

nola®



Kalmar Fåtölj

Design Lars Gunnars

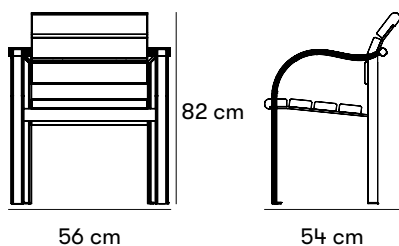
Soffa Kalmar är en klassisk och sparsmakad möbel för gatu- och parkmiljö. Soffan har funnits med i Nolas sortiment i 30 år och håller sig fortfarande designmässigt. Soffan finns i två längder och i olika utföranden på virket och färgsättning. Kalmar soffa har blivit miljöbedömd via [Byggvarubedömningen](#)

ZERTIFIZIERUNG

Produkt listad i
Svanens Husportal



SundaHus



Gewichte und Maße

Breite: 56 cm
 Höhe: 82 cm
 Sitzhöhe: 49 cm
 Tiefe: 54 cm

Artikelnummer und Kombinationen

U11-03 Kalmar fätölj
 B11-06 Startkostnad för pulverlackering av stål i annan färg än standard
 B11-07 Startkostnad för målning av trä i valfri färg

Nach der Produktnummer angeben

MATERIALIEN UND OBERFLÄCHENBEHANDLUNG

MH für geöltes mahagoni.
 EK für geölte eiche.
 TEA für geöltes teakholz.
 A für täcklaserad furu, ljusgrön NCS S 6010-G10Y, stativ mörkgrön RAL 6012.
 GRÅ för täcklaserad furu, grå NCS S 5502-B, stativ svart RAL 9005.
 H för täcklaserad furu, rödbrun NCS S 4550-Y80R, stativ svart RAL 9005.
 C för täcklaserad furu valfri färg, stativ valfri färg, startkostnad tillkommer.

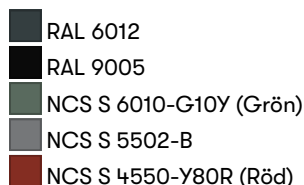
FARBE AUF STAHL

RAL 9005
 C för valfri kulör annan än standard, mot tilläggskostnad.

INSTALLATIONSWEISE

N für oberflächenmontage.

Standardfarben



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.

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.

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 Wasserbasis

Die Decklasur von Holz erfolgt mit einer wasserbasierten Decklasur. Eine Farbe auf Wasserbasis, die schonender für die Umwelt ist. 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

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.

Oberflächenmontage

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

Pflege und Wartung

Teaklaserade möbler bättringsmålas med teaklasyr.

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.

Geöltes Mahagoni

Geöltes Mahagoni sollte zweimal im Jahr geölt werden.

Deckglasiertes Kiefernholz – auf Wasserbasis

Produkte aus lasiertem Kiefernholz müssen regelmäßig mit Alkydfarbe gepflegt werden. Wartungsintervalle ca. 1 Mal pro Jahr. Beschädigungen und Risse sollten umgehend repariert werden. Ausbesserungslacke auf Sprühverpackungen sind in Standardfarben auf Bestellung erhältlich.

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

Ingår i möbelgruppen Kalmar. Samma sits och rygg som möbelgruppen Kalmarsund.

Charakter

Funktionell och robust fåtölj för bostadsgårdar och stadsmiljöer

Designer

Lars Gunnars



