

nola®



Sjöstad Bänk

Design Erik Österlund

En soffa som tål utsatta miljöer utan att ge avkall på form och funktion. Soffan är formgiven utifrån alla de normer som anges för att även äldre och rörelsehindrade lätt skall kunna ta sig i och upp ur soffan. Soffa Sjöstad är miljöbedömd via [Byggvarubedömningen](#)

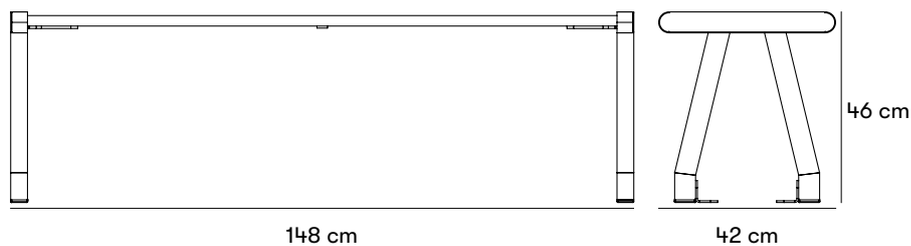
ZERTIFIZIERUNG



EGENSKAPER



Barrierefreies Produkt



Gewichte und Maße

Länge: 148 cm
 Höhe: 46 cm
 Sitzhöhe: 46 cm
 Tiefe: 42 cm
 Gewicht 45 kg

Artikelnummer und Kombinationen

U20-81 Sjöstad bänk

Nach der Produktnummer angeben

MATERIALIEN UND OBERFLÄCHENBEHANDLUNG

EK für geölte eiche.

MH für geöltes mahagoni.

A för målad furu RAL 8028

E för ek

MH för FSC-märkt Sipomahogny.

Standardfarben

 RAL 8028
 Gris 2900 Sablé

Materialien und Oberflächenbehandlungen

Täcklaserad furu.

Oljad ek.

FSC-märkt mahogny.

Elförzinkat och pulverlackerat stål.

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.

Mahagoni – FSC-zertifiziert

FSC-gekennzeichnetes Mahagoni ist eine Holzart mit guter Haltbarkeit im Außenbereich. Zudem behält es seinen Farbton besser als beispielsweise Eiche und Teakholz. Mahagoni lebt und bewegt sich ziemlich viel, wenn auch etwas mehr als Teakholz.

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

Sitsbrädorna skruvas mot stativen med bifogad skruv.

Bultas mot mark, 4 fastsättningpunkter.

Pflege und Wartung

Stål och snickerier bättas med alkydfärg.

Det är viktigt att ni grundmålar om det har slitits bort grundfärg och träet är öppet. Bryt färgen i den kulör som ni köpt möbler i. Glansen ska vara 30.

Oljad ek och oljad mahogny oljas minst en gång per år. Oljad ek grånar fläckvis (ibland med svarta prickar) och får med tiden en jämn grå färg. Oljad mahogny får en jämn grå färg.

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 Mahagoni

Geöltes Mahagoni sollte zweimal im Jahr geölt werden.

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

Soffa, bord och bänk.

Charakter

Prisvärd bänk med ergonomiskt anpassade armstöd.

Designer

Erik
Österlund

