

nola®



Tuben Tisch

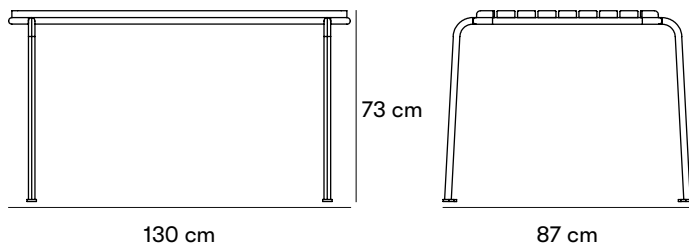
Design Gunilla Hedlund

Tuben sind funktionell inspirierte Stapeltische für den Park, Wohnbereich oder Mahlzeiten im Freien. Diese stapelbaren und platzsparenden Tische bestehen aus lackiertem Stahlrohr und lasiertem Kiefernholz und können mit einem Sofa und einer Bank kombiniert werden.

Der Tisch ist im Svanens Husportal zugelassen und wurde von Byggvarubedomningen und SundaHus einer Umweltverträglichkeitsprüfung unterzogen.

ZERTIFIZIERUNG

Produkt listad i
Svanens Husportal  



Gewichte und Maße

Länge: 130 cm

Breite: 87 cm

Höhe: 73 cm

Gewicht 22 kg

Artikelnummer und Kombinationen

U20-71 Tuben Tisch

Nach der Produktnummer angeben

ANDERES

V wie Weiß. RAL 9010 auf Stahl und NCS S 0502-Y auf Holz (Weiß).

G für Grün. RAL 6021 auf Stahl und NCS S 3020-G20Y auf Holz (grün).

C Für jede andere Farbe als die Standardfarbe wird ein Startpreis berechnet.


INSTALLATIONSWEISE


N für oberflächenmontage.

Standardfarben

 RAL 9010

 RAL 6021

 NCS S 0502-Y (Vit)

 NCS S 3020-G20Y (grön)

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.

Stahl

Nola verwendet in seinen Produkten hochwertigen Stahl mit guter Festigkeit.

Stahl rostet unbehandelt und muss daher oberflächenbehandelt werden.

Decklack auf Wasserbasis

Die Decklasur von Holz erfolgt mit einer wasserbasierten Decklasur. Eine Farbe auf Wasserbasis, die schonender für die Umwelt ist. Bei normalem Gebrauch weist der Lack eine gute Verschleißfestigkeit und lange Haltbarkeit auf.

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.

Komplet montiert

Der Tisch ist mit Befestigungsplatten zur Befestigung am Boden ausgestattet. Lochmaß für Schraube M10. Befestigungsschrauben sind nicht im Lieferumfang enthalten.

Pflege und Wartung

Glans 60. Pulverlack går att beställa på sprayflaska.

Deckglasiertes Kiefernholz – auf Wasserbasis

Produkte aus lasiertem Kiefernholz müssen regelmäßig mit Alkydfarbe gepflegt werden. Wartungsintervalle ca. 1 Mal pro Jahr. Beschädigungen und Risse sollten umgehend repariert werden. Ausbesserungslacke auf Sprühverpackungen sind in Standardfarben auf Bestellung erhältlich.

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

Weiß oder grün. Dieser Tisch ist Teil der Tuben-Möbelgruppe und kann mit den Bänken der Gruppe kombiniert werden.

Charakter

Der Tuben-Tisch ist leicht und stapelbar und in einem Stil gefertigt, der an die klassischen Gartenmöbel für Küstengebiete und warme Klimazonen erinnert.

Designer

Gunilla Hedlund



Tuben möbelgrupp, design Gunilla Hedlund. Tuben är en enkel, stilren och stapelbar möbelgrupp för gallerian, parken, torg eller bostadsområdet. Med sitt moderna men ändå karaktäristiska formspråk ger den ett harmoniskt intryck.



Foto: Christoffer Shagsmo.

