# nola



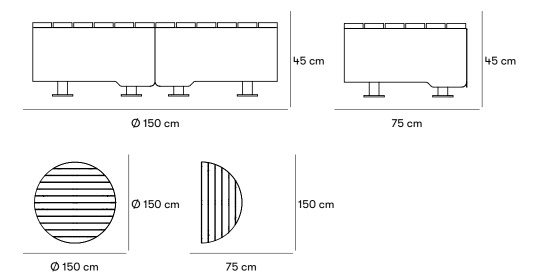
# High Round Bench Sitzmöbel

# Design Mats Aldén

Die hohe runde Sitzbank fügt der Low/High-Serie etwas Offensichtliches hinzu, eine runde Plattform mit der Möglichkeit einer großen Vielfalt. Ein flexibles Banksystem, das sowohl Plätze und Parks als auch Dachterrassen und Innenhöfe schmückt. Die High Round Bench wird mit einem Pflanzgefäß in der gleichen Formensprache ergänzt; Hoher runder Pflanzkübel im Laufe des Jahres.

#### ZERTIFIZIERUNG

Produkt listad i Svanens Husportal ® BYGGVARU Svanens Husportal



# Gewichte und Maße

Breite: 150 cm Sitzhöhe: 45 cm Sitztiefe: 75 cm Ø 150 cm

# Artikelnummer und Kombinationen

U11-58RH High Round Bench, Halbkreis
U11-58RH/2 High Round Bench, 2 Halbkreise
U11-58RP High Round Planter, Halbkreis

U11-58RH/2P High Round Bench und Planter, 2 Halbkreise

B11-05 Startkosten für anderes Holz als Standard

B11-06 Startkosten für die Pulverbeschichtung von Stahl in einer anderen Farbe

als der Standardfarbe Wählen Sie eine RAL-Farbe

# Nach der Produktnummer angeben

# MATERIALIEN UND OBERFLÄCHENBEHANDLUNG

E für geölte eiche.

LIN für mit linax imprägniertes kiefernholz.

# FARBE AUF STAHL

GR für grau Gris 2150 Sablé.

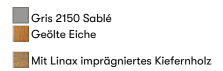
V wie weiß RAL 9010.

C für jede andere Farbe als die Standardfarbe werden Anlaufkosten hinzugefügt.

# INSTALLATIONSWEISE

N für oberflächenmontage.

# Standardfarben RAL 3005 RAL 5015 RAL 6015 RAL 9005 RAL 9010



# 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.

#### **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.

#### Stahl

Nola verwendet in seinen Produkten hochwertigen Stahl mit guter Festigkeit. Stahl rostet unbehandelt und muss daher oberflächenbehandelt werden.

#### Holzöl

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

# 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.

# Elektroverzinkung

Elektrogalvanisierung (auch Elektroverzinkung genannt) bietet Korrosionsschutz durch Freisetzung eines Zinkions. Es entsteht durch eine Zinkschicht auf dem Stahl mittels elektrischem Strom.

#### 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.

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.

U11-58ERH

Hohe runde Bank

Sitz + 4 Stück M5x5 Schrauben und

Frontplatte + 8 M8 Muttern und Unterlegscheiben.

Sitz und Frontplatte werden am Möbel montiert

nach der Befestigung am Boden. Die Schraube am Boden ist nicht im Lieferumfang enthalten.

U11-58ERH/2

Hohe runde Bank doppelt, kreisförmig.

Inklusive 2 Sitzen + 8 M5x5 Schrauben.

Die Sitze werden vom Kunden auf die Möbel montiert

nach der Montage und Befestigung am Boden.

Die Schraube am Boden ist nicht im Lieferumfang enthalten.

# Anhang

Die Möbelhälften der Serie verfügen über 3 gelochte Fußplatten zur Befestigung mit 3 M10 Schrauben pro Fußplatte.

Das Lochbild der Fußplatten ist das gleiche.

Montage auf Holzsockel

Wenn die Möbel an ihren Platz gestellt sind, bohren Sie durch die Löcher der Fußplatten vor und montieren Sie sie mit französischen Holzschrauben Montage auf Pflastersteinen oder Pflastersteinen

Unterbetonen Sie die Platten mit Beton gemäß den CC-Maßen der seitlichen Beine. 2 und 3. Zwischen den Platten und dem Beton darf sich kein Sand befinden.

Setzen Sie die Möbel ein und markieren Sie die Position der Löcher. Bohren Sie die Platte für einen Expander oder einen chemischen Anker.

Montage gegen Beton oder Felsbrocken etc.

Montieren Sie mit chemischem Anker oder Expander wie oben. Die Installation mit Expander ermöglicht eine demontierbare Befestigung.

# 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.

#### 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.

#### Pulverbeschichteter Stahl

Pulverbeschichtete Produkte können mit Alkydlack ausgebessert werden.

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

# Charakter

Große und robuste Bank mit runder Form. Wahlweise als Voll- oder Halbkreis bestellt.

# Designer

# Mats Aldén

Möbeldesigner boende i Stockholm. Utbildad vid Aarhus School of Architecture, Danmark. Har egen designstudio och verkstad i Stockholm sedan 1995. Har arbetat som professor på Steneby HDK, som lektor på Konstfack och som gästlärare på Beckmans.

