

# nola®



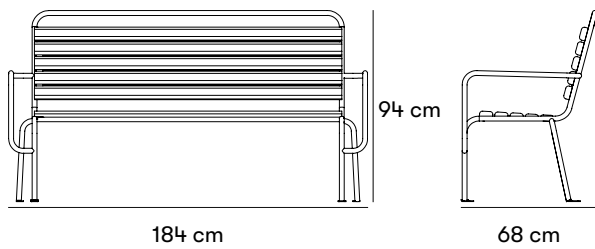
## Tuben Parkbank

Design Gunilla Hedlund

Von Funki inspiriertes, schlichtes und stapelbares Parksofa für den Park, Wohnbereich oder als Sitzgelegenheit im Freien. Durch seinen stilvollen und dezenten Ausdruck fügt sich das Parksofa gut in die vorgesehene Umgebung ein. Das Rohr besteht aus lackiertem Stahlrohr und die Abdeckung ist aus gelasertem Kiefernholz mit mehreren verschiedenen Farboptionen. Dieses stapelbare Sofa kann mit Sessel, Bank und Tisch kombiniert werden.

### ZERTIFIZIERUNG

Produkt listad i  
Svanens Husportal  



#### Gewichte und Maße

Länge: 184 cm  
 Breite: 68 cm  
 Höhe: 94 cm  
 Sitzhöhe: 46 cm  
 Gewicht 28 kg

#### Artikelnummer und Kombinationen

U20-70 Tuben Parkbank

**Nach der Produktnummer angeben**

ANDERES

V wie Weiß. RAL 9010 auf Stahl und NCS S 0502-Y auf Holz (Weiß).  
 G für Grün. RAL 6021 auf Stahl und NCS S 3020-G20Y auf Holz (grün).  
 C Für jede andere Farbe als die Standardfarbe wird ein Startpreis berechnet.

INSTALLATIONSWEISE

N für oberflächenmontage.

#### Standardfarben

- RAL 9010
- RAL 6021
- NCS S 0502-Y (Vit)
- NCS S 3020-G20Y (grün)

#### Materialien und Oberflächenbehandlungen

##### Kiefernholz

Nolas Kiefer ist von hoher Qualität und stammt aus nachhaltiger Forstwirtschaft. Kiefer ist eine umweltfreundliche, heimische Holzart. Beschädigtes oder unbehandeltes Kiefernholz wird durch Zersetzungsprozesse recht leicht angegriffen, daher ist es besonders wichtig, beschädigte Oberflächen zu reparieren.

##### Stahl

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

##### Decklack auf Wasserbasis

Die Decklasur von Holz erfolgt mit einer wasserbasierten Decklasur. Eine Farbe auf Wasserbasis, die schonender für die Umwelt ist. Bei normalem Gebrauch weist der Lack eine gute Verschleißfestigkeit und lange Haltbarkeit auf.

### **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**

Freistehendes Produkt, das direkt auf dem Untergrund platziert wird.

### **Oberflächenmontage**

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

### **Komplett montiert**

Die Sitzbank ist mit Befestigungsplatten zur Befestigung am Boden ausgestattet. Lochmaß für Schraube M10. Befestigungsschrauben sind nicht im Lieferumfang enthalten.

## **Pflege und Wartung**

Glans 60. Pulverlack går att beställa på sprayflaska.

### **Deckglasiertes Kiefernholz – auf Wasserbasis**

Produkte aus lasiertem Kiefernholz müssen regelmäßig mit Alkydfarbe gepflegt werden. Wartungsintervalle ca. 1 Mal pro Jahr. Beschädigungen und Risse sollten umgehend repariert werden. Ausbesserungslacke auf Sprühverpackungen sind in Standardfarben auf Bestellung erhältlich.

### **Pulverbeschichteter Stahl**

Pulverbeschichtete Produkte können mit Alkydlack ausgebessert werden.

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

## **Versionen**

Weiß oder hellgrün.

Das Standardholz ist Kiefer. Andere Holzarten sind auf Anfrage erhältlich. Teil der Tuben-Möbelgruppe mit Bank, Tisch und Stuhl mit Armlehne.

## **Charakter**

Enkel stapelbar funkismöbel.

Designer

Gunilla Hedlund

