.	210	210
Ancho del equipo E	cm.	290	290
Ancho entre fijaciones F	cm.	260	260
Peso del vehículo	Kg.	3.000	2.500
Voltaje		380V/220V, 50, 3phases	
Potencia motor	Kw.	5,50	
Tiempo de elevación	seg.	90	

Características

- El equipo puede ser utilizado con vehículos sedan y SUV.
- Instalación rápida y fácil, la mayoría de las partes son pre-instaladas en fábrica.
- El diseño permite que las columnas sean compartidas, ahorrando gastos y espacio en la instalación.
- Disponibles versiones para interior y exterior.
- Bloqueo manual.
- Protección eléctrica para sobrecarga de energía o caída de tensión.
- Botón de parada de emergencia.
- Alarma acústica y luminosa durante el descenso.

La máquina de aparcamiento más segura del mercado, producto con marcado . Más de 10 dispositivos de seguridad son toda una garantía para nuestros clientes.

Los productos de la serie mp-2 son cortados por láser en un 100%; y más del 60% de la soldadura se realiza por robot.