

Torre de Estacionamiento AP 2525 & 2625

DESCRIPCIÓN

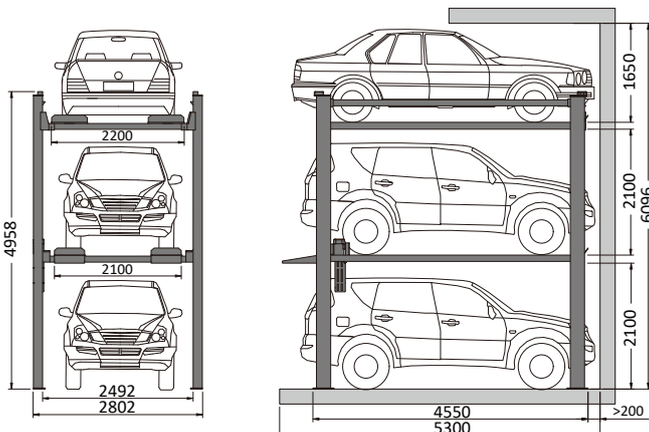
Solución ecológica para crear espacios de estacionamiento adicionales con costos mínimos de construcción y mantenimiento en forma de un elevador de estacionamiento de 3 niveles. Proporciona soluciones rentables para satisfacer las diferentes demandas para fines interiores y exteriores. La altura de los postes acortados los hace altamente flexibles en espacios de techos bajos. Cada torre de estacionamiento tiene capacidad para un máximo de 2 SUV y 1 sedán en el espacio de uno. La plataforma superior (tercer nivel) tiene una capacidad de 2000 kg y la plataforma inferior puede recibir vehículos de hasta 2500 kg.

ESPECIFICACIONES

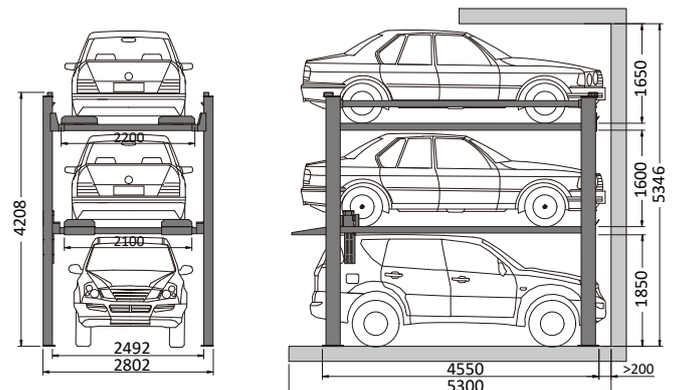
- Diseño de grado comercial.
- Estructura compacta con 4 postes.
- Diseño patentado de plataformas superpuestas.
- Capacidad de carga de la plataforma: 2500 kg (segundo nivel) y 2000 kg (tercer nivel).
- Ancho de hasta 2492 mm.
- Altura del coche: hasta 2050 mm.
- Los postes cortos permite la instalación en espacios con altura reducida.
- Paquete de energía hidráulica fuerte de 3.0kw.
- Múltiples cerraduras anticaída a lo largo de cada poste.
- Interruptor de llave para la subida y bajada de las plataformas.
- Acabado de recubrimiento en polvo duradero respaldado por Akzo Nobel.



DIMENSIONES



AP 2525



AP 2625

*Todas las imágenes son referenciales. Las especificaciones pueden variar de acuerdo al requerimiento del proyecto.

Solicite una visita sin compromiso para explicarle y evaluar su proyecto:

922 698 430

comercial@ridersac.com

www.ridersac.com