

nola®



## Share Möbelserie

Design Thomas Bernstrand

Share ist eine perfekte Möbelserie für Parks, Städte und Dachterrassen, wo Sie eine stabile öffentliche Sitzlösung wünschen, die auch bewegt werden kann. Beim Lagern verschließen und stapeln. Sowohl der Share-Stuhl als auch der Share-Lounge-Liegestuhl verfügen über eine bequeme Rückenlehne und eine niedrigere Sitzhöhe. Dank der stabilen Räder und der robusten Konstruktion lässt sich der Lounge-Sessel leicht bewegen. Gerne lasern wir den Namen des Parks in die Sitz-/Rückenflächen der Möbel ein, es ist auch möglich, Share ohne Schließfunktion zu bestellen. Sie sind sowieso stapelbar!

ZERTIFIZIERUNG



## Gewichte und Maße

### Share Stuhl

Breite: 57 cm  
Höhe: 74 cm  
Sitzhöhe: 43 cm  
Tiefe: 58 cm  
Gewicht 7 kg

## Artikelnummer und Kombinationen

**B11-06** Startkosten für die Pulverbeschichtung von Stahl in einer anderen als der Standardfarbe. Wählen Sie eine RAL-Farbe

**U11-91** Share Stuhl mit Münzschloss

**U11-90M** Verriegelungsbügel zur Befestigung

**U11-90N** Verriegelungsbügel zur Befestigung

**U11-93** Share Stuhlpaket 6 Stühle mit Verrieglungsfunktion und 1 Halterung zur Befestigung

### **Nach der Produktnummer angeben**

#### **FARBE AUF STAHL**

G for RAL 1018 (Yellow)

C für jede andere Farbe als die Standardfarbe Gegen Aufpreis.

#### **ANDERES**

U for Share ohne Münzschloss.

/TEXT für jeden Text, Startkosten kommen hinzu.

#### **INSTALLATIONSWEISE**

M für im boden befestigt.

N für oberflächenmontage.

## Standardfarben



RAL 1018

## Materialien und Oberflächenbehandlungen

### **Stahl**

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

### **Elektroverzinkung**

Elektrogalvanisierung (auch Elektroverzinkung genannt) bietet Korrosionsschutz durch Freisetzung eines Zinkions. Es entsteht durch eine Zinkschicht auf dem Stahl mittels elektrischem Strom.

### **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

**Freistehend**

Freistående produkt, som direkt på den undergrund placeras.

**Im Boden befestigt**

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

**Oberflächenmontage**

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

Alle Möbel werden komplett montiert geliefert. Bolzen zur Befestigung des Hockerhalters bzw. Verriegelungsbügels sind nicht im Lieferumfang enthalten.

**Pflege und Wartung****Pulverbeschichteter Stahl**

Pulverbeschichtete Produkte können mit Alkydack ausgebessert werden.

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

**Versionen**

Stuhl, Lounge-Liegestuhl, Hocker und Hockerhalter sowie Verriegelungshalterungen

**Designer****Thomas Bernstrand**

Formgivaren Thomas Bernstrand, med egen designstudio i Stockholm är utbildad på Konstfack, KKH och vid Danmarks Designskole i Köpenhamn. Han har medverkat vid ett stort antal design- och konstutställningar över hela världen som MoMA i New York, Colette i Paris, Biennale Design Saint-Etienne mfl. Bernstrand har mottagit ett flertal utmärkelser för sina arbeten, bland annat Utmärkt Svensk Form och Winner of the Good Design Award 2012 för Nolastolen Share. För Nola har Bernstrand formgivit ett stort antal produkter och möbelsier och medverkat i en rad specialprojekt under åren.



