

nola®



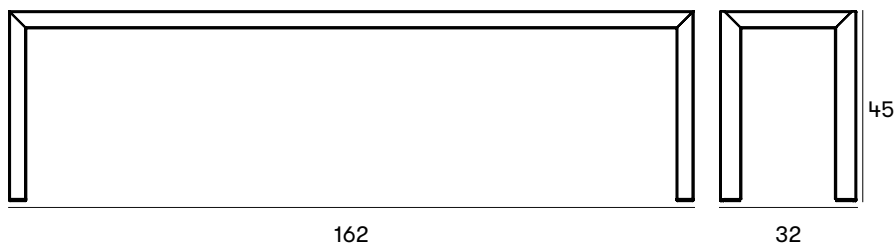
Areal Bänk

Design Broberg & Ridderstråle

Likt ett lapptäcke av åkrar, vägar och mönster. Areal bänk är elegant men ändå enkel med perforerad plåt, som smidigt gör att vatten rinner av men som också fångar upp ljus och skuggor. Bänken finns även i andra träslag, med eller utan armstöd eller i kombination. Ingår som del av Areal möbelgrupp.

ZERTIFIZIERUNG





Gewichte und Maße

Länge: 162 cm
 Breite: 32 cm
 Höhe: 45 cm
 Sitzhöhe: 45 cm

Artikelnummer und Kombinationen

U17-31 Areal bänk med sits i perforerad plåt
 U17-41 Areal bänk med sits i trä
 U17-31/ARM Areal bänk i perforerad plåt med armstöd
 U17-41/ARM Areal bänk med sits i trä med armstöd
 B11-06 Startkostnad för pulverlackering av stål i en annan färg än standard, välj en RAL kulör
 U17-29 Areal fastsättningsbeslag. Säljes per styck. Ex. det går åt 4st/möbel.

Nach der Produktnummer angeben

MATERIALIEN UND OBERFLÄCHENBEHANDLUNG

EK für geölte eiche.
 MH für geöltes mahagoni.

FARBE AUF STAHL

Bord och bänk i perforerad elförzinkad plåt:
 B för blå Interpons Pacific Avenue 2525.
 V för vit Ral 9010 finstruktur.
 C för valfri kulör annan än standard, startkostnad tillkommer.

ANDERES

Anges ingen bokstav för virke får man bänk helt i perforerad elförzinkad plåt.

Standardfarben

- RAL 9010
- Pacific Avenue 2525
- Geölte Eiche
- Geöltes Mahagoni

Materialien und Oberflächenbehandlungen

Perforerad plåt.
 Ytor i perforerad 2 mm elförzinkad plåt.

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.

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.

Montage und Befestigung

Freistehend

Freistehendes Produkt, das direkt auf dem Untergrund platziert wird.

Levereras monterad.

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.

Geöltes Mahagoni

Geöltes Mahagoni sollte zweimal im Jahr geölt werden.

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

Del i möbelgrupp med rektangulärt alternativt fyrkantigt bord.

Charakter

Bänk helt i elförzinkad plåt alternativt med träsisits.

Designer

Broberg & Ridderstråle



