

ESTACIÓN DE REPARACIÓN, LAVADO E INFLADO URBAN FIX H2O

Esta estación de reparación, lavado y puesta a punto de bicicletas tan completa y compacta es capaz de incentivar el mantenimiento periódico y regular de la bici.

Aplicaciones:

- ☞ Instalaciones deportivas y centros de bicicleta de montaña
- ☞ Hoteles interesados en brindar servicios a los amantes de la bici
- ☞ Centros de lavado de coches que desean diversificar la base de clientes
- ☞ Espacios públicos
- ☞ Gasolineras

Características:

- Soporte para fijar cómodamente todo tipo de bicis.
- 9 herramientas para realizar las tareas más comunes de reparación y mantenimiento.
- Interior protegido con acero inoxidable para que las herramientas no dañen la pintura.
- Sistema de fijación al suelo por la parte interna con posibilidad de instalación sobre todo tipo de suelos.
- Soporte con revestimiento en PVC moldeado para una total protección del cuadro de la bicicleta.
- Manguera con pistola para lavado de bicicletas.
- Grifo de agua para el rellenado de botellas de agua.
- Bomba de aire universal de doble capacidad con funcionamiento manual y manguera reforzada.
- Barra de soporte para el lavado de bicicletas.
- Incentiva el mantenimiento regular de la bicicleta.

** Como el grifo permite rellenar botellas, debe ir conectado a una red de agua potable.

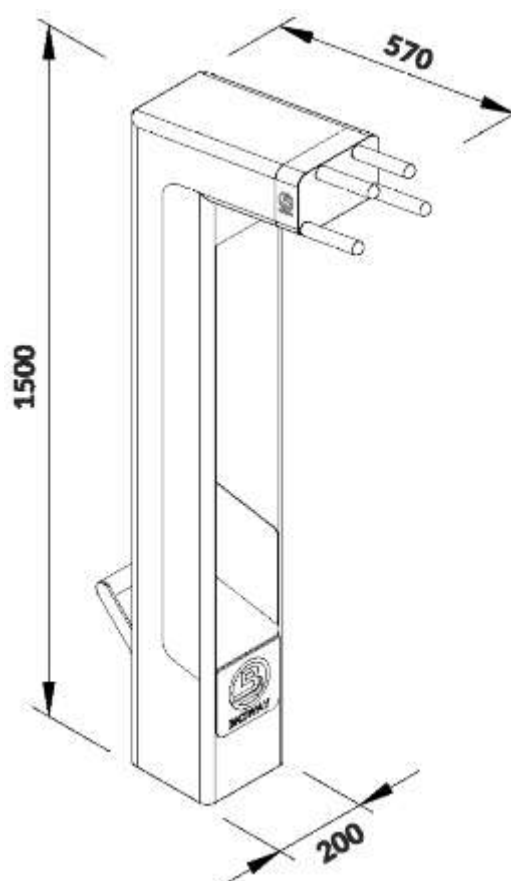
Materiales:

- Estructura de acero de 2 mm, soporte de tubo de Ø22 mm y revestimiento de soporte de PVC75
- Herramientas aseguradas con cables de acero inoxidable con 04 mm recubiertos de PVC para sostener las herramientas
- Protecciones internas de acero inoxidable
- Tratamiento anticorrosión



Anclaje: se instala en el suelo, con fijación en superficie con taco químico o anclaje de expansión. No incluye elementos de fijación, pero se sirven a petición.

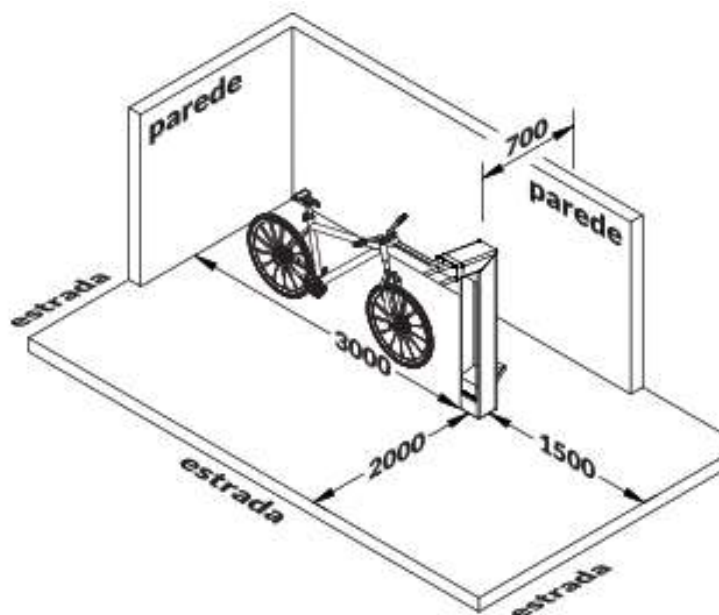
Montaje:



Dimensiones: 200 mm de ancho x 570 mm de hondo x 1500 mm de alto.

La parte posterior de la estación de estar al menos a unos 700 mm de la pared, pues la bomba, de pedal, se sitúa en la parte trasera.

Y los lados deben garantizar un mínimo espacio de maniobra de unos 1500 mm por un lado y de 3000 mm por el lado del soporte para el lavado de la bici.



Disponible en **colores** básicos de la tabla RAL.

Ofrece 3 espacios para gráficos con instrucciones y publicidad y puede incluir logos personalizados. Puede personalizarse con grabado láser (sobre acero inoxidable) o vinilos (en los laterales).