

nola®



Sjöstad Soffa

Design Erik Österlund

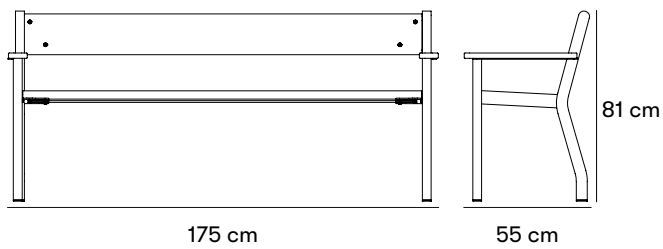
Sjöstad soffa ingår i möbelgruppen Sjöstad som är en enkel och slitstark soffa som tål utsatta miljöer utan att ge avkall på form och funktion. Sjöstad soffa är tillgänglighetsanpassad för äldre och rörelsehindrade, genom sin ergonomiska form och armstöd som sticker ut utanför sitsen. Sjöstad är miljöbedömd via [Byggvarubedömningen](#)

CERTIFIERING



EGENSKAPER

 Tillgänglighetsanpassad



Mått och vikt

Längd: 175 cm
 Höjd: 81 cm
 Höjd armstöd: 66 cm
 Sitthöjd: 45 cm
 Djup: 55 cm
 Vikt: 45 kg

Enskilda dimensioner

Framben rör 40 x 40 mm
 Sarg rör 30 x 60 mm
 Bakben rör 40 x 50 mm
 Ryggbräda: 118 x 32 mm
 Virke: Sits: 92 x 32 mm

Artikelnummer och kombinationer

U20-80 Sjöstad soffa
 U20-83 Fastsättningsjärn i rostfritt stål 4st

B11-06 Startkostnad för pulverlackering av stål i en annan färg än standard Välj en RAL kulör

Anges efter artikelnummer

VIRKE OCH YTBEHANDLING

E för oljad ek.
 MH för oljad mahogny.
 A för målad furu i RAL 8028.

FÄRG PÅ METALL

Gris Sablé 2900 är standardkulör på stål.
 C för valfri kulör annan än standard, startkostnad tillkommer.
 Välj en RAL kulör.

Standardfärger

- RAL 8028
- Gris 2900 Sablé
- Oljad ek
- Oljad mahogny

Material och ytbehandlingar

Furu

Nolas furu har hög kvalitet och kommer från ett hållbart skogsbruk. Furun är ett miljövänligt, inhemskt träslag. Skadat eller obehandlad furu angräps 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 härddas sedan under värme eller med ultraviolettt ljus. Resultatet blir en jämn slitstark färgad yta i önskat glanstal.

Montering och fastsättning

Sits och ryggbrädorna skruvas mot stativen med bifogad skruv.

Skötsel och underhåll

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. Svarta fläckar på oljad ek kan tas bort med oxalsyra.

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 soffa med ergonomiskt anpassade armstöd.

Formgivare

Erik
Österlund

