nola



Korg Sofa

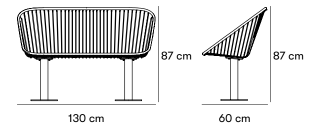
Design Thomas Bernstrand

Das Sofa Korg, das zur Möbelgruppe Korg gehört, ist ein schlichtes, ausdrucksstarkes Drahtsofa für den Außenbereich, das in einem zylindrischen Sockel verankert ist. Die dünnen, vertikalen Linien und der karierte Sitz des Fadens interagieren miteinander und erzeugen einen klaren grafischen Ausdruck. Ein Drahtsofa mit seiner minimalistischen, modernen Form wird zu einem subtilen, aber deutlich einladenden Element in der Umgebung, in der es platziert wird.

 ${\sf Das\ Sofa\ wird\ \ddot{u}ber\ Byggvarubed\ddot{o}mningen\ einer\ Umweltbewertung\ unterzogen.}$

ZERTIFIZIERUNG

® BYGGVARU SUNDAHUS



Gewichte und Maße

Breite: 130 cm Höhe: 88 cm Sitzhöhe: 45 cm Tiefe: 61 cm

Artikelnummer und Kombinationen

U12-32 Korg Sofa

B11-06 Anschaffungskosten für die Pulverbeschichtung von Stahl in einer

anderen als der Standardfarbe. Wählen Sie eine RAL-Farbe.

Nach der Produktnummer angeben

FARBE AUF STAHL

Geben Sie bei der Bestellung an, welche unserer Standardfarben Sie wünschen:

Dunkelblau/Grau RAL 5008, Feinstruktur

Black Noir 2200 Sablé, feine Textur

Rot/Orange RAL 2002 (Klarlack matt), feine Struktur.

Grün RAL 6025, Feinstruktur.

C für jede andere Farbe als die Standardfarbe gegen Aufpreis.

ANDERES

Wenn Sie eine andere Sitzhöhe als die Standardhöhe wünschen, kontaktieren Sie uns bei Nola.

Für den Innenbereich von Korg können wir Kissen aus Leder mit Wollpolsterung herstellen. Fordern Sie ein Angebot an.

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.

Der Sitzkorb wird montiert geliefert. Zur Montage an einem bauseitigen Stativ. Inklusive Schraube.

Schrauben sind 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 nola.se/de/pflege/</u>

Versionen

Sofa-, Sessel-, Tisch- und Möbelsystem

Charakter

Gepflegtes und ausdrucksstarkes Sofa aus Draht

Nachhaltigkeit

CO₂-eq: 58 kg CO₂

Energy consumption: 2200,15 MJ Recycled materials: 0,09 % Einzelheiten finden Sie im EPD

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.











