



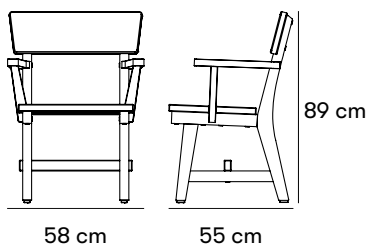
Hjorthagen Sessel

Design Peter Brandt

Der Hjorthagen Sessel ist Teil der Möbelgruppe. Freistehend lässt sich das Möbel leicht versetzen, kann jedoch auch mit Befestigungseisen verankert werden. Die Beine sind mit Kunststoffgleitern ausgestattet, um Feuchtigkeit besser zu widerstehen.

ZERTIFIZIERUNG

Produkt listad i
Svanens Husportal BYGGVARU
BEDÖMMNINGEN  **SundaHus**



Gewichte und Maße

Breite: 58 cm
 Höhe: 89 cm
 Sitzhöhe: 46 cm
 Sitztiefe: 41 cm
 Tiefe: Djup 55 cm
 Gewicht 12 kg

Artikelnummer und Kombinationen

U16-41 Hjorthagen Sessel
B11-07 Startskosten für die Lackierung von Holz in einer anderen als der Standardfarbe
U16-55 Befestigungseisen für Hjorthagen 4er-Set

Nach der Produktnummer angeben

MATERIALIEN UND OBERFLÄCHENBEHANDLUNG

E für geölte eiche.
 MH für geöltes mahagoni.
 SIOO für sio:x-behandeltes eiche.
 G für gelbes NCS S 3060-Y20R.
 V für Weiß NCS S 0502-Y.
 GR für grünes NCS S 8010-B90G.
 H für rotes NCS S 4550-Y80R.
 C Für jede andere Farbe als die Standardfarbe wird ein Startpreis berechnet.

INSTALLATIONSWEISE

N für oberflächenmontage.

Standardfarben

- █ NCS S 3060-Y20R (Gul)
- █ NCS S 0502-Y (Vit)
- █ NCS S 4550-Y80R (Röd)
- █ NCS S 8010-B90G (grön)
- █ Geölte Eiche
- █ Geöltes Mahagoni
- █ SiO:X-behandeltes 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 Zersetzungsvorgänge 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 Farnton 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 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.

Holzöl

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

SiO:X-Imprägnierung

Sioo:x ist ein Holzschutz mit umweltfreundlicher Siliziumtechnologie. Auf Wasserbasis und biozidfrei. Wir verwenden Sioo hauptsächlich für unsere Eichenmöbel. Die Sioo:x-Holzbehandlung eignet sich für alle Hölzer, sowohl außen als auch innen, und ergibt eine helle Holzoberfläche ohne Pigmente. Die Oberfläche ist UV-beständig, wasserabweisend und antihäftbeschichtet. Aktive und vorbeugende Wirkung gegen Algen, Schimmel und Schädlinge. Außerdem verrottungsfest, holzverstärkend und feuerhemmend. Dieser Holzschutz sorgt für lange Haltbarkeit und einfache Pflege. Es ist kein „jährliches Ölen“ erforderlich. Überlackierbar.

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.

Wird zerlegt geliefert und mit Inbusschrauben und Rampamuffen montiert.

Pflege und Wartung

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.

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 zweimal im Jahr geölt werden.

SiO:X-behandeltes eiche

Mit Sioox behandelte Produkte werden bei der Lieferung doppelt behandelt. Einmal mit einem Holzschutz (Premium Träskydd Altan) und einmal mit einem Oberflächenschutz (Premium Ytskydd Altan). Nach 12 – 18 Monaten sollte die Oberfläche für eine optimale Haltbarkeit noch einmal mit Sioox Premium Ytskydd Altan behandelt werden. Es ist wichtig, das Produkt sauber zu halten, da sonst der Oberflächenschutz zerstört werden kann. Produkte, die starker mechanischer Beanspruchung ausgesetzt sind, benötigen möglicherweise zusätzliche Behandlungen. Die Oberflächenbehandlung hat eine geprüfte Wirkung gemäß den Normen EN 46 und EN 113.

Informationen zur Sioox-Behandlung finden Sie auf der Website www.sioox.se.

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

Versionen

Zur Möbelserie Hjorthagen gehören außerdem Sitzbank mit und ohne Armlehnen, zwei Tische sowie eine Bank.

Charakter

Robustes und praktisches Park- und Gartenmöbel, leicht zu bewegen. Als komplette Möbelgruppe in zahlreichen Holzarten und Farbtönen erhältlich.

Nachhaltigkeit

CO₂-eq: -45,35 kg CO₂
Energy consumption: 1859,15 MJ
Recycled materials: 0,14 %
[Einzelheiten finden Sie im EPD](#)

Designer

Peter Brandt

Dansk medborgare bosatt i Stockholm. Utbildad vid KKH och Konstfack i Stockholm samt Kunstakademiet Arkitektskole i Köpenhamn. Har erhållit flera priser under åren såsom Utmärkt Svensk Form och finns representerad på Nationalmuseum.



Hjorthagen, formgiven av Peter Brandt, är en möbelgrupp som kombinerar det traditionella med det moderna. Foto: Christoffer Skogsmo.



