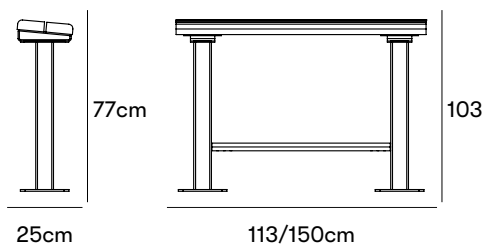


nola®



**Schoolyard
Möbelgrupp**

Design Mats Aldén



Gewichte und Maße

Länge: 113 cm alternativt 150 cm
 Breite: Bord 38 cm Bänk 25 cm
 Höhe: Bord 103 cm Bänk 77 cm
 Sitzhöhe: 77 cm

Artikelnummer und Kombinationen

U03-20/113 Schoolyard bord, 113 cm lång
 U03-20/150 Schoolyard bord, 150 cm lång
 U03-22/113 Schoolyard bänk, 113 cm lång
 U03-22/150 Schoolyard bänk, 150cm lång
 U03-23/113 Schoolyard vinklad bänk, 113 cm lång
 U03-23/150 Schoolyard vinklad bänk, 150 cm lång
 U03-24/113 Schoolyard bänk, 113 cm lång
 U03-24/150 Schoolyard bänk, 150 cm lång

Nach der Produktnummer angeben

MATERIALIEN UND OBERFLÄCHENBEHANDLUNG

EK für geölte eiche.

LIN für mit linax imprägniertes kiefernholz.

FARBE AUF STAHL

C för pulverlackerat stativ i annan färg än standard, startkostnad tillkommer.

INSTALLATIONSWEISE

N für oberflächenmontage.

M für einbau in fundamente.

Standardfarben

- RAL 9005
- RAL 3005
- RAL 6015
- Gris 2150 Sablé

Materialien und Oberflächenbehandlungen

Stahl

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

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.

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.

Holzöl

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

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

Montage und Befestigung

Oberflächenmontage

Befestigung mit Schraube oberirdisch, im Boden oder im Betonfundament. Schrauben nicht im Lieferumfang enthalten.

Einbau in Fundamente

Einbau in Verkehrsfundamente.

Möblerna levereras delvis monterade. Stativ monteras mot respektive sits eller bordsskiva med medföljande skruv.

Pflege und Wartung

Pulverbeschichteter Stahl

Pulverbeschichtete Produkte können mit Alkydlack ausgebessert werden.

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 Imprägnierungskategorie 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.

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

Versionen	Möbelgrupp med bord, bänk, vinklad bänk och bock. Möblerna kan fås i olika höjder och med olika bredd.
Beispiel	Skolgårdar, lekplatser, parker mm.
Charakter	Möbelsystem som med olika bords- och bänkytor tillsammans med ben i olika höjder kan kombineras på oändligt många olika sätt. Möbelserien kan skapa vanliga möbelgrupper och långbord men även fantasieggande lekmöjligheter.

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.





Tillsammans skapar Schoolyard bänk och bord en arbetsstation för utomhusklassrum.



Lutningen på sitsen ger en mer behaglig sittställning.