

Namiti S.r.I. - P. Iva 06162571217 - N. Rea: 799272 Sede leg.: Via Cortile, 16 - 80069 Vico Equense (NA) Sede Op.: Corso Italia, 192 - 80063 Piano di Sorrento (NA)

Email: vendite@holity.com / Tel. 0818087452



Soporte para patinetes h140_501

Aparcapatinetes en acero galvanizado con bases de hormigón para 4 patinetes. Dimensiones: L 220 x P 78 x H 76 cm. Peso total: 149 kg.

El aparcamiento para patinetes H140_501 es una solución moderna, segura y resistente, diseñada para ofrecer un estacionamiento organizado y funcional en espacios públicos y privados. La estructura está construida en acero galvanizado con acabado anticorrosivo y coloración atractiva que se integra perfectamente en contextos urbanos, escolares, empresariales o recreativos. Gracias a la combinación de materiales de alta calidad y diseño inteligente, garantiza durabilidad, seguridad y practicidad de uso.

El aparcapatinetes está equipado con un bastidor perfilado de acero galvanizado de sección circular (diámetro 35 mm, espesor 1,5 mm), reforzado con soportes laterales para mayor rigidez. La estructura está montada sobre bases semicirculares de hormigón de alta resistencia (Clase S2), que proporcionan alta estabilidad sin necesidad de anclaje al suelo. Esta característica lo hace fácil de colocar en cualquier espacio, incluso en áreas sujetas a modificaciones frecuentes o con pavimentos especiales.

El sistema de enganche de los patinetes consiste en 4 alojamientos perfilados, obtenidos mediante corte láser en chapa galvanizada de 4 mm de espesor. Cada alojamiento está diseñado para insertar la barra del manillar, permitiendo un estacionamiento ordenado y sencillo. Para garantizar la máxima seguridad, cada alojamiento está equipado con soportes de pivote que permiten fijar los patinetes con un candado o cable antirrobo, protegiendo los vehículos contra posibles robos o caídas accidentales.

Una ventaja adicional del aparcapatinetes H140_501 es su acabado multicolor. El bastidor está acabado en gris cañón de fusil, un color elegante y resistente a la corrosión, mientras que los soportes para fijar los patinetes son RAL 3020 (rojo), una elección viva y fácilmente visible que ayuda a identificar claramente los puntos de estacionamiento. El pintado se realiza con polvos termoendurecibles, seguido de un proceso de polimerización a 180°C, que garantiza una superficie uniforme, lisa y altamente resistente a la intemperie, rayones y desgaste.

El aparcamiento se suministra en kit de montaje completo, con tornillería de acero e instrucciones detalladas, haciendo el montaje simple y rápido. Sus dimensiones (L 220 x P 78 x H 76 cm) y la capacidad de alojar hasta 4 patinetes lo convierten en una elección ideal para espacios muy frecuentados, ofreciendo una alternativa segura y ordenada al estacionamiento casual de patinetes, cada vez más difundidos gracias a la creciente atención a la micromovilidad sostenible.

Con su diseño robusto y funcionalidad óptima, el aparcamiento H140_501 es una solución indispensable para mejorar la

gestión de los medios de micromovilidad, contribuyendo a mantener el orden en los espacios públicos e incentivando un estilo de vida más sostenible.

Compra hoy el aparcamiento para patinetes H140_501 y mejora la gestión de los medios de micromovilidad en tus espacios públicos. Ofrece seguridad y orden con un producto resistente y de diseño moderno. Contáctanos para personalizar tu pedido o solicitar un presupuesto para grandes cantidades.

Características técnicas:

Capacidad: 4 patinetes

• Material estructura: Acero galvanizado con tratamiento anticorrosivo

Material bases: Hormigón semicircular de alta resistencia (Clase S2, tipo 52,5 R)

• Dimensiones: L 220 x P 78 x H 76 cm

• Peso total: 149 kg

• Perfil del bastidor: Sección circular, diámetro 35 mm, espesor 1,5 mm

• Sistema de enganche: Alojamientos perfilados con soportes de pivote para fijación con candado

Candados: no incluidos

Acabado color: Gris antracita (bastidor) y RAL 3020 (soportes para candados)

Tratamientos: Lavado, arenado, aplicación anticorrosivo y polimerización con polvos termoendurecibles a 180°C

• Kit de montaje: Incluido, con tornillos de acero e instrucciones detalladas

Beneficios para el usuario:

- Estabilidad garantizada: Bases de hormigón que ofrecen una estructura autoportante sin necesidad de anclaje.
- Durabilidad: Acero galvanizado con tratamiento anticorrosivo para resistencia a óxido e intemperie.
- Seguridad: Sistema de enganche con soportes para la fijación de los patinetes mediante candado o cable.
- Facilidad de uso: Alojamientos perfilados para un acceso simple y práctico a los patinetes.
- Estética moderna: Acabado multicolor visible y diseño compacto para espacios públicos.
- Adaptabilidad: Perfecto para espacios urbanos, escuelas, empresas y áreas recreativas.

Preguntas frecuentes:

1. ¿El aparcabicis es resistente a la intemperie?

Sí, gracias al tratamiento anticorrosivo y al pintado con polvos termoendurecibles, resiste al óxido e intemperie.

2. ¿Es necesaria la instalación con fijación al suelo?

No, la estructura es autoportante gracias a las bases de hormigón de alta resistencia.

3. ¿Cómo se fijan los patinetes?

Cada alojamiento está equipado con soportes de pivote, que permiten la fijación segura con un candado o cable antirrobo (no incluidos).

4. ¿Cuántos patinetes puede alojar?

El aparcapatinetes está diseñado para acoger hasta 4 patinetes.

5. ¿El producto se entrega ya montado?

No, se suministra en kit de montaje con tornillos e instrucciones incluidas para un montaje simple.

6. ¿De qué color es el aparcabicis?

Los colores disponibles son gris antracita para el bastidor y RAL 3020 (rojo) para los soportes.

7. ¿El producto está certificado?

Sí, cumple con las normas ISO 9001:2015 y UNI EN ISO 3834-3:2021 y dispone de certificado de Centro de Transformación.

Mini guía de compra:

Invertir en un aparcabicis como el H140_501 significa elegir un producto diseñado para resistir en el tiempo, con materiales de alta calidad y características que garantizan tanto practicidad como seguridad. Si tu prioridad es la durabilidad, el acero galvanizado con tratamiento anticorrosivo protege eficazmente la estructura contra óxido y agentes atmosféricos, haciéndola ideal también para instalaciones al aire libre.

El sistema de enganche para patinetes, compuesto por alojamientos perfilados y soportes de pivote, ofrece no solo una solución práctica para el estacionamiento sino también una protección contra robos, particularmente útil en espacios públicos o áreas muy frecuentadas. La presencia de bases de hormigón elimina la necesidad de anclaje al suelo, simplificando la instalación y haciéndola perfecta para áreas que requieren flexibilidad en la disposición o para pavimentos que no permiten perforaciones.

El diseño compacto y las dimensiones del aparcabicis aseguran un uso eficiente del espacio, permitiendo gestionar hasta 4 patinetes sin crear estorbos innecesarios. Además, el acabado en gris cañón fusil y rojo RAL 3020 no solo ofrece una estética moderna y atractiva, sino que también ayuda a hacer el punto de estacionamiento fácilmente identificable por los usuarios.

Si estás considerando una opción para mejorar los servicios de micromovilidad en tus espacios públicos, el H140_501 es la elección ideal para unir funcionalidad, seguridad y diseño. Ideal para administraciones municipales, escuelas, empresas, parques y áreas recreativas, este aparcabicis es una inversión que contribuirá a promover un uso responsable y ordenado de los patinetes, favoreciendo la sostenibilidad y el orden urbano.

Aparcamiento para patinetes H140_501, aparcapatinetes en acero galvanizado para patinetes, aparcapatinetes con sistema antirrobo para patinetes, soporte patinetes para espacios públicos, aparcabicis autoportante en hormigón, aparcapatinetes para 4 patinetes, estacionamiento para patinetes robusto, mobiliario urbano para patinetes.

*Imágenes meramente indicativas.

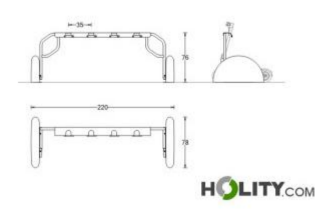
INFORMACIÓN

- Lunghezza in millimetri 2200.0000
- Profundidad en milímetros 780.0000
- Altura en milímetros 760.0000
- Plazas 4



Soporte para patinetes h140_501





Soporte para patinetes h140_501

: 407 mm

: 400 mm

: 399 mm

: 4