

nola®

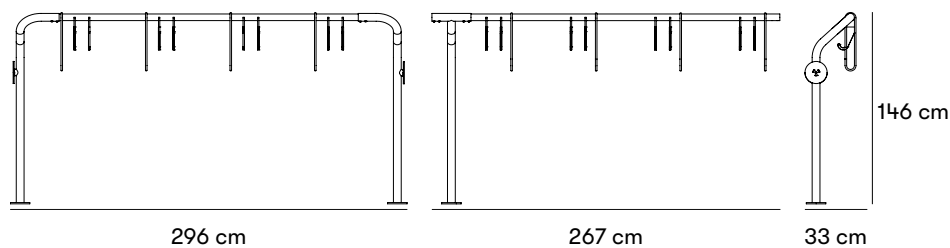


StyrUpp Fahrradständer

Design Ralf Lindberg

Der StyrUpp Fahrradständer ist eine innovative Lösung für das Fahrradparken der Stadt, ein wachsendes Problem, bei dem die Kombination aus immer mehr Radfahrern und Elektrorollern um wenige ausgewiesene Parkplätze konkurriert. Landschaftsarchitekt Ralf Lindberg sah die Antwort darin, die Fahrräder oder Tritte aufzuhängen, um mehr Platz auf dem Boden zu schaffen und die optischen Eindrücke zu bereinigen.

Der Fahrradträger ist aus robustem, feuerverzinktem Stahl gefertigt und verfügt über eine Aufhängevorrichtung, die sowohl bei Elektrorollern als auch bei normalen Fahrrädern auf den Lenker passt, sowie über eine Verriegelungsschleife zum Verriegeln Ihres Fahrrads. Die Aufhängung und die Verriegelungsschleife sind mit einer weichen Kunststoffbeschichtung versehen, um die Fahrräder zu schonen. Das Regal wird ebenerdig mit Ortbetonfundamenten verschraubt und befindet sich in einem Start- und einem Erweiterungsteil.



Gewichte und Maße

Artikelnummer und Kombinationen

Ö03-25M/ST Fahrradständer StyrUpp, Startabschnitt 4cpl, inkl. 2 Schilder. Wahlfreie Farbe, zum Gießen.

Ö03-25M/PB Fahrradständer StyrUpp, Anbauteil 4cpl. Wahlfreie Farbe, zum Gießen.

Ö03-25N/ST Fahrradständer StyrUpp, Startabschnitt 4cpl, inkl. 2 Schilder. Wahlfreie Farbe, zum Verschrauben mit dem Boden.

Ö03-25N/PB Fahrradständer StyrUpp, Anbauteil 4cpl. Wahlfreie Farbe, zum Verschrauben mit dem Boden.

Nach der Produktnummer angeben

FARBE AUF STAHL

C für jede andere Farbe als die Standardfarbe werden Anlaufkosten hinzugefügt.

INSTALLATIONSWEISE

M für im boden befestigt.

N für oberflächenmontage.

Standardfarben

 RAL 3020

Materialien und Oberflächenbehandlungen

Stahl

Nola verwendet in seinen Produkten hochwertigen Stahl mit guter Festigkeit. Stahl rostet unbehandelt und muss daher oberflächenbehandelt werden.

Feuerverzinkung

Die Feuerverzinkung bietet einen sehr starken Korrosionsschutz. Der Stahl wird in ein Bad aus heißem flüssigem Zink getaucht. Das Zink haftet und erzeugt eine Oberflächenbeschichtung auf dem Stahlteil, das dann aus dem Bad genommen und von überschüssigem Zink befreit wird.

Montage und Befestigung

Im Boden befestigt

Im Boden befestigt. Verlängertes Rohr, das in den Boden eingegossen wird.

Oberflächenmontage

Befestigung mit Schraube oberirdisch, im Boden oder im Betonfundament. Schrauben nicht im Lieferumfang enthalten.

Pflege und Wartung

Feuerverzinkter Stahl

Feuerverzinkte Produkte können mit sogenannter „Kaltlackierung“ ausbessert werden.

[Lesen Sie mehr über unsere Wartungs- und Pflegehinweise unter nola.se/de/pflege/](http://nola.se/de/pflege/)

Designer

Ralf
Lindberg



