

## Descripción del producto

Sistema de aparcamiento de bicicletas vertical, perfecto para espacios reducidos como trasteros, garajes, cuartos de bicicletas... gracias a su sistema pivotable (alrededor de 180°).



## Características distintivas

- Sistema de elevación patentado.
- Compacto: > 40% ahorro de espacio en comparación con los sistemas de aparcamiento horizontales estándar.
- Seguro: posibilidad de bloquear el cuadro de la bicicleta.
- Fácil de utilizar, aparcamiento de la bicicleta sin esfuerzo.
- Perfecto para bicicletas de carrera (más delicadas), eléctricas y de montaña (pesadas y con ruedas más anchas).
- Posibilidad de instalar las unidades en zig-zag (a dos alturas).
- Diversas opciones de Montaje: directamente a la pared, sobre perfiles metálicos en pared, sobre soportes de suelo.
- Mínimo mantenimiento.

## Dimensiones

- Altura mínima requerida: 1950 mm (unidades a misma altura)
- Altura mínima requerida: 2200 mm (unidades a distinta altura)
- Distancia entre cuadros de bicicletas: 600 mm (unidades a misma altura)
- Distancia entre cuadros de bicicletas: 350 mm (unidades a distinta altura, en zig-zag)
- Peso máximo de la bicicleta: 30 kg.

## Materiales y Acabados

- Estructura de acero galvanizado y pintura en polvo.
- Cubierta protectora para el sistema neumático.
- Soporte de horquilla con manguito de plástico para fijar la rueda delantera.

