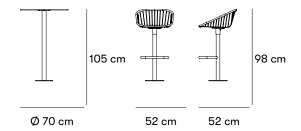
nola



Korg – Neues Produkt! Barhocker und Tisch

Design Thomas Bernstrand

Die neueste Ergänzung der Korg-Serie ist ein Barhocker mit passendem hohem Tisch, was die bereits vielseitige Möbelgruppe weiter vervollständigt. Das Sitzen auf höherem Niveau wird in öffentlichen und Außenbereichen zunehmend nachgefragt, oft in Verbindung mit Arbeit, für soziale Zusammenkünfte oder Veranstaltungen. Mit dieser höheren Sitzgruppe lässt sich die gesamte Korg-Möbelserie nutzen, um eine einheitliche und harmonische Atmosphäre zu schaffen, die sowohl Funktionalität als auch Stil bietet.



Gewichte und Maße

Korg Barhocker

Breite: 52 cm Höhe: 98 cm Sitzhöhe: 75 cm Tiefe: 52 cm Gewicht 15 kg

Korg Stehtisch

Höhe: 105 cm Ø 70 cm Gewicht 20 kg

Artikelnummer und Kombinationen

U12-33N-SNURRKorg Barhocker befestigbar, mit Drehfunktion.U12-33M-SNURRKorg Barhocker bodenbefestigt, mit Drehfunktion.

U12-33NKorg Barhocker befestigbar, feststehend.U12-33MKorg Barhocker bodenbefestigt, feststehend.U12-34N-BARKorg Bartisch befestigbar, mit Tischplatte aus

pulverbeschichtetem Stahl

U12-34M-BAR Korg Bartisch bodenbefestigt, mit Tischplatte aus

pulverbeschichtetem Stahl

 U12-34N-BARLAM
 Korg Bartisch befestigbar, mit Laminat-Tischplatte

 U12-34M-BARLAM
 Korg Bartisch bodenbefestigt, mit Laminat-Tischplatte

 SU12-34-BARLAM
 Korg Bartisch mit Laminat-Tischplatte und frei wählbarem

Grafikdruck (siehe Infos unten**)

Nach der Produktnummer angeben

FARBE AUF STAHL

Ange vid beställning vilken av våra standardfärger du vill ha:

Mörkblå/Grå RAL 5008, finstruktur.

Svart Noir 2200 Sablé, finstruktur.

Röd/Orange RAL 2002 (matt klarlack), finstruktur.

Mörkgrön RAL 6009, finstruktur.

Grön RAL 6025, finstruktur.

Svart RAL 9005, finstruktur.

C för valfri kulör annan än standard, mot tilläggskostnad.

ANDERES

Der Korg Barhocker ist nur in einer anbringbaren Option erhältlich.

INSTALLATIONSWEISE

N für oberflächenmontage. M für im boden befestigt.

Standardfarben

RAL 2002
RAL 5008
RAL 6009
RAL 6025
RAL 9005
Noir 2200 Sablé

Materialien und Oberflächenbehandlungen

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

Im Boden befestigt

Im Boden befestigt. Verlängertes Rohr, das in den Boden eingegossen wird.

Oberflächenmontage

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

Pflege und Wartung

Pulverbeschichteter Stahl

Pulverbeschichtete Produkte können mit Alkydlack ausgebessert werden.

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

Nachhaltigkeit

Korg Stehtisch

CO₂-eq: 80,49 kg CO₂

Energy consumption: 2169,22 MJ Recycled materials: 0,03 %

Designer

Thomas Bernstrand

Formgivaren Thomas Bernstrand, med egen designstudio i Stockholm är utbildad på Konstfack, KKH och vid Denmarks Designskole i Köpenhamn. Han har medverkat vid ett stort antal design- och konstutställningar över hela världen som MoMA i New York, Colette i Paris, Biennale Design Saint-Etienne mfl. Bernstrand har mottagit ett flertal utmärkelser för sina arbeten, bland annat Utmärkt Svensk Form och Winner of the Good Design Award 2012 för Nolastolen Share. För Nola har Bernstrand formgivit ett stort antal produkter och möbelserier och medverkat i en rad specialprojekt under åren.











