

Columna AIR-TOOL

Especificaciones Técnicas

Columna multiservicio de uso público que integra sistema de inflado de ruedas, estación de autoreparación y sistema de lavado en una misma estructura.

Perfecto para vías ciclistas, carriles bici, centros BTT, parques públicos, campings, escuelas, universidades, centros deportivos, estaciones de transporte público, empresas, parkings públicos, centros comerciales, hoteles...



Dimensiones

- Dimensiones columna 200 x 200 x 1460 mm
- Dimensiones placa base 300 x 300 mm
- Peso: 36 Kg

Materiales y Acabado

- Estructura de Acero Inoxidable
- Recubrimiento en polvo en RAL9005 (negro) de alta calidad.

Prestaciones

- Sistema de inflado giratorio antivandálico provisto de una manguera unida a una bomba hidráulica. Apto para válvulas Presta, Schrader y Dunlop.
- Manómetro de presión de inflado.
- Juego de 8 herramientas unidas a la columna con cables de acero individuales extensibles:
 - 1 destornillador plano y 1 destornillador de Estrella
 - Llave inglesa ajustable
 - 2 desmontables neumáticos
 - Juego de llaves Allen
 - 1 Llave plana 8/10
 - 1 Llave plana 13/15



Opciones

- Sistema de suspensión en forma de brazos para fijar la bicicleta y facilitar las operaciones más comunes de mantenimiento y reparación.
- **Sistema de lavado con posibilidad de personalizar el tiempo de pulverización.**

Columna AIR-TOOL

Especificaciones Técnicas

Instalación: Fijación a una base de hormigón nivelada mediante 4 anclajes.

Columna de gran resistencia al vandalismo.

Disponibilidad de recambios.