nola



Parco Sessel

Design Broberg & Ridderstråle

Der Parco-Sessel ist ein eleganter Sitz bzw. alternativ Drehsitz, der einen bequemen Sitzplatz im Freien zum Arbeiten oder geselligen Beisammensein bietet. Der Sessel kann mit anderen Produkten der Parco-Möbelgruppe kombiniert werden, um einzigartige Sitzkombinationen in den unterschiedlichsten Außenbereichen zu schaffen.

Alle Parco Produkte können alternativ a) bodenmontiert mit 40cm verlängertem Rohr zum einlassen im Boden oder b) mit einer an der Oberfläche verschraubten Grundplatte befestigt werden und bieten so feste Sitzgelegenheiten in öffentlichen Räumen oder privaten Innenhöfen.

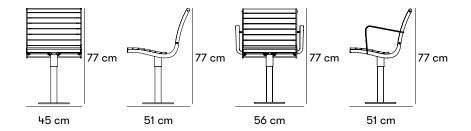
Auch der Parco Sessel ist wahlweise erhältlich als Drehstuhl oder mit festem Sitz.

ZERTIFIZIERUNG

Produkt listad i Svanens Husportal BEDÖMNINGEN SundaHus

EGENSKAPER

Hat Spin-Funktion



Gewichte und Maße

Höhe: 77 cm

Armlehnenhöhe: 63 cm

Sitzhöhe: 45 cm Gewicht 18 kg

Artikelnummer und Kombinationen

Ö19-20 Parco Stuhl feststehend (ohne Armlehne)

Ö19-22 Parco Drehstuhl (mit Drehfunktion ohne Armlehne)

Ö19-20A Parco Sessel feststehend mit ArmlehneÖ19-22A Parco Sessel mit Drehfunktion & Armlehne

B11-06 Einmalige Set-up Kosten in einer anderen RAL-Farbe als die angegebenen Standardfarben (Pulverbeschichtung auf Stahl). Jede

RAL-Farbe ist umsetzbar.

B11-07 Set-up Kosten für die Lackierung von Holz (Eiche) in einer anderen Farbe als der Standardfarbe. Wählen Sie eine NCS-Farbe. Wenn Sie die gleiche Farbe für Stahl und Holz wünschen, wählen Sie für beide die RAL-Farbe

Nach der Produktnummer angeben

MATERIALIEN UND OBERFLÄCHENBEHANDLUNG

J für jatoba.

SIOO für sio:x-behandeltes eiche.

E für geölte eiche.

BG för målad bok i NCS-S 8000-N (Grå).

BR för målad bok i NCS-S 2070-Y70R (Röd).

Målad bok är endast för inomhusbruk.

FARBE AUF STAHL

C = Aufpreis für nicht standardmäßige Farben am Rahmen und an den Holzteilen

ANDERES

GR = Stahl pulverbeschichtet dunkelgrau RAL 7022

RR = Stahlrot pulverbeschichtet RAL 2001

VJ = Stahl pulverbschichtet RAL 9006

CJ = Zusatzgebühr für nicht standardmäßige Farben

A = Armlehnen (Ö19-20 und Ö19-22)

INSTALLATIONSWEISE

M für im boden befestigt.

N für oberflächenmontage.

Standardfarben



Materialien und Oberflächenbehandlungen

Målat virke är enbart för inomhusbruk.

Jatoba - FSC-Label

Unser FSC-gekennzeichnetes Jatoba ist ein unbehandeltes, sehr hartes und starkes Hartholz mit langer Haltbarkeit. Es hat eine braune Farbe mit schwarzen Akzentstreifen, die sich mit der Zeit in ein tiefes und sattes Rot verwandeln.

Buchenholz

Das Holz der Buche ist hart und zäh. Die Holzart ist gestreift, was bedeutet, dass die Gefäße gleichmäßig über den gesamten Jahresring verteilt sind. Die Jahresringe sind sichtbar und das Holz hat eine gleichmäßige Struktur. Die Farbe des Holzes ist gelb, rot oder bräunlich-weiß.

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.

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 antihaftbeschichtet. 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.

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

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.

Sitzschale kommt fertig montiert, vor Ort wird das Stuhlbein (Rohr) montiert (Schrauben im Lieferumfang enthalten) und mit dem Boden verankert.

Stuhlbefestigung alternativ a) bodenmontiert mit 40cm verlängertem Rohr zum einlassen im Boden in Gussbeton oder b) mit einer an der Oberfläche verschraubten Grundplatte. Die Schrauben dazu (bspw. M12-Schrauben) sind nicht im Lieferumfang enthalten.

Pflege und Wartung

Pulverlackerat stål i glans 40. Pulverlack går att beställa på sprayflaska. Målad bok, glans 25.

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.

Jatoba

Jotoba benötigt abgesehen vom regelmäßigen Abwischen grundsätzlich keine Wartung.

SiO:X-behandeltes eiche

Mit Sioo:x 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 Sioo:x 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 Sioo-Behandlung finden Sie auf der Website www.sioox.se.

Pulverbeschichteter Stahl

Pulverbeschichtete Produkte können mit Alkydlack ausgebessert werden.

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

Versionen

Der Parco Sessel kann mit oder ohne Armlehnen, mit Drehfunktion oder ohne bestellt werden.

Das Produkt ist in

- a) geöltem FSC-zertifiziertem Jatoba-Holz oder
- b) SiOO:X-behandelter Eiche oder
- c) in einem projektspezifischen Farbton auf Eiche (mit einmaligen Zusatzkosten) erhältlich.

Charakter

Der Parco-Sessel ist ein eleganter Stuhl / Drehstuhl, der einen bequemen und entspannenden Sitzplatz im Freien bietet und lässt sich problemlos mit anderen Teilen der Parco-Möbelgruppe kombinieren.

Nachhaltigkeit

CO₂-eq: 30,71 kg CO₂

Energy consumption: 1244,07 MJ Recycled materials: 0,71 %

Designer

Broberg & Ridderstråle















