

# möbelcittā

Mobiliario diseñado para la vida urbana



TALLER BICICLETAS

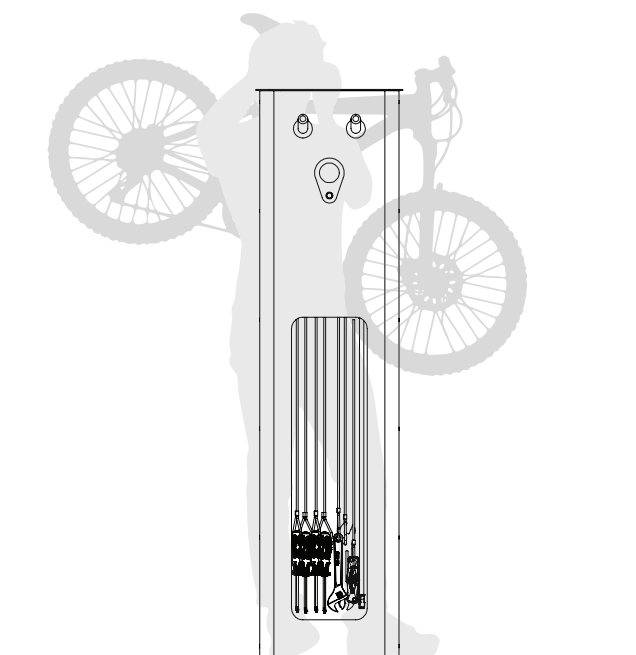
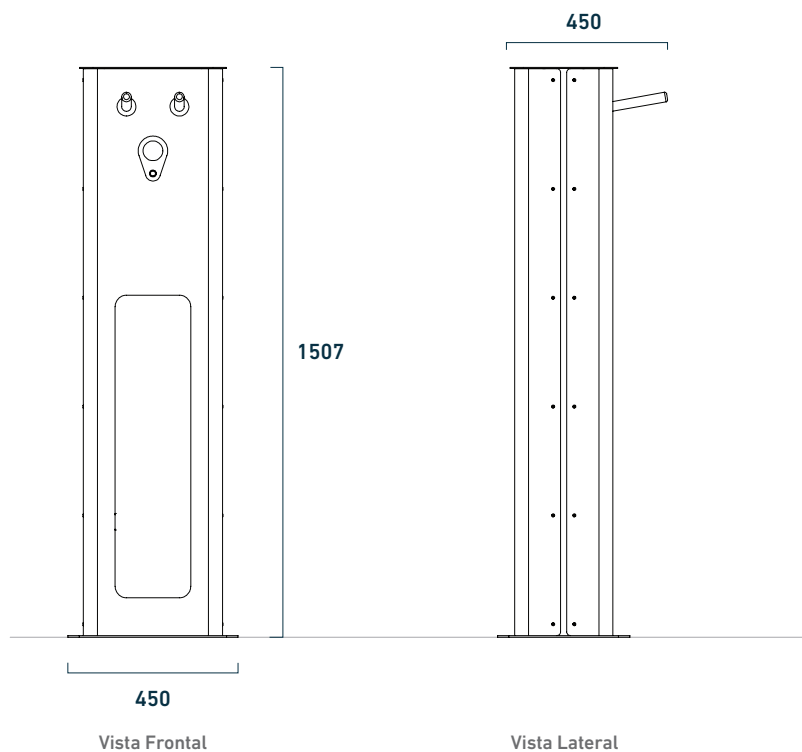
# Características generales

- Diseño personalizable mediante vinilos y pintura a elección
- Estructura resistente y reforzada
- Fácil mantenimiento y accesibilidad
- Diseño elegante e innovador
- Kit de herramientas específicas
- Apto 100% intemperie y alto tránsito

## PRESENTACIONES

### TALLER DE BICICLETAS

Realizado en chapa SAE 1010.  
Estructura con kit de herramientas indispensables.  
Capacidad: bicicleta individual.



# INFORMACIÓN TÉCNICA

ALTURA (MM)	CÓDIGO	PESO (KG)	m <sup>3</sup>	CARACTERÍSTICAS
1507	2979	65	0,3	Incluye kit de herramientas



## INSTALACIÓN

Los tornillos y tarugos son suministrados por Mobel Citta.



## MANTENIMIENTO

No requiere mantenimiento funcional



## PERSONALIZACIÓN

Litografía (chapa)  
con corte láser y vinilos



## ENTREGA

Se envía armado, embalado y con instrucciones de montaje



## DISEÑO ROBUSTO

Diseño resistente

## MATERIALES Y COLORES

### ESTRUCTURA

Estructura superior realizada en chapa SAE 1010 de 2,5 mm de espesor.

Base en chapa SAE 1010 de 4,75 mm de espesor.

Cuerpo fabricado en SAE 1010 de 2 mm de espesor.

Pintadas con pintura termoconvertible en polvo.

### KIT DE HERRAMIENTAS

Kit llaves allen (tipo navaja)

Llave pedal (corte laser) + zinc

Destornillador philips PH0 75mm

Destornillador philips PH1 100mm

Destornillador plano 3 x75mm

Destornillador plano 5,5 x100mm

Llave francesa 8"

Pico de inflado

#### POSICIONADORES

Estructura maciza que permite posicionar la bicicleta por encima.

#### TEMPORIZADOR

El pulsador de accionamiento posee iluminación, y al accionarlo permite el funcionamiento del compresor durante 2 minutos.

#### PERSONALIZACIÓN

Vinilos indicativos y didácticos para indicar acciones, características y modo de uso. Intervención de gráfica, a elección del cliente.

#### INTERIOR

Interior personalizable. Color interno brindado mediante vinilo.

#### SUJECIÓN

Cable de Acero de 5 mm de espesor, con destorcedor argolla. RECOMENDADO PARA ESPACIOS CUIDADOS.

#### HERRAMIENTAS

Herramientas específicas para el arreglo de imprevistos en el rodado.

#### MANÓMETRO

Permite observar la presión en la que alcanzan los neumáticos.

#### CONEXIÓN ELÉCTRICA

Conexión a 220 VCA. Incluye disyuntor diferencial.

#### ESTRUCTURA

Se encuentra un compresor 150 PSI de 180 Watio de 12V, con un caudal de aire de 60 L/min.

#### FIJACIÓN

Abulonado al suelo.



### ACEROS



SAE 1010

### PALETA DE COLORES CHAPA

