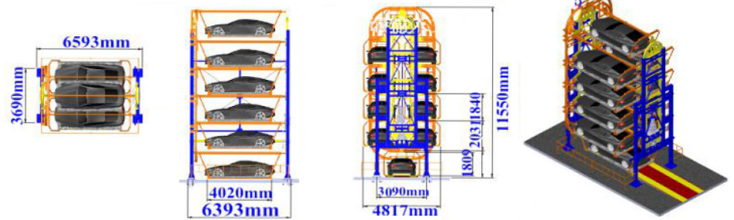


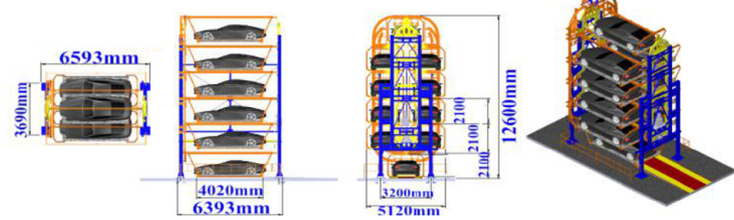
## Elevador ROTARY PARK



ROTARY PARK x10 Autos



ROTARY PARK x10 SUV



### Descripción

Sistema de estacionamiento rotatorio de gran capacidad.

Cuenta con un sistema automatizado de rotación que gira a un ángulo perpendicular al suelo. De esta manera, lograrás apilar hasta 12 autos en el lugar de 1.

Consta de cinco partes principales:

- |                             |                             |
|-----------------------------|-----------------------------|
| 1. Estructura metálica      | 3. Sistema de accionamiento |
| 2. Plataforma de transporte | 4. Sistema de control       |
|                             | 5. Dispositivo de seguridad |

Este equipo es adecuado para zona centrales, donde circulen un basto número de vehículos como ,centro de negocios, edificio de oficinas o centros comerciales.

Se pueden estaciones de 6 a 12 vehículos en dos espacios de estacionamiento convencionales.

### Características

1. El mecanismo es simple y eficiente, proporciona un rendimiento consistente y confiable.
2. Bajo nivel de ruido y baja vibración, cumple con los requisitos de protección del medio ambiente urbano.
3. Control inteligente y de seguridad perfecto cuando los coches entran o salen del garaje, monitor de longitud de automóvil, protección de límite de velocidad y enclavamiento mecánico múltiple. Todo esto garantiza la seguridad del automóvil y el personal.

### Datos Técnicos

Tamaño del equipo	x6: 6393*4817*7870mm	x8: 6393*4817*9710mm	x10: 6393*4817*11500mm	x12: 6393*4817*13390mm
Tamaño del coche	Dimensión: ≤5000 * 1850 * 1550mm Peso: ≤2000kg			
Dispositivo de accionamiento	Motor de accionamiento: 7.5Kw Reductor de accionamiento: según el tipo de equipo Sistema de freno: freno de disco Velocidad de giro: 6.5m / min Modo giratorio: rotado por cadena y piñón			
Sistema de control	Modo de control: modo de control PLC: botón / IC coche			
Ambiente de trabajo	Temperatura: -15 C ~ + 40 C. La humedad relativa no es más de 95%			
Poder	Fuente de alimentación: 3 fases 5, 380V / 50HZ Voltaje de funcionamiento: monofásico, CA 220V / 50H			

Las características técnicas y las composiciones ilustradas en este folleto pueden sufrir variaciones. Las imágenes propuestas son solamente indicativas.