

nola®

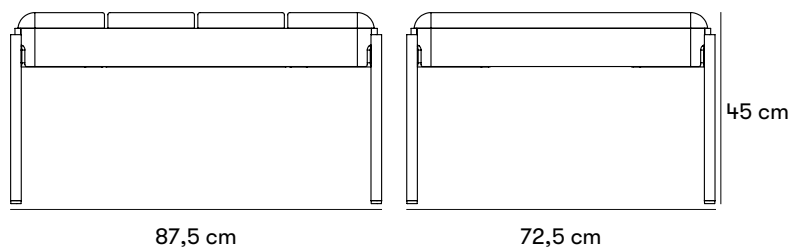


Alta Pall

Design Andreas Klippinge

Alta ist eine Lounge-Möbelserie aus Stahl und Holz, die sowohl für den Innen- als auch den Außenbereich konzipiert wurde. Die Serie verkörpert Einfachheit, Inklusivität und Vielseitigkeit. Mit ihren weichen, kissenähnlichen Holzdetails strahlt Alta eine einladende Atmosphäre aus. Alta bietet Flexibilität und Komfort sowohl für entspanntes Alleinsein als auch für gemütliches Beisammensein mit einer besonderen Person.

Was Alta auszeichnet, wie der Name schon sagt, ist die Möglichkeit, die Möbel durch das Hinzufügen von perforierten Schirmen an der Rückseite oder den Seiten zu erhöhen. Dies kann eine intimere Atmosphäre schaffen und Benutzern das Gefühl vermitteln, in der warmen Frühlingssonne zu sitzen, ohne eine Gebäudewand zu benötigen.



Gewichte und Maße

Breite: 87,5 cm
 Höhe: 45 cm
 Tiefe: 72,5 cm

Artikelnummer und Kombinationen

U20-31 Alta Pall, utan armstöd, utan skärm

Nach der Produktnummer angeben

MATERIALIEN UND OBERFLÄCHENBEHANDLUNG

LIN für mit linax imprägniertes kiefernholz.

EK für geölte eiche.

HVE för hårdvaxolja ek (endast för inomhusbruk).

Vill man ha ek för inomhusbruk välj då hårdvaxolja ek. För utomhusbruk välj mellan oljad ek eller linaximpregnerad furu.

FARBE AUF STAHL

RAL 7022

C för valfri kulör annan än standard, startkostnad tillkommer.

ANDERES

A för pall med armstöd.

INSTALLATIONSWEISE

N für oberflächenmontage.

Standardfarben

 RAL 7022

 Oljad ek

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.

Linax

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 formstabilisiertes Produkt ergibt. Das Ergebnis ist ein getrocknetes Produkt mit guter Fäulnisresistenz und langen Wartungsintervallen.

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

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.

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.

Mit Linax imprägniertes Kiefernholz

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.

Pulverbeschichteter Stahl

Pulverbeschichtete Produkte können mit Alkydlack ausgebessert werden.

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

Versionen

Alta Pall ingår i Alta möbelserie med bänk, fåtölj och soffa. Kan fås med eller utan armstöd.

Designer

Andreas Klippinge

