

Kalmarsund Möbelgrupp

Design Lars Gunnars

Kalmarsund möbelgrupp är klassiska och tidlösa möbler som figurerar i många planeringsprogram runt om i Sverige. Finns som flera varianter som med fördel kan kombineras med varandra, såsom två- eller tresitssoffa, som bänk, fåtölj eller som vägghängd variant. Slitsam och stilfull passar den utmärkt in i de flesta utomhusmiljöer. Finns som fastsättningsbar eller markfast och går att fås i ett flertal olika kulörer för sits, rygg och stativ. Kalmarsund har blivit godkänd i Svanens Husportal (ek och furu) och är miljöbedömd via Byggvarubedömningen

ZERTIFIZIERUNG

Produkt listad i Svanens Husportal BEDÖMNINGEN

Gewichte und Maße

Kalmarsund Soffa

Breite: 187/131cm Höhe: 84cm Sitzhöhe: 46cm Tiefe: 57cm

Kalmarsund Fåtölj

Breite: 61 cm Höhe: 84 cm

Armlehnenhöhe: 67 cm Sitzhöhe: 46 cm Tiefe: 57 cm Gewicht 32 kg

Kalmarsund Bänk

Länge: 187 cm Breite: 57 cm

Armlehnenhöhe: 66 cm Sitzhöhe: 46 cm Gewicht 25 kg

Kalmar Bord

Länge: 72 cm / 132 cm

Höhe: 70 cm Tiefe: 72 cm

Gewicht 24 kg/32 kg

Artikelnummer und Kombinationen

B11-06 Startkostnad för pulverlackering av stål i en annan färg än standard Välj en RAL kulör

B11-07 Startkostnad för målning av trä i en annan färg än standard Välj en NCS kulör, vill man ha samma kulör på både stål och trä välj RAL kulör för båda

U11-19 Kalamarsund 3-Sitzer-Sofa ohne Armlehnen, bodenmontiert

U11-22 Kalamarsund 3-sits soffa markfast

U11-23 Kalmarsund 2-sits soffa markfast

<u>U11-24</u> <u>Kalmarsund 3-sits soffa fastsättningsbar</u> <u>U11-25</u> Kalmarsund 2-sits soffa fastsättningsbar

U11-28 Kalmarsund 3-sits soffa vägghängd

U11-29 Kalmarsund 2-sits soffa vägghängd

U11-26 Kalmarsund fåtölj markfast

U11-27 Kalmarsund fåtölj fastsättningsbar

U11-20 Kalmarsund Bänk markfast

U11-21Kalmarsund Bänk fastsättningsbarU11-04Kalmar bord 132 x 72 cmU11-05Kalmar bord 72 x 72 cm

<u>U11-05SCH</u> Kalmar bord 72 x 72 cm med laminerat schackbräde

U11-01BESLAG Fastsättningsbeslag, sats om 4 st

Nach der Produktnummer angeben

MATERIALIEN UND OBERFLÄCHENBEHANDLUNG

MH für geöltes mahagoni.

LIN für mit linax imprägniertes kiefernholz.

E für geölte eiche.

A för målad furu, ljusgrön NCS S 6010-G10Y.

H för målad furu, rödbrun NCS S 4550-Y80R.

GRÅ för målad furu, grå NCS S 5502-B.

C för målad furu valfri kulör, startkostnad tillkommer.

FARBE AUF STAHL

RAL 9005

C för valfri kulör annan än standard, mot tilläggskostnad.

INSTALLATIONSWEISE

N für oberflächenmontage.

M für im boden befestigt.

V für an der wand montiert.

Standardfarben



NCS S 6010-G10Y (Grön)

NCS S 4550-Y80R (Röd)

NCS S 5502-B

Geölte Eiche

Geöltes Mahagoni

Mit Linax imprägniertes Kiefernholz

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.

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.

Decklack

Lackiertes Holz wird mit dem pigmentierten Zweikomponenten-Polyurethan-Decklack D-Dur hergestellt. Der Decklack ist widerstandsfähig und im Außenbereich haltbar. Glanzgrad: 60.

Holzöl

Holzöl schützt gut vor den Belastungen des Außenklimas und unterstreicht gleichzeitig die natürliche Optik und Eigenschaften des Holzes.

Linax

Linax ist eine Imprägnierung auf Leinölbasis, die eine besonders lange Haltbarkeit im Außenbereich bietet und der Imprägnierungsklasse AB entspricht. Das imprägnierte Holz vergraut mit der Zeit, weshalb es bei Bedarf nachgeölt werden sollte. Verwenden Sie für imprägnierte Materialien ein Öl auf Leinölbasis.

Nach dem traditionellen Holzschutz nach NTR AB wird das Holz in heißem Leinöl mit oder ohne Farbpigmente unter Vakuum gekocht. Das Öl wird auf allen sechs Seiten in die Oberflächen eingekocht, was die Feuchtigkeitsaufnahme im Holz verringert und ein langfristig formstabiles Produkt ergibt. Das Ergebnis ist ein getrocknetes Produkt mit guter Fäulnisresistenz und langen Wartungsintervallen.

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

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.

An der Wand montiert

Mit Standbein/Wandhalterung verschraubt.

Wandbefestigung 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. Black stains on oiled oak can be removed with oxalic acid.

Geöltes Mahagoni

Geöltes Mahagoni sollte zweimals im Jahr geölt werden.

Mit Linax imprägniertes Kiefernholz

Bei Gartenmöbeln ist alle 5 Jahre ein Ölen erforderlich, bei Plattenprodukten und Dächern alle 12 Jahre. Die Pflege sollte mit Leinöllasur erfolgen. Wichtig ist, dass das Holz gereinigt und trocken (max. 20% Holzfeuchtigkeitsgehalt) ist, bevor es mit Öl veredelt wird. Beim Waschen darf kein Hochdruckreiniger verwendet werden. Das Waschen sollte mit lauwarmem Wasser erfolgen und anschließend mit einem Wasserschlauch bei Normaldruck abgespült werden. Dabei dürfen keine starken Fettlöser verwendet werden, sondern es sollte mit einem milden Haushaltswaschmittel gewaschen werden. Auch die Verwendung bleichmittelhaltiger Waschmittel ist zu vermeiden.

Der Auftrag des Öls kann mit der Rolle oder dem Pinsel erfolgen. Zu viel Öl kann zu Bewuchs auf dem Holz führen und eine klebrige Oberfläche bilden. Zu einem Befall durch Holzwachstum kann es auch kommen, wenn das Holz vor der Ölbehandlung nicht ausreichend getrocknet bzw. gereinigt wurde. Der Bewuchs schadet dem Holz nicht und lässt sich relativ leicht entfernen, neigt aber zur Wiederkehr.

Decklack

Produkte, die mit dem pigmentierten Zweikomponenten-Polyurethan-Decklack D-Dur behandelt wurden, sollten regelmäßig gepflegt werden. Die Wartungsintervalle betragen ca. 1 Mal pro Jahr. Schäden und Risse sollten sofort repariert werden. Ausbesserungsanstriche können z. B. mit dem wasserbasierten Tür- und Fensterdecklack Nordsjö One erfolgen.

Pulverbeschichteter Stahl

Pulverbeschichtete Produkte können mit Alkydlack ausgebessert werden.

<u>Lesen Sie mehr über unsere Wartungs- und Pflegehinweise unter nola.se/de/pflege/</u>

Designer

Lars Gunnars









