

Características

- Sistema de estacionamiento de bicicletas: el portabicicletas es la solución comprobada cuando se requieren espacios de estacionamiento para bicicletas.
- Diseñado para facilitar el uso y la instalación
- Ofrece una instalación atractiva y segura para uso en interiores y exteriores.
- Es un sistema versátil de alta densidad que se puede instalar para acceso por uno o dos lados para lograr la máxima eficiencia de espacio
- Está disponible en diferentes medidas y 3 acabados, galvanizado, color y acero inoxidable 316.
- Sistema de estacionamiento para bicicletas: los portabicicletas están completamente soldados para resistir el vandalismo y se envían como una sola pieza sin necesidad de ensamblaje, incluyen todas las fijaciones y están garantizados por 15 años.

Descripción

Modelo	PV-0031-01
	30*30*1,5mm
Tamaño	134*33,2*22,5 CM
Peso neto	11,4 kg
Tratamiento de superficies	Caliente-galvanizado o puede ser opcional
MOQ	200 piezas
Tamaño de embalaje	1430*350*300mm 2 piezas/cartón
Lugar de origen	China

BIKE RACKS

Versatile, Durable, Secure,

Whether you are an architect, developer, local council or homeowner, Embelton Bike Racks offer configurable and secure bike rack solutions, made from the most durable and hardwearing materials. We can assist you in making the most efficient use of your space with a solution that is secure and matches your specific requirements.

Our comprehensive range offers a bicycle parking solution to meet your needs.

Architectural & Construction

Our solutions are fully configurable and space efficient. We will assist you with new DA conditions and Green Star requirements to ensure your bike parking facilities are AS2890.3 compliant.

Local Government, Transport Authority & Education

We can provide you with a flexible, user-friendly and well planned solution to suit the needs of a variety of user groups, including employees, customers, residents, and students.

Our Solutions

Our comprehensive range of bicycle parking solutions offers superior performance by supporting the bicycle frame rather than the wheel, thus allowing locking of the bike frame and wheels to the rack. Our solutions are:

- · Vandal proof & weather resistant
- · Made from the most durable materials
- · Fully welded for vandal resistance
- · Shipped as one piece with no assembly required
- · Inclusive of all fixings
- Guaranteed for 15 years
- · Compliant with A \$2890.3 guidelines
- · Able to earn Green Star points.

Beneficios del portabicicletas de acero para exteriores para 5 plazas de aparcamiento

al aire libre 5 **portabicicletas de piso**, también conocidos como portabicicletas de varios niveles, son un tipo de estacionamiento para bicicletas que ofrece varios beneficios, entre ellos:

- **Ahorro de espacio**: Los portabicicletas de varios niveles están diseñados para aprovechar al máximo el espacio exterior limitado, lo que permite estacionar más bicicletas en un espacio más pequeño que los portabicicletas tradicionales. Esto puede ser particularmente útil en áreas urbanas densamente pobladas, donde el espacio al aire libre es escaso.
- Almacenamiento seguro de bicicletas: Los portabicicletas de varios niveles generalmente cuentan con mecanismos de bloqueo para asegurar cada bicicleta en su lugar, proporcionando una solución de almacenamiento segura para bicicletas. Esto puede ayudar a disuadir el robo de

bicicletas y brindar tranquilidad a los propietarios de bicicletas.

- **Conveniencia**: Se puede acceder a los portabicicletas de varios niveles desde ambos lados, lo que facilita que los ciclistas estacionen y recuperen sus bicicletas de manera rápida y eficiente. Esto puede ser especialmente útil para los viajeros que necesitan estacionar y apresurarse al trabajo oa las citas.
- **Resistente al clima**: Los portabicicletas de 5 pisos para exteriores están diseñados para resistir una variedad de condiciones climáticas, como lluvia, nieve y temperaturas extremas. Esto puede ayudar a proteger las bicicletas de daños y prolongar su vida útil.
- **Versatilidad**: Los portabicicletas de varios niveles pueden acomodar una variedad de estilos y tamaños de bicicletas, incluidas bicicletas de carretera, bicicletas de montaña y bicicletas eléctricas. Esto los convierte en una opción versátil para estacionamientos de bicicletas en una variedad de entornos, desde centros urbanos hasta vecindarios suburbanos.