

nola®

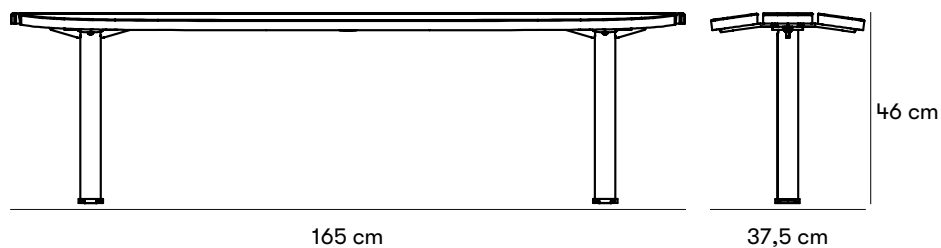


Island Bänk

Design Färg & Blanche

Die Möbelgruppe Island stellt die traditionelle rechteckige Bank-Tisch-Kombination mit ihren organischen und asymmetrischen Formen in Frage. Tische und Bänke mit unterschiedlichen Breiten an den Seiten bringen eine spielerische Note in die Anordnung und laden Menschen ein, auf verschiedene Arten zu sitzen. Durch das Platzieren mehrerer Tische in der Länge können Sitzarrangements geschaffen werden, bei denen jeder jeden sehen kann.

Die Möbel sind aus Holz und feuerverzinktem Stahl gefertigt und können einzeln, mit oder ohne Armlehnen auf dem Sofa und der Bank sowie in Gruppen erworben werden. Die Teile sind gegossen oder am Boden verschraubt.



Gewichte und Maße

Länge: 165 cm
 Höhe: 64,5 cm
 Armlehnenhöhe: 18,5 cm
 Sitzhöhe: 46 cm
 Tiefe: 37,5 cm
 Gewicht 18,5 kg

Artikelnummer und Kombinationen

U17-50 Island Bänk

Nach der Produktnummer angeben

MATERIALIEN UND OBERFLÄCHENBEHANDLUNG

EK für geölte eiche.

FARBE AUF STAHL

Varmförzinkat och pulverlackerat i RAL 7022.

C för valfri kulör annan än standard, startkostnad tillkommer.

ANDERES

A för bänk med armstöd.

INSTALLATIONSWEISE

M för im boden befestigt.

N für oberflächenmontage.

Standardfarben

 RAL 7022

 Oljad ek

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.

Feuerverzinkung

Die Feuerverzinkung bietet einen sehr starken Korrosionsschutz. Der Stahl wird in ein Bad aus heißem flüssigem Zink getaucht. Das Zink haftet und erzeugt eine Oberflächenbeschichtung auf dem Stahlteil, das dann aus dem Bad genommen und von überschüssigem Zink befreit wird.

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

Im Boden befestigt

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

Oberflächenmontage

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

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/)

Designer

Färg & Blanche

