

# nola®



## 11:an Möbelgrupp

Design Axel Bjurström

11:an är en klassisk och enkel möbelgrupp i modern tappning. Med sitt lågmälda formspråk, strama stativ och träribbor passar den såväl i villaträdgården som på restaurangens uteservering. Möbelgruppen är godkänd i [Svanens Husportal](#) och är miljöbedömd via [Byggvarubedömningen](#) och [SundaHus](#)

### ZERTIFIZIERUNG

Produkt listad i  
Svanens Husportal   **SundaHus**

## Gewichte und Maße

### 11:an Tisch

Länge: 70 cm  
Breite: 70cm  
Höhe: 73 cm  
Gewicht 12 kg

### 11:an Stuhl

Breite: 49 cm  
Höhe: 76 cm  
Sitzhöhe: 44 cm  
Tiefe: 47 cm  
Gewicht 5 kg

## Artikelnummer und Kombinationen

**B11-06** Startkostnad för pulverlackerat stål i annan kulör än standard, välj en RAL kulör

### B11-06 Bord 11:an

B11-06 Bord 11:an Stuhl, geölte Eiche mit galvanisiertem Stahlgestell, pulverbeschichtet in Umbragrau RAL 7022

### Nach der Produktnummer angeben

#### MATERIALIEN UND OBERFLÄCHENBEHANDLUNG

E für geölte eiche.

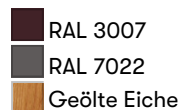
#### FARBE AUF STAHL

Ange ingen bokstav för pulverlackat stål RAL 7022 grå.

R för pulverlackat stål RAL 3007 röd.

C för valfri kulör på stål, mot tilläggskostnad.

## Standardfarben



## Materialien und Oberflächenbehandlungen

### Eiche

Eiche ist ein schweres, hartes und durchschnittliches Holz. Mäßig formstabil bei Feuchtigkeitsveränderungen. Eichenholz wird schwarz, wenn es längere Zeit Feuchtigkeit oder Nässe ausgesetzt ist. Die übrigen Eigenschaften des Holzes werden dadurch jedoch nicht beeinträchtigt. Dank seiner Härte und Zähigkeit eignet sich das Eichenholz für Möbel und andere Anwendungen in exponierten Umgebungen.

### Holzöl

Holzöl schützt gut vor den Belastungen des Außenklimas und unterstreicht gleichzeitig die natürliche Optik und Eigenschaften des Holzes.

### 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**

Freistehendes Produkt, das direkt auf dem Untergrund platziert wird.

### **Pflege und Wartung**

#### **Geölte Eiche**

Für den besten Schutz sollte geöltes Eichenholz zweimal im Jahr geölt werden. Eine gute Pflege kann die Entstehung von Flecken nie vollständig verhindern, aber nicht gepflegtes Eichenholz wird schneller schwärzer und grau, hat aber dennoch eine sehr lange Lebensdauer. Beim Nachölen von Produkten sollte ein fein gekochtes Öl, das in das Holz eindringt, einem filmbildenden Öl vorgezogen werden. Black stains on oiled oak can be removed with oxalic acid.

#### **Pulverbeschichteter Stahl**

Pulverbeschichtete Produkte können mit Alkydlack ausgebessert werden.

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

### **Versionen**

Fällbart bord och stapelbar stol.

### **Charakter**

Enkel möbelgrupp som tar lite plats, där bord kan fällas i hop och stolar staplas.

### **Designer**

Axel Bjurström





©Carlos Valencia-Landskapslaget



©Carlos Valencia-Landskapslaget