

nola®



## Sjöstad Bänk

Design Erik Österlund

Sjöstad bänk ingår i möbelgruppen Sjöstad som är en enkel och slitstark soffa som tål utsatta miljöer utan att ge avkall på form och funktion. Sjöstad är ergonomiskt anpassad för äldre och rörelsehindrade.

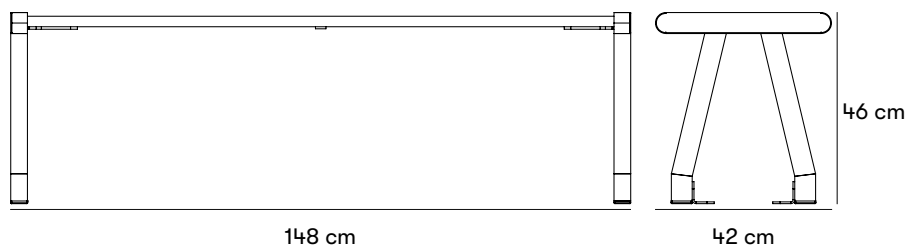
Sjöstad är miljöbedömd via [Byggvarubedömningen](#).

CERTIFIERING



EGENSKAPER

 Tillgänglighetsanpassad



#### Mått och vikt

Längd: 148 cm  
 Höjd: 46 cm  
 Sitthöjd: 46 cm  
 Djup: 42 cm  
 Vikt: 45 kg

#### Enskilda dimensioner

Framben rör 40 x 40 mm  
 Sarg rör 30 x 60 mm  
 Bakben rör 40 x 50 mm  
 Virke: Sits: 92 x 32 mm

#### Artikelnummer och kombinationer

U20-81 Sjöstad bänk

#### Anges efter artikelnummer

#### VIRKE OCH YTBEHANDLING

EK för oljad ek.  
 MH för oljad mahogny.

A för målad furu RAL 8028  
 E för ek  
 MH för FSC-märkt Sipomahogny.

#### Standardfärger

■ RAL 8028  
 ■ Gris 2900 Sablé

#### Material och ytbehandlingar

Täcklaserad furu.  
 Oljad ek.  
 FSC-märkt mahogny.  
 Elförzinkat och pulverlackerat stål.

#### Furu

Nolas furu har hög kvalitet och kommer från ett hållbart skogsbruk. Furun är ett miljövänligt, inhemskt träslag. Skadat eller obehandlad furu angrips tämligen lätt av nedbrytningsprocesser därför är det särskilt viktigt att bättra skadade ytor.

#### Mahogny - FSC-märkt

FSC-märkt mahogny är ett träslag med god hållbarhet i utomhusmiljön. Dessutom behåller det sin färgton bättre än exempelvis ek och teak. Mahogny lever, rör sig, tämligen lite om än något mer än teak.

### **Ek**

Ek är ett tungt, hårt och medelsegt virke. Måttligt formstabil vid fuktförändringar. Ekens virke svartnar om det utsätts för fukt eller väta under längre tid. Det påverkar emellertid inte virkets övriga egenskaper. Tack vare sin hårdhet och seghet lämpar sig ekvirket till möbler och användning i utsatta miljöer.

### **Träolja**

Träolja ger ett bra skydd mot utomhusklimatets påfrestningar och samtidigt framhäver träets naturliga utseende och egenskaper.

### **Stål**

Nola använder högkvalitativt stål med god hållfasthet i våra produkter. Stål rostar om det lämnas obehandlat och måste därför ytbehandlas.

### **Elförzinkning**

Elektro galvanisering (även kallad elförzinkning) ger korrosionsskydd genom att frigöra en zinkjon. Den skapas via en zinkbeläggning på stålet med hjälp av en elektrisk ström.

### **Pulverlackering**

Pulverlackering är en beläggning som appliceras som ett fritt flytande, torrt pulver. Till skillnad från konventionell flytande färg appliceras pulverlackering vanligtvis elektrostatiskt och härdas sedan under värme eller med ultraviolett ljus. Resultatet blir en jämn slitstark färgad yta i önskat glanstal.

## **Montering och fastsättning**

Sitsbrädorna skruvas mot stativen med bifogad skruv.

Bultas mot mark, 4 fastsättningspunkter.

## **Skötsel och underhåll**

Stål och snickerier bättras med alkydfärg.

Det är viktigt att ni grundmålar om det har slitits bort grundfärg och träet är öppet. Bryt färgen i den kulör som ni köpt möbler i. Glansen ska vara 30.

Oljad ek och oljad mahogny oljas minst en gång per år. Oljad ek grånar fläckvis (ibland med svarta prickar) och får med tiden en jämn grå färg. Oljad mahogny får en jämn grå färg.

### **Oljad ek**

Oljad ek bör oljas 2 ggr per år för bästa skydd. Ett bra underhåll kan aldrig helt förebygga att fläckar uppstår, men ek som inte underhålls blir svartare och grånar fortare, den har dock fortfarande väldigt lång livslängd. Vid om oljning av produkter bör en finkokt olja som tränger in i träet väljas framför en filmbildande olja.

### **Oljad mahogny**

Oljad mahogny bör oljas två gånger om året.

### **Pulverlackerat stål**

Produkter som är pulverlackerade kan bättringsmålas med alkydfärg.

[Läs mer om våra allmänna skötselråd på nola.se/skotsel](https://nola.se/skotsel)

## **Versioner**

Soffa, bord och bänk.

Karaktär

Prisvärd bänk med ergonomiskt anpassade armstöd.

Formgivare

---

Erik  
Österlund

