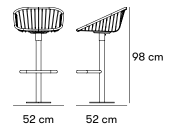
nola



Korg Barhocker

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

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

Artikelnummer und Kombinationen

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

U12-33N Korg Barhocker befestigbar, feststehend.
U12-33M Korg Barhocker bodenbefestigt, feststehend.

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.

Standardfarben



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.

Pflege und Wartung

Pulverbeschichteter Stahl

Pulverbeschichtete Produkte können mit Alkydlack ausgebessert werden.

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

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.



