

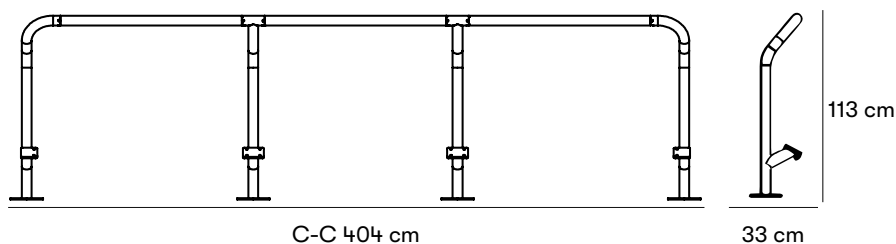
nola[®]



Darkrail Cykelräcke

Design Nola

Darkrail är ett praktiskt cykelräcke uppbyggt av rör, tänkt vid övergångsställen eller som stopp för cyklister. Räcket är uppbyggt som en handledare med stolpar som skapar ett synligt och funktionellt handtag för cyklisten samt med en greppförstärkt slityta på fotstödet – startklar när det är dags att cykla vidare.



Gewichte und Maße

Artikelnummer und Kombinationen

U02-94 Darkrail, Bassektion (3 stolpar C-C 1395)

U02-94/PÅBYGG Darkrail, Påbyggnadssektion

Nach der Produktnummer angeben

FARBE AUF STAHL

VFZ för enbart varmförzinkat utförande. (inget pulverlack).

S för svart, Noir 2200 Sablé.

G för grå, Gris 2900 Sablé.

C för valfri kulör på stål annan än, mot tilläggskostnad.

INSTALLATIONSWEISE

M för im boden befestigt.

N för oberflächenmontage.

Standardfarben

■ Noir 2200 Sablé

■ Gris 2900 Sablé

Materialien und Oberflächenbehandlungen

Fotstöd i bockad stålkasett med 3 mm durkplåt i aluminium.

Stahl

Nola verwendet in seinen Produkten hochwertigen Stahl mit guter Festigkeit.

Stahl rostet unbehandelt und muss daher oberflächenbehandelt werden.

Feuerverzinktes Stahl oder Elektrogalvanisiertes und pulverbeschichtetes Stahl.

Erhältlich entweder nur aus feuerverzinktem Stahl oder elektrogalvanisiertes und pulverbeschichtetem Stahl.

Die Feuerverzinkung bietet einen sehr starken Korrosionsschutz. Das 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.

Elektrogalvanisierung (auch Elektroverzinkung genannt) bietet Korrosionsschutz durch Freisetzung eines Zinkions. Es entsteht durch eine Zinkschicht auf dem Stahl mittels elektrischem Strom. Bei der Pulverbeschichtung handelt es sich um eine Beschichtung, die als rieselfähiges, trockenes Pulver aufgetragen wird. Im Gegensatz zu herkömmlichen Flüssiglacken wird Pulverlack meist elektrostatisch aufgetragen und anschließend unter Hitze oder ultraviolettem Licht ausgehärtet. Das Ergebnis ist eine gleichmäßige, strapazierfähige Farboberfläche mit dem

gewünschten Glanzgrad.

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.

Levereras i delar, solpar, handledare och fotsteg.

Pflege und Wartung

Pulverbeschichteter Stahl

Pulverbeschichtete Produkte können mit Alkydlack ausgebessert werden.

Feuerverzinkter Stahl

Feuerverzinkte Produkte können mit sogenannter „Kaltlackierung“ ausbessert werden.

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

Charakter

Praktiskt cykelrÄcke uppbyggt av rÖr med grepfÖrstärkt slityta pÅ fotstÖd.

Designer

Nola

