

Duplicador de Estacionamiento AP 1132

DESCRIPCIÓN

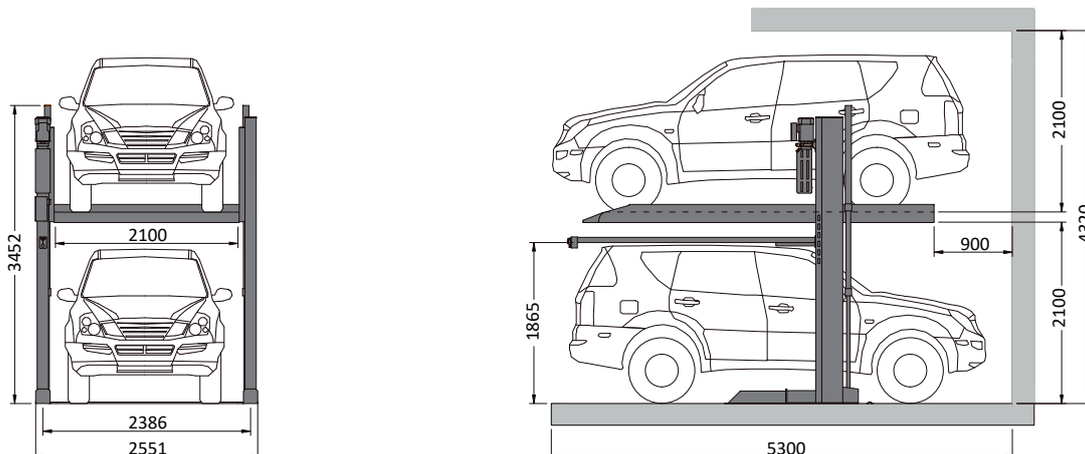
¿Le parece atractiva la idea de los duplicadores de estacionamiento de dos postes, pero la mayoría de ellos no tienen la capacidad suficiente para esos vehículos pesados? Este sistema viene con la mayor capacidad que podría tener un duplicador de estacionamiento de dos columnas. Su diseño robusto y estable, soportado por cilindros hidráulicos dobles, ofrece una capacidad de 3200 kg para apilar dos SUV, furgonetas, pickups, camionetas, etc. uno encima del otro. La instalación modular permite disponer de más plazas de aparcamiento en un espacio reducido, ya sea en instalaciones interiores o exteriores.

ESPECIFICACIONES

- Accionamiento directo por cilindros dobles.
- Para estacionamiento dependiente.
- Plataforma individual para 2 vehículos.
- La estructura mejorada permite una capacidad de elevación de 3200kg.
- Altura del vehículo: hasta 2050mm en planta baja.
- Ancho útil de la plataforma: 2100mm, hasta 2700mm.
- Apagado automático cuando el operador suelta el interruptor.
- Plataforma que se puede detener a diferentes alturas para adaptarse a varias alturas de vehículos y techos.
- La liberación automática de bloqueo facilita la operación.
- El voltaje de control de 24V evita descargas eléctricas.
- Puede compartir postes lo que permite instalación en serie para optimizar aún más el espacio.
- Plataforma ondulada galvanizada (sólo para exteriores).
- Recubrimiento superficial fino respaldado por polvos Akzo Nobel.



DIMENSIONES



*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:

www.ridersac.com

922 698 430

comercial@ridersac.com