



## Catálogo

Industrias Fresser de México SA de CV  
Guerrero 147, Coyoacán DF 04100 México  
56 59 46 39 / 56 59 84 33



## POR CICLISTAS PARA CICLISTAS

**Sergio Freidberg**, fundador de la empresa, ha sido un entusiasta y promotor del uso de la bicicleta como medio de transporte durante más de treinta años. Ha estado en el centro del debate en favor de soluciones que promueven esta forma de transporte, asesorando proyectos de desarrollo urbano enfocados a programas de transporte no-motorizado y en pro de ciudades sustentantes. Su pasión lo ha llevado a viajar por el mundo en bicicleta. Ha recorrido un importante número de ciudades del mundo con este como único medio de transporte. De esta basta experiencia surge la inquietud de aportar soluciones para resolver uno de los principales impedimentos que evitan la adopción de la bicicleta como medio de transporte. Contar con un lugar seguro para estacionar las bicicletas incrementa de forma considerable las posibilidades de que los ciudadanos modifiquen sus hábitos y opten por este medio de transporte.

Aunado a su pasión por el ciclismo y su experiencia en la arquitectura y el diseño industrial, emprendió la tarea de desarrollar soluciones de primer nivel que promuevan el uso de la bicicleta como medio de transporte y no solo como actividad deportiva o recreativa.

La política de **BAUMRACKS** es brindar un mueble urbano que se destaca por su sencillez, practicidad y durabilidad. De ahí la selección de los materiales: acero, los acabados anticorrosivos, tornillos de acero inoxidable y anclaje profundo, teniendo siempre en mente la funcionalidad, durabilidad y seguridad contra robo; Nos complace confirmar que la solución óptima es además la más estética.

El resultado es un diseño sobrio y elegante, extremadamente duradero pero que ante todo brinda seguridad al usuario ya que permite asegurar cada una de las ruedas y el cuadro de la bicicleta, requerimientos fundamentales que normalmente no cumplen otras soluciones existentes.



## CARACTERÍSTICAS GENERALES

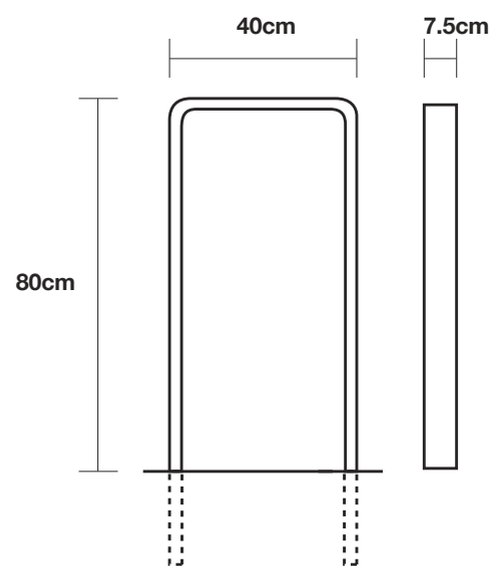
- Cada rack permite asegurar dos bicicletas.
- Están maquinados en acero de 5/8 de pulgada (16 mm).
- Cuentan con tratamiento fosfatizado, sellado, primer de zinc y pintura electrostática de polvo horneado a alta temperatura para asegurar una protección anticorrosiva que brinda larga duración a la intemperie en cualquier clima.
- El diseño está especialmente pensado para asegurar tanto la rueda trasera y el cuadro, como la rueda delantera y el cuadro, con U-lock o con cadena.
- Están fabricados por Industrias Fresser de México.

# RACK RS1



Es el modelo más simple y minimalista; de diseño elegante, sobrio y austero. Su forma de anclaje es el de empotrar dentro del piso, por ello es más laborioso de colocar y se recomienda para pisos aún por colar o en los que se pretende cavar y colar alrededor de las patas del rack.

Todos los modelos se pueden personalizar calando el logo de su compañía en el metal.



# RACK RS2



El modelo RS2 consiste en un rectángulo perfecto de una sola pieza. Es el más apegado a la formalidad y corrección del diseño industrial.

Es una pieza única que se coloca sobre el piso ya existente y conceptualmente ofrece la idea de ser un objeto sobrepuesto, en este sentido la corrección formal, aunque evidentemente hay un anclaje.

Según el tipo de piso, y por tanto del anclaje requerido, hay dos versiones de este modelo: RS2-A y RS2-B.

RS2-A para concreto confiable por medio de tornillos inox cabeza plana a raz a un taquete expansivo (provistos)

RS2-B para pisos menos confiables con tornillo para concreto de 1/2" x 4" y químico epóxico de alta resistencia (provistos)

