

# nola®



## Jern Parkbank

### Design Joel Karlsson, Krook & Tjäder Design

Traditionelle Tischlerkunst und moderne schwedische Handwerkskunst vereinen sich zu dieser modernen Parkbank mit klaren handwerklichen Details wie sichtbaren Nieten im Rahmen und in der Rückenlehne. Das Sofa ist abschnittsweise erweiterbar.

Mit einer Sitzfläche aus umweltfreundlichem Accoya® und einem Stahlgestell in Oxidrot schafft es eine formelle Balance zwischen Klassik und Ultramodernem. Jern hat eine höhere Sitzhöhe und Armlehnen, die bis zur Vorderkante des Sofas reichen, was es zu einer ausgezeichneten Wahl für ältere Menschen und in Umgebungen macht, in denen Ergonomie und Benutzerfreundlichkeit besonders wichtig sind. Diese Sitzbank kann sowohl im Innen- als auch im Außenbereich verwendet werden und kann bei Bedarf mit dem Untergestell verschraubt werden.

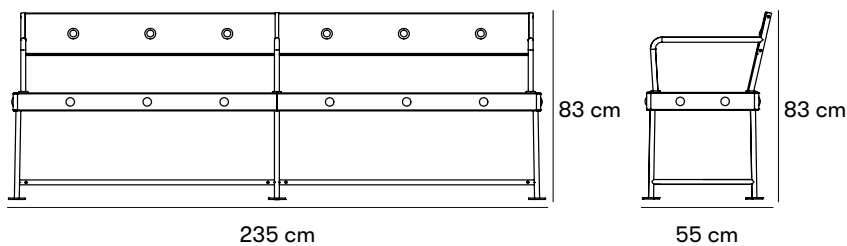
#### ZERTIFIZIERUNG



#### EGENSKAPER



Barrierefreies Produkt



#### Gewichte und Maße

Länge: 235 cm  
 Höhe: 83.2 cm  
 Armlehnenhöhe: 72 cm  
 Sitzhöhe: 47.5 cm  
 Sitztiefe: 44.9 cm  
 Tiefe: 56.9 cm  
 Gewicht 73,5 kg

#### Artikelnummer und Kombinationen

U20-20 Jern Sitzbank 235 cm  
 U20-20/ST Jern Sitzbank Basisteil  
 U20-20 /PB Jern Sitzbbank verlängerter Abschnitt  
 B11-05 Zusatzkosten für die Auswahl eines nicht als standarddefinierten Holzes  
 B11-06 Zusatzkosten für die Pulverbeschichtung von Stahl in einer anderen als der Standardfarbe. Wählen Sie eine RAL-Farbe.

#### Nach der Produktnummer angeben

#### MATERIALIEN UND OBERFLÄCHENBEHANDLUNG

ACC für accoya.  
 MH für geöltes mahagoni.  
 Önskar du ett annat material i sitsen kontakta oss på Nola.

#### FARBE AUF STAHL

C für jede andere Farbe als die Standardfarbe werden Anlaufkosten hinzugefügt.

#### INSTALLATIONSWEISE

N für oberflächenmontage.

C = Zusatzkosten für die Auswahl einer nicht standardmäßigen Farbe.

Standardmaterial für die Sitzfläche: Accoya®. Andere Materialien möglich, abzustimmen mit Nola.

#### Standardfarben

■ RAL 3009

#### Materialien und Oberflächenbehandlungen

Pulverbeschichteter Stahl Standardfarbe: Oxidrot: RAL 3009  
 Sitz aus Accoya®  
 Sonderfarben sind gegen Aufpreis erhältlich.  
 Das Produkt kann in anderen Holzarten hergestellt werden. Bitte wenden Sie sich

für Einzelheiten direkt an Nola.

#### **Accoya**

Accoya-Holz® ist das Ergebnis von mehr als 80 Jahren Forschung und Entwicklung zur Modifizierung von Holz durch Acetylierung, eine Form von Essig. Das Holz, das für Accoya® verwendet wird, ist eine Kiefer namens Radiata-Kiefer, ein schnell wachsendes Holz, das mehr oder weniger astfrei ist. Accoya-Holz® hat Eigenschaften, die denen von Tropenhölzern entsprechen oder diese übertreffen, wird jedoch in einem ungiftigen Verfahren hergestellt und verwendet Holz aus nachwachsenden FSC-zertifizierten Wäldern. Das Holz hat eine helle Farbe, die mit der Zeit graut. Accoya® kann auch grau-schwarze Punkte bekommen, aber das hat keinen Einfluss auf die Haltbarkeit oder lange Lebensdauer des Sitzes, da er sehr langlebig ist. Die Holzart bewegt sich im Verhältnis zu anderen Hölzern nur sehr wenig und kommt mit feuchten und regnerischen Umgebungen hervorragend zurecht.

#### **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.

#### **Holzöl**

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

#### **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**

#### **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.

Das Sofa wird montiert geliefert. Wenn Sie eine verlängerte Sitzbank wünschen, erhalten Sie das Sofa in größeren Teilen, wobei das Basisteil den Anfang und das Ende bildet und das Anbauteil in der Mitte angebracht wird.

## Pflege und Wartung

### Geöltes Mahagoni

Geöltes Mahagoni sollte zweimal im Jahr geölt werden.

### Accoya

Accoya ist praktisch wartungsfrei und erfordert keine spezielle Behandlung, um seine einzigartigen Eigenschaften zu bewahren. Sollten durch Luftverschmutzung schwarze Flecken auf dem Holz entstehen, lassen sich diese leicht mit einem Möbelwaschmittel entfernen.

### 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

Die Sitzhöhe und die Armlehnen sind für Personen mit eingeschränkter Bewegungsfähigkeit optimiert. Die Jern Sitzbank kann in verschiedenen Längen und Größen hergestellt werden.

## Charakter

Traditionelle Tischlerkunst und moderne schwedische Handwerkskunst vereinen sich zu dieser modernen Sitzbank.

## Designer

Joel Karlsson, Krook  
& Tjäder Design

