

# nola®



## 11an Tisch

Design Axel Bjurström

Die 11 ist eine klassische und schlichte Möbelgruppe mit einem modernen Touch. Mit seiner zurückhaltenden Formensprache, den engen Standfüßen und den Holzrippen passt er sowohl in den Villengarten als auch auf die Außenterrasse des Restaurants. Die Möbelgruppe ist im Hausportal des Nordischen Schwans zugelassen und wird über Byggvarubedömningen und SundaHus ökologisch bewertet

### ZERTIFIZIERUNG

Produkt listad i  
Svanens Husportal  

## Gewichte und Maße

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

## Artikelnummer und Kombinationen

**U80-28** Bord 11:an  
**B11-06** Startkostnad för pulverlackerat stål i annan kulör än standard, välj en RAL kulör

### Nach der Produktnummer angeben



### MATERIALIEN UND OBERFLÄCHENBEHANDLUNG

EK 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

 RAL 3007  
 RAL 7022

## 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

Elektro galvanisierung (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.

Monterat.

### 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.

#### 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/)

### Charakter

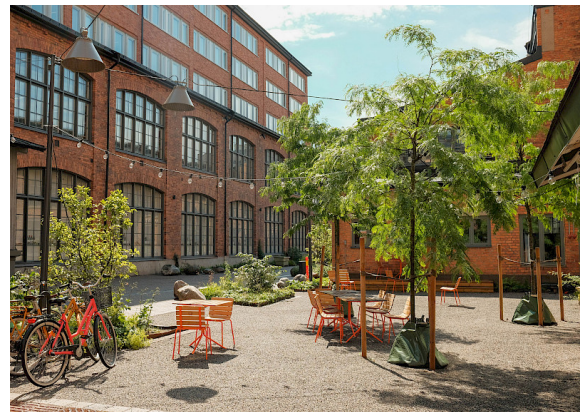
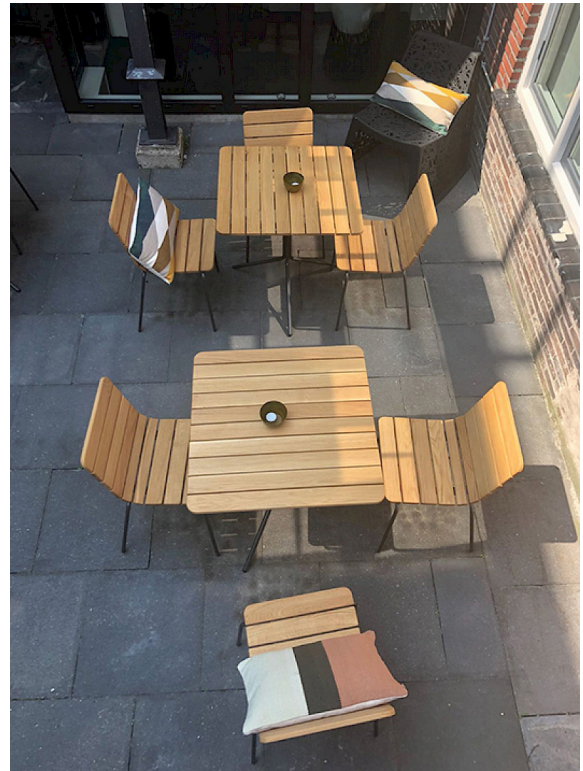
Ein Tisch mit einer kippbaren Platte, die an einem dreibeinigen Untergestell befestigt ist, so dass er bei Nichtgebrauch leicht verstaut werden kann.

### Designer

---

Axel Bjurström





©Carlos Valencia-Landskapslaget