

nola®



## Djurgårdsbrunn Bord

Design Ingrid Bärndal & Gerhard Rehm

Djurgårdsbrunn togs fram till utställningen Trädgården och konsthantverket på Rosendals trädgård på Djurgården till Kulturhuvudstadsåret 1998. Möbelgruppen har den klassiska trädgårdskaraktären men med en ny formgivning. Bordsskivan finns både i vitlaserad furu och teak. Borden rundstaplas.

**Gewichte und Maße**

Länge: 80 cm  
Breite: 80 cm  
Höhe: 73,5 cm  
Gewicht 17 kg

**Artikelnummer und Kombinationen**

U21-62 Djurgårdsbrunn bord

**Nach der Produktnummer angeben**

**MATERIALIEN UND OBERFLÄCHENBEHANDLUNG**

EK für geölte eiche.

TEA für geöltes teakholz.

V für Vitlaserad furu NCS S 0502Y.

C för valfri kulör annan än standard, startkostnad tillkommer.

**Standardfarben**

NCS S 0502-Y (Vit)

Geölte Eiche

**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.

**Teakholz – FSC-zertifiziert**

FSC-zertifiziertes Teakholz ist im Außenbereich außergewöhnlich langlebig. Teakholz hat einen hohen Gehalt an Silizium und Gerbsäuren, was die Verarbeitung recht teuer macht. Wenn Sie den rotbraunen Glanz behalten möchten, sollten Sie das Holz mehrmals pro Saison ölen, sonst vergraut es schnell.

**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.

**Decklack auf Ölbasis**

Die Decklasur von Holz erfolgt mit einer ölbasierten Decklasur. Bei normalem Gebrauch weist der Lack eine gute Verschleißfestigkeit und lange Haltbarkeit auf.

**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.

### **Montage und Befestigung**

#### **Freistehend**

Freistehendes Produkt, das direkt auf dem Untergrund platziert wird.

Levereras helt monterad.

### **Pflege und Wartung**

#### **Decklack auf Ölbasis**

Produkte, die mit einem Decklack auf Ölbasis behandelt wurden, müssen regelmäßig mit Alkydölfarbe gepflegt werden. Wartungsintervalle ca. 1 Mal pro Jahr. Beschädigungen und Risse sollten umgehend repariert werden. Ausbesserungslacke auf Sprühverpackungen sind in Standardfarben auf Bestellung erhältlich.

#### **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.

#### **Geöltes Teakholz**

Teakholz sollte jährlich geölt werden, wenn die braune Farbe erhalten bleiben soll. Ohne Pflege nimmt Teakholz mit der Zeit eine silbergraue Farbe an.

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

### **Versionen**

Furu alternativt oljad ek eller teak. Del i grupp med Djurgårdsbrunn stol.

### **Charakter**

Stapelbara trädgårdsbord.

Designer

---

Ingrid Bärndal & Gerhard Rehm

