



## **Shelter**

## **Wetterschutz**

**Design Ana Mir & Emili Padrós, Emiliana Design Studio**

Shelter ist ein praktischer Wetter- und/oder Sonnenschutz aus umweltfreundlich Sioo-behandelter Kiefer für Spielplätze, Kindergärten und Außenbereiche. Shelter ist geräumig und leicht hineinkriechbar, bietet aber auch bequeme Sitzmöglichkeiten, entweder mit einer optionalen Bank an der Außenseite oder mit Sitzfläche im Inneren. Das System kann mit verschiedenen Varianten aufgebaut werden, mit oder ohne Bank sowie mit geschlossener oder offener Wand. Shelter ist im [Svanens Husportal](#) zugelassen und über die [Byggvarubedömningen](#) umweltbewertet.

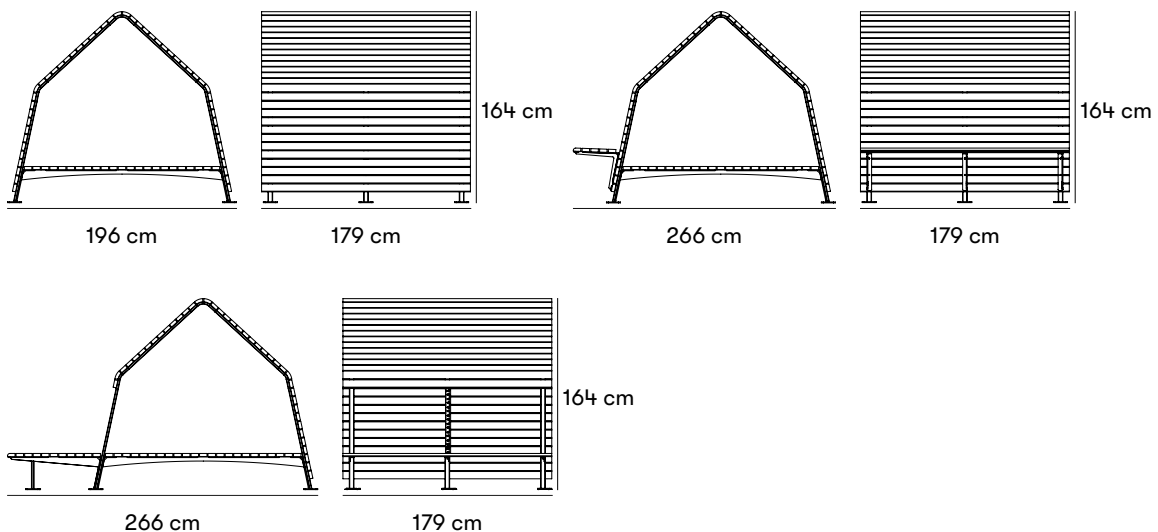
### **ZERTIFIZIERUNG**

Produkt listad i  
Svanens Husportal  BYGGVARU  
BEDÖMMNINGEN

### **EGENSKAPER**



Geeignet für Kindergärten und Spielplätze



#### Gewichte und Maße

Shelter mit Bank: Höhe: 164 cm. Breite: 224 cm. Tiefe: 179 cm.

Shelter: Höhe: 164 cm. Breite: 196 cm. Tiefe: 179 cm

Shelter mit offener Seite und verlängertem Boden: Höhe: 164 cm. Breite: 266 cm. Tiefe: 179 cm.

#### Artikelnummer und Kombinationen

**U16-76** Shelter Wetterschutz, geschlossener Teil mit Bank & Boden, aus Sioo-behandelter Kiefer.

**U16-77** Shelter Wetterschutz, mit offener Seite und verlängertem Boden, aus Sioo-behandelter Kiefer.

Nach der Produktnummer angeben

FARBE AUF STAHL

C für freie Farbwahl abweichend von der Standardfarbe, Startkosten fallen zusätzlich an.

ANDERES

BANK für zusätzliche Vorderbank.

INSTALLATIONSWEISE

N für oberflächenmontage.

#### Standardfarben



RAL 1018

#### Materialien und Oberflächenbehandlungen

**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.

### **SiO:X-Imprägnierung**

Sioox ist ein Holzschutz mit umweltfreundlicher Siliziumtechnologie. Auf Wasserbasis und biozidfrei. Wir verwenden Sioox hauptsächlich für unsere Eichenmöbel. Die Sioox-Holzbehandlung eignet sich für alle Hölzer, sowohl außen als auch innen, und ergibt eine helle Holzoberfläche ohne Pigmente. Die Oberfläche ist UV-beständig, wasserabweisend und anhaftbeschichtet. Aktive und vorbeugende Wirkung gegen Algen, Schimmel und Schädlinge. Außerdem verrottungsfest, holzverstärkend und feuerhemmend. Dieser Holzschutz sorgt für lange Haltbarkeit und einfache Pflege. Es ist kein „jährliches Ölen“ erforderlich. Überlackierbar.

### **Stahl**

Nola verwendet in seinen Produkten hochwertigen Stahl mit guter Festigkeit. Stahl rostet unbehandelt und muss daher oberflächenbehandelt werden.

### **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.

### **Elektroverzinkung**

Elektrogalvanisierung (auch Elektroverzinkung genannt) bietet Korrosionsschutz durch Freisetzung eines Zinkions. Es entsteht durch eine Zinkschicht auf dem Stahl mittels elektrischem Strom.

## **Montage und Befestigung**

### **Oberflächenmontage**

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

Wird teilmontiert geliefert. Die einzelnen Sektionen werden mit einem Verbindungsbeschlag und vier Schrauben verbunden.

## **Pflege und Wartung**

### **SiO:X-behandeltes Holz**

Mit Sioox behandelte Produkte werden bei der Lieferung doppelt behandelt. Einmal mit einem Holzschutz (Premium Träskydd Altan) und einmal mit einem Oberflächenschutz (Premium Ytskydd Altan). Nach 12 – 18 Monaten sollte die Oberfläche für eine optimale Haltbarkeit noch einmal mit Sioox Premium Ytskydd Altan behandelt werden. Es ist wichtig, das Produkt sauber zu halten, da sonst der Oberflächenschutz zerstört werden kann. Produkte, die starker mechanischer Beanspruchung ausgesetzt sind, benötigen möglicherweise zusätzliche Behandlungen. Die Oberflächenbehandlung hat eine geprüfte Wirkung gemäß den Normen EN 46 und EN 113.

Informationen zur Sioox-Behandlung finden Sie auf der Website [www.sioox.se](http://www.sioox.se).

### **Pulverbeschichteter Stahl**

Pulverbeschichtete Produkte können mit Alkydslack ausgebessert werden.

[Lesen Sie mehr über unsere Wartungs- und Pflegehinweise unter  
nola.se/de/pflege/](http://nola.se/de/pflege/)

**Versionen**

Das System kann in verschiedenen Varianten kombiniert werden, mit oder ohne Bank sowie mit geschlossener oder offener Front.

**Charakter**

Praktischer Wetterschutz aus Sioo-behandelter Kiefer mit optionaler Außenbank.

**Designer**

---

Ana Mir & Emili Padrós,  
Emiliana Design Studio





