

# nola®




## Kallhäll Cykeltak

### Design Nola

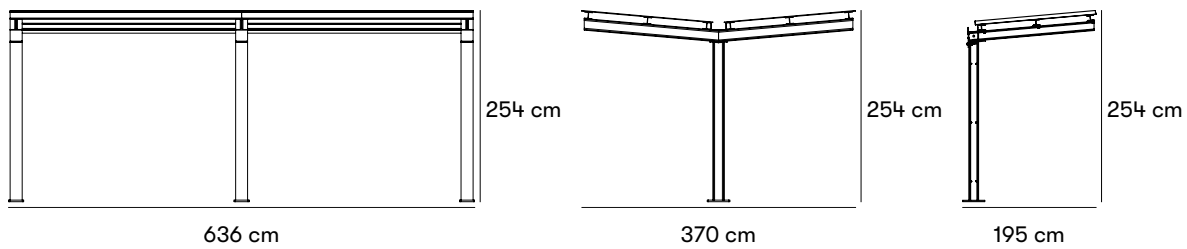
Robust och praktiskt cykeltak i kraftig I-balks konstruktion. Varmförzinkat med lackering som tillval för bästa möjliga korrosionsbeständighet. Går enkelt att byggas ihop till sektioner i önskad längd. Belagt med härdat lamellglas eller rostfria plåtkassetter för sedumtak. Kombinerar med fördel med valfri cykelpollare eller ställ. Kan förberedas för belysning.

#### ZERTIFIZIERUNG



 Kann für die Beleuchtung vorbereitet werden

 Kan förberedas för sedumtak



#### Gewichte und Maße

Länge: Startsektion 636 cm, påbyggnadssektion 300 cm

Höhe: 254 cm

Tiefe: 370 cm / 195 cm

#### Artikelnummer und Kombinationen

##### Dubbelriktat

-

Ö60-45/1 Kallhäll dubbelriktat cykeltak, längd 336 cm. Varmförzinkat stål.

Ö60-45/2 Kallhäll dubbelriktat cykeltak, längd 636 cm. Varmförzinkat stål.

Ö60-45/3 Kallhäll dubbelriktat cykeltak, längd 936 cm. Varmförzinkat stål.

Ö60-45/4 Kallhäll dubbelriktat cykeltak, längd 1236 cm. Varmförzinkat stål.

Ö60-45C/1 Kallhäll dubbelriktat cykeltak, längd 336 cm. Stål zinkgrundat och pulverlackerat.

Ö60-45C/2 Kallhäll dubbelriktat cykeltak, längd 636 cm. Stål zinkgrundat och pulverlackerat.

Ö60-45C/3 Kallhäll dubbelriktat cykeltak, längd 936 cm. Stål zinkgrundat och pulverlackerat.

Ö60-45C/4 Kallhäll dubbelriktat cykeltak, längd 1236 cm. Stål zinkgrundat och pulverlackerat.

-

##### Enkelriktat

-

Ö60-47/1 Kallhäll enkelriktat cykeltak, längd 336 cm. Varmförzinkat stål.

Ö60-47/2 Kallhäll enkelriktat cykeltak, längd 636 cm. Varmförzinkat stål.

Ö60-47/3 Kallhäll enkelriktat cykeltak, längd 936 cm. Varmförzinkat stål.

Ö60-47/4 Kallhäll enkelriktat cykeltak, längd 1236 cm. Varmförzinkat stål.

Ö60-47C/1 Kallhäll enkelriktat cykeltak, längd 336 cm. Stål zinkgrundat och pulverlackerat.

Ö60-47C/2 Kallhäll enkelriktat cykeltak, längd 636 cm. Stål zinkgrundat och pulverlackerat.

Ö60-47C/3 Kallhäll enkelriktat cykeltak, längd 936 cm. Stål zinkgrundat och pulverlackerat.

Ö60-47C/4 Kallhäll enkelriktat cykeltak, längd 1236 cm. Stål zinkgrundat och pulverlackerat.

-

B11-06 Startkostnad för lackering av stål i en annan färg än standard Välj en RAL kulör

**Nach der Produktnummer angeben**

**FARBE AUF STAHL**

Välj mellan varmförzinkat stål eller zinkpulvergrundat och pulverlackerat i standardkulör RAL 9005.

C för valfri kulör annan än standard, startkostnad tillkommer.



#### ANDERES

Kallhäll Cykeltak har rostfria plåtkassetter för sedumtak.

#### INSTALLATIONSWEISE

M für einbau in fundamente.

#### Standardfarben

 RAL 9005  
 Varmförzinkat stål

#### Materialien und Oberflächenbehandlungen

Rostfria plåtkassetter för Sedum.  
Lamellglas.

Stålkonstruktion i I-balk. Avvattning rostfria rännor.

Tak i 8 mm härdat lamellglas alternativt i 2 mm rostfria stålkassetter för sedummatta.

Taket kan mot tillägg levereras lackering i valfri färg.

Välj mellan varmförzinkat stål eller zinkpulvergrundat och pulverlackerat.

#### 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.

#### Zink-Pulver-Grundierung

Es handelt sich um eine aushärtende Epoxid-Pulverbeschichtungsgrundierung, die auf verschiedene Arten von Metallen wie Aluminium, Stahl oder verzinktem Stahl aufgetragen werden kann. Diese Grundierung verfügt über ein robustes Aushärtungsfenster, das beim Brennen direkt in Öfen eine hervorragende Haftung zwischen den Schichten bietet und eine sehr gute Kantenabdeckung und einen hervorragenden Korrosionsschutz bietet.

#### Pulverbeschichtung

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

**Einbau in Fundamente**  
Einbau in Verkehrsfundamente.

Levereras i delar monteras ihop på plats.

#### **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/](http://nola.se/de/pflege/)

#### **Versionen**

När Kallhäll köps i lackerat utförande är stålet blästrat samt zinkgrundat med zinkpulver samt täckmålat med pulverlack. Denna behandling ger korrosivitetssklass C4. Enbart varmförzinkning är korrosivitetssklass C3.

#### **Charakter**

Robust och praktiskt cykeltak som enkelt går att byggas ihop till sektioner i önskad längd. Belagt med härdat lamellglas eller rostfria plåtkassetter för sedumtak.

#### **Designer**

---

#### **Nola**

---

