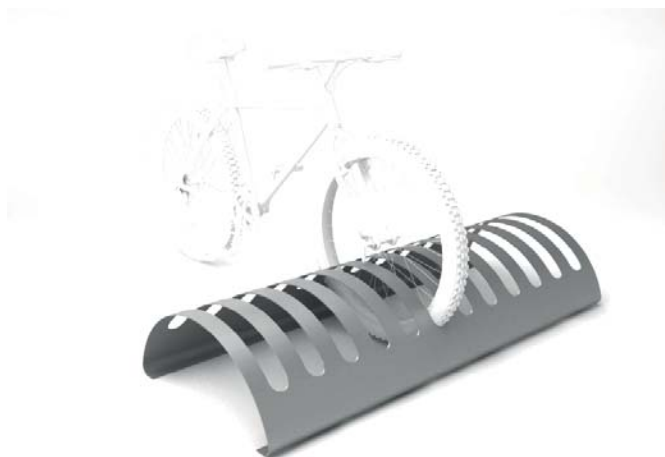


## Fahrradparker CISI- MARTY



### Beschreibung:

MARTY ist ein moderner Fahrradparker gefertigt aus einem Stück Stahl mit Lasertechnik gebrannt und anschließend gebogen. Eine Einheit kann je nach Größe des Lenkers bis zu 4 Fahrräder aufnehmen. Bedenken Sie, dass auch zum Einstellen die Reifenbreite beachtet werden muss. Der Fahrradparker ist für eine einseitige und doppelseitige Radeinsstellung geeignet.

### Technische Daten:

#### Material:

Stahl feuerverzinkt und in Standardfarbe nach RAL farbbeschichtet.

**Materialstärke:** 3mm

**Maße: LxTxH:** ca. 1490x577x290mm

**Reifenbreite:** bis zu max. 60mm

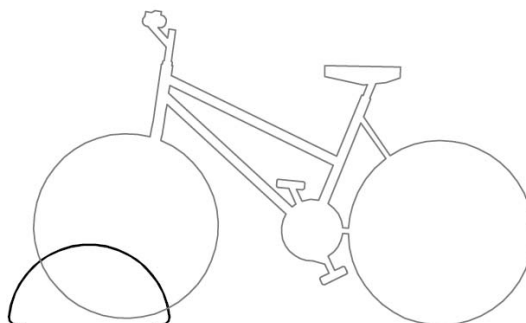
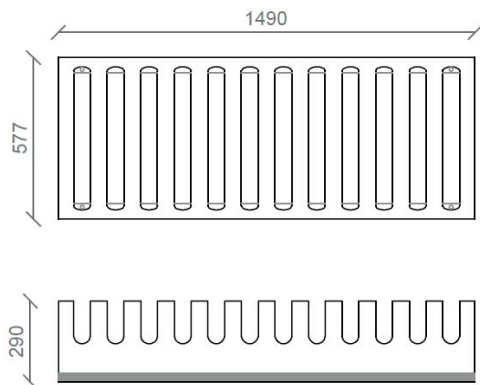
**Radeinsstellung:** einseitig bis zu 4 Räder und doppelseitig bis zu 8 Fahrräder

**Gewicht:** ca. 28kg pro Einheit

**Befestigung:** bei +/-0mm zum mobilen aufstellen oder aufdübeln inkl. 4 Löcher (mit je 16mm  $\emptyset$ )

### Option:

Farbe nach Wunsch



Maße in mm

## Fahrradparker CISI- MARTY

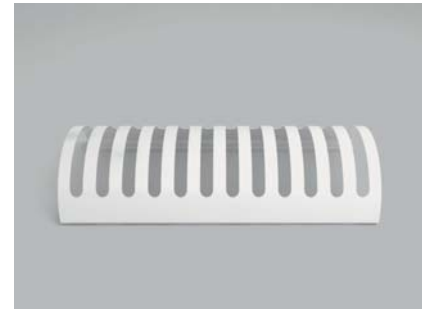
Folgende Standardfarben stehen zur Wahl:



RAL 7016 Anthrazitgrau



RAL 9022 Perhellgrau



RAL 9010 Reineiß

