

# mini dúo



Limpieza de bicicletas de dos caras en una sola pasada.

## Proceso de limpieza

La bicicleta se empuja a través de la máquina.

duratio

puede ser

ensuciamiento

ning ca



### mini dúo ECO

El cycleWASH mini duo ECO no requiere una conexión de agua permanente, se puede llenar con algunos cubos de agua en el lugar y volver a llenar si es necesario. El lodo y el agua sucia circulan constantemente por la bomba impulsora. El agua sucia se filtra a través de un ciclón separador y se devuelve a la tina principal. El ciclón separador permite que los lodos se separen muy fácilmente y se eliminen de forma respetuosa con el medio ambiente. Esta versión es particularmente la elección correcta para frecuentes reubicaciones y eventos, ya que es independiente de las aguas locales.

ter instalación.

### mini dúo PRO

El cycleWASH mini duo PRO tiene una conexión fija de agua dulce y es especialmente adecuado para cargas elevadas con numerosos lavados sucesivos. La dosificación automática (PLC) del agente de limpieza con la ayuda de un sistema Venturi asegura un resultado de limpieza constante. El consumo de agua es comparable al de un limpiador de alta presión.

## Características

- **tecnología patentada**
- **Limpieza de bicicletas en 1-3 minutos**  
respetuoso con el medio ambiente y minucioso
- **boquillas ajustables** para una eficiencia óptima
- **cepillos suaves para lavado de coches EASYClick** para una limpieza suave
- **Unidad de giro de rueda** para una fácil limpieza de llantas y neumáticos
- **Carril guía de bicicleta con rodillos** a lo largo de los cepillos de lavado
- **Cepillos de protección contra salpicaduras** en la parte superior y lateral
- **Ruedas** para facilitar el transporte
- **diseño de alta calidad**

# mini dúo

## Diferencial

### mini dúo ECO

ciclo cerrado del agua  
Ciclón de agua y sistema de filtro

### mini dúo PRO

conexión de agua fija  
dosificación automática de detergente

#### Consumo de agua

mínimo

aprox. 4 l / min.

## Especificaciones técnicas

Tensión de alimentación	1 CA 100 - 240 V, 50/60 Hz
El consumo de energía	1,1 kilovatios
Corriente nominal	4,7 A
Protección de fusibles	16 A
<b>Peso</b>	aprox. 150 kg (llenado hasta 270 kg) 1400 x
<b>Dimensiones</b> ( Largo x ancho x alto)	1150 x 1200 mm
<b>Emisión de ruido</b> máx.	aprox. 77 dB (A)
<b>Cabina de control</b>	IP65 a prueba de salpicaduras / polvo de acuerdo con la norma VDE y CE con instalación enchufable

## Disponible opcionalmente

- **Pago sin efectivo por operar el sistema como una estación de autoservicio** ( Apple Pay, Google Pay, NFC, tarjeta de crédito o mediante aplicación móvil)
- **CycleWASH UNO Pistola de fluido** para una limpieza previa y un secado intensivos Fuera de línea **Legic-Kartenleser**
- para tarjetas de identificación de grandes organizaciones para autoservicio
- **Plan de ablandamiento de agua y ósmosis inversa** para agua desmineralizada blanda

Sujeto a cambios. Puede encontrar más información en nuestro sitio web en [cyclewash.de/mini-duo](http://cyclewash.de/mini-duo)