

# nola®



## Frank Sofa Sofa

Design David Taylor

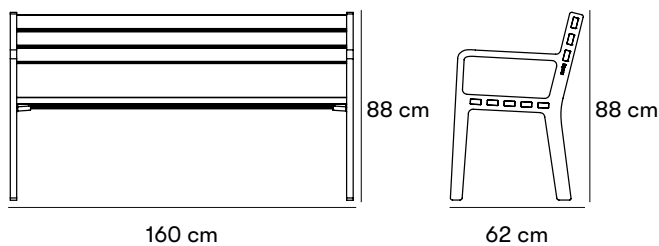
Das moderne Sofa Frank ist mit der klassischen Parkbank aus dem letzten Jahrhundert verbunden, die sich gut an die heutige städtische Umgebung anpasst. Das Sofa ist mit längeren Armlehnen, höherer Sitzfläche und gerader Rückenlehne zugänglich

### ZERTIFIZIERUNG

Produkt listad i  
Svanens Husportal  

### EGENSKAPER

 Barrierefreies Produkt



#### Gewichte und Maße

Länge: 160 cm  
 Breite: 62 cm  
 Höhe: 88 cm  
 Sitztiefe: 48 cm  
 Gewicht 38 kg

#### Artikelnummer und Kombinationen

U16-25 Frank Sofa  
 B11-06 Startkosten für die Pulverbeschichtung von Stahl in einer anderen Farbe als der Standardfarbe Wählen Sie eine RAL-Farbe

#### Nach der Produktnummer angeben

#### MATERIALIEN UND OBERFLÄCHENBEHANDLUNG

EK für geölte eiche.

MH für geöltes mahagoni.

IPE für ipé.

Wird hinter der Artikelnummer kein Buchstabe eingetragen, erhält man Kiefer grau lasiert. NCS S 5502-B.

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

#### FARBE AUF STAHL

Noir 2200 Sablé (schwarz).

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

A für beschichtete Kiefer hellgrau.

EK für Sofa aus geölter Eiche

MH für Mahagoni-Sofa

IPE für Ipé (Auf Lager, abgelaufene Hölzer)

#### Standardfarben

■ NCS S 5502-B  
 ■ Noir 2200 Sablé

#### Materialien und Oberflächenbehandlungen

Das Gestell aus pulverbeschichtetem, sandgegossenem, 100 % recyceltem Aluminium in Noir 2200 Sablé.

Die Holzteile bestehen aus lackiertem Kiefernholz in hellgrau NCS S5502-B, geölter Eiche oder Mahagoni.

### **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.

### **Ipé**

Unser FCS-gekennzeichnetes Ipé ist dank seiner hohen Dichte ein extrem hartes Holz. Die Härte sorgt für eine sehr lange physikalische Haltbarkeit und Widerstandsfähigkeit gegenüber den Einwirkungen von Sonne, Regen und anderen Witterungseinflüssen über Jahrzehnte.

### **Mahagoni – FSC-zertifiziert**

FSC-gekennzeichnetes Mahagoni ist eine Holzart mit guter Haltbarkeit im Außenbereich. Zudem behält es seinen Farbton besser als beispielsweise Eiche und Teakholz. Mahagoni lebt und bewegt sich ziemlich viel, wenn auch etwas mehr als Teakholz.

### **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.

### **Recyceltes Sandguss-Aluminium**

Aus Schrott recyceltes Aluminium wird von Hand in Sandformen gegossen. Der Energieverbrauch beim Schmelzen von recyceltem Aluminium beträgt etwa 5 % im Vergleich zur Verwendung von Neualuminium.

### **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.

### **Holzöl**

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

### **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.

Wird montiert geliefert.

Das Sofa Frank ist freistehend, kann aber bei Bedarf mit dem Boden verschraubt werden.

## Pflege und Wartung

### 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.

### 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.

### Geöltes Mahagoni

Geöltes Mahagoni sollte zweimal im Jahr geölt werden.

### Ipé

Ipé hat eine Haltbarkeit von bis zu 40 Jahren, wenn es nicht mit der üblichen Pflege behandelt wird. Bei regelmäßiger Ölung einmal pro Saison mit Holzöl beträgt die Haltbarkeit bis zu 100 Jahre. Unbehandeltes Ipé verfärbt sich mit der Zeit von Rotbraun zu einem eher silbergrauen Farbton. Soll die braune Farbe erhalten bleiben, muss sie mit Holzöl behandelt und gepflegt werden.

### Sandguss-Aluminium

Pflege und Wartung von Aluminium sind normalerweise nicht erforderlich, aber achten Sie darauf, es zu waschen und sauber zu halten. Eine unbehandelte Aluminiumurne erhält mit der Zeit eine matte Oberfläche.

### 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/)

## Charakter

Frank ist mit der klassischen Parkbank aus dem letzten Jahrhundert verbunden, die sich gut an die heutige urbane Umgebung anpasst.

## Designer

David Taylor



