



## Columna de mantenimiento, inflado y recarga de bicis eléctricas h617\_19

Columna eléctrica de mantenimiento, inflado y recarga para bicicleta 230 voltios. Disponibilidad en más variantes de color. Juego de herramientas retráctiles. Material: aluminio anticorrosivo.

Columna de mantenimiento, inflado y carga para bicicletas eléctricas, compatible con todo tipo de bicicletas, con dos tomas Schuko IP54 de 230 voltios y un interruptor diferencial magneto-térmico de 0.03 A. Estructura ligera y robusta, resistente a los daños causados por agentes atmosféricos, gracias a su composición en aluminio anticorrosivo y tornillería en acero inoxidable. Se recomienda cubrirla durante el invierno en caso de no uso, y se aconseja lubricar periódicamente el vástago de la bomba. Ideal para instalar en calles y cerca de carriles para bicicletas, en espacios exteriores que permitan la parada de ciclistas que necesiten mantenimiento, inflado, carga y/o reparación de su vehículo.

Equipada con bomba de inflado para neumáticos, compatible con todos los tipos de válvulas (máximo 8 bares) y manómetro para controlar la presión de las ruedas. El manómetro proporciona una lectura clara de la presión al estar sumergido en "glicerina", lo que evita la formación de condensación. La columna también cuenta con un juego de herramientas retráctiles para el mantenimiento. La base de la estructura presenta 4 orificios Ø 11 con tapones de fijación incluidos para su anclaje al suelo. Se pueden solicitar tapones antirrobo bajo petición. El uso de la columna es sencillo: colocar el sillín de la bicicleta en el brazo de soporte de la estructura para suspender el vehículo y hacer que cada componente sea fácilmente accesible para el mantenimiento, utilizando el juego de herramientas que se guarda en el lugar mediante un sistema de recogida de cable. El producto está disponible en tres colores diferentes.

#### Características técnicas:

- Material: aluminio anticorrosivo
- Dimensiones: h 150,6 x l 44 x P 30 cm
- Brazo de soporte: 29,5 cm
- Peso: aproximadamente 25 kg
- 2 tomas Schuko IP54
- 230 voltios
- 1 interruptor diferencial magneto-térmico de 0.03 A
- Juego de herramientas retráctiles: 1 destornillador de cruz, 1 destornillador plano, 1 llave inglesa universal de 0/22 mm, 1 par de palancas para desmontar neumáticos, 1 llave fija de 15 mm, 1 llave fija de 13 mm, 1 kit multitools con llaves hexagonales de 2.5 a 10 mm
- Disponible en varios colores
- Declaración de idoneidad y conformidad incluida
- Producto conforme a la normativa IEC 60900:2004

\* El cableado eléctrico debe ser realizado necesariamente por un electricista profesional.

\* Es posible solicitar la personalización de la columna con la gráfica del cliente previa cotización.

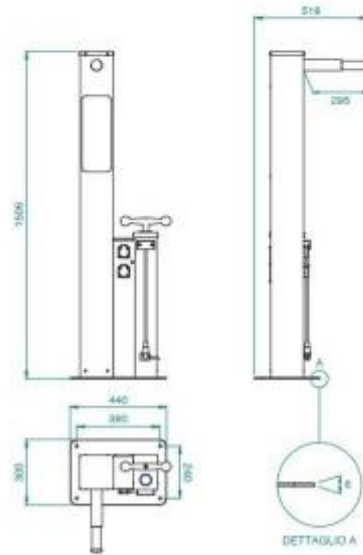
## INFORMACIÓN

- **Largo en milímetros** 440.0000
- **Profundidad en milímetros** 300.0000
- **Altura en milímetros** 1506.0000

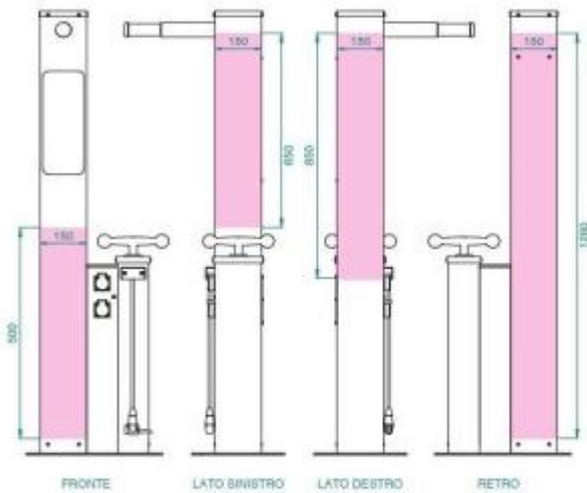
## Columna de mantenimiento, inflado y recarga de bicis eléctricas h617\_19



HOLITY.COM



HOLITY.COM



## Columna de mantenimiento, inflado y recarga de bicis eléctricas h617\_19

- : 407 mm
- : 400 mm
- : 399 mm

\* Personalizzazione non inclusa

HOLITY.COM