



## Columna de mantenimiento de bicicletas h1003\_02

Columna de acero con herramientas y bomba, para mantenimiento de bicicletas. Dimensiones: L. 95,2 x P. 35 x Altura. 140,5 cm.

La estación de mantenimiento de bicicletas h1003\_02 es una estación compacta y completa diseñada para fomentar la movilidad sostenible en nuestras ciudades. No es sólo una ayuda para la reparación, sino un verdadero conservador urbano para todos los ciclistas, viajeros, estudiantes y viajeros que se desplazan sobre dos ruedas cada día.

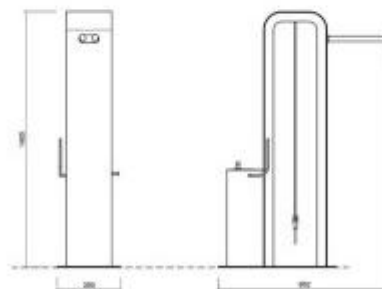
Diseñado para su instalación a lo largo de carriles bici, plazas, campus universitarios, zonas deportivas o cerca de estaciones y paradas de transporte público, ofrece todo lo necesario para realizar pequeñas reparaciones, ajustes o inflar la bicicleta de forma autónoma y segura.

La estructura está fabricada en acero galvanizado y pintado con polvos de poliéster termoendurecibles, resistente a la intemperie y al uso continuado. Los soportes de acero inoxidable permiten elevar la moto para facilitar las operaciones, evitando el contacto directo con el suelo. Todas las herramientas -incluidos tornillos, palancas de neumáticos, llaves de ruedas y pedales- se fijan al cuadro a través de huecos de acero recubiertos de caucho, que proporcionan seguridad e impiden su extracción no autorizada.

También se incluye la bomba con manómetro integrado para el inflado de los neumáticos. La estación de carga también puede completarse, bajo pedido, con una toma de carga eléctrica para bicicletas eléctricas, lo que la convierte en una estación aún más versátil para la movilidad urbana inteligente.

¡Haga que su ciudad, su campus o su espacio público sean más respetuosos con las bicicletas con la estación de mantenimiento de bicicletas h1003\_02! Pide hoy mismo tu columna de mantenimiento o solicita un presupuesto para varios suministros.





RAL 1021  
GIALLO NAVONE

RAL 3020  
ROSSO TRAFFICO

RAL 6001  
VERDE SHERALDO

RAL 7016  
GRIGIO ANTRACITE