

# nola®



## Kajen Möbelserie

Design Thomas Bernstrand

Elegant, modern och ergonomisk möbelgrupp i ett brett utbud av varianter, material och längder som kan anpassas efter dina behov.

Delar av möbelserien Kajen är Svanenmärkt i utföranden av Linaximpregnerad furu och varmförzinkat stål. Kajmöbelserien är även godkänd i Svanens husproduktportal (Ek) och är miljöverifierad genom Byggvarubedömningen och SundaHus.

Särskilda köpvillkor gäller för produkter med Svanenmärkt.

Se enskilda produkter för monteringsanvisning.

CERTIFIERING

Produkt listad i  
Svanens Husportal



 SundaHus

## Mått och vikt

### Kajen Solsoffa

Bredd: 120/180/300 cm

Höjd: 103 cm

Sitthöjd: 43 cm

Djup: 84 cm / 132 cm

#### Enskilda dimensioner

Sitskorg, underslag till fotstöd och mittsektion i plattstål 8 x 60 mm

Armstöd i bockat plattstål 8 x 40 mm

Ben i bockat plattstål 12 x 60 mm

Virke: Sits och ryggstöd 56 x 26 mm

### Kajen Parksoffa

Längd: 120/180/300 cm

Bredd: 55 cm

Höjd: 90 cm

Sitthöjd: 47 cm

Djup: 83 cm

#### Enskilda dimensioner

Armstöd i bockat plattstål: 8 x 40 mm

Ben i bockat plattstål: 12 x 60 mm

Virke: Sits och ryggstöd: 56 x 26 mm

### Kajen Ståstöd

Längd: 120/180/300 cm

Bredd: 58 cm

Höjd: 123 cm

Sitthöjd: 21 cm

Djup: 80 cm

#### Enskilda dimensioner

Trä: Sits- och ryggribbor 56 x 26 mm

Stativ i bockat plattstål 8 x 60 mm

Ben i bockat plattstål 12 x 60 mm

### Kajen Bänk

Längd: 120/180/300 cm

Höjd: 46 cm

Sitthöjd: 46 cm

Djup: 49,6 cm

#### Enskilda dimensioner

Virke: 56 mm x 26 mm

Armstöd: 8 mm x 40 mm

Ben i bockat plattstål: 12 mm x 60 mm

### Kajen Bord

Längd: 120/180/300 cm

Bredd: 72,4 cm

Höjd: 72 cm

#### Enskilda dimensioner

Stål i bockat plattstål: 8 x 58 mm

Ben i bockat plattstål: 12 x 60 mm

Virke: 56 x 26 mm

#### Kajen Mini

Bredd: 40/80/120 cm

Höjd: 88 cm

Sitthöjd: 60 cm

Djup: 25/34 cm

#### Enskilda dimensioner

Stål: Ben i bockat plattstål: 12 x 60 mm

Virke: Sits och ryggstöd: 56 x 26 mm

#### Kajen Låg

Längd: 40/80/120/180/300 cm

Bredd: 41 cm

Höjd: 58 cm

Sitthöjd: 24 cm

Djup: 41 cm

#### Enskilda dimensioner

Stål: Sittkorg i bockat plattstål: 8 x 60 mm

Ben i bockat plattstål: 12 x 60 mm

Virke: Sits- och ryggribbor: 56 x 26 mm

#### Artikelnummer och kombinationer

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

**B11-07** Startkostnad för annan kulör på trä. Välj en NCS kulör för målat virke. Vill man ha samma kulör på både stål och trä välj RAL kulör för båda.

**U16-85/120** Kajen solsoffa, bredd 120 cm

**U16-86/120** Kajen fotstöd, bredd 120 cm

**U16-85/180** Kajen solsoffa, bredd 180 cm

**U16-86/180** Kajen fotstöd, bredd 180 cm

**U16-85/300** Kajen solsoffa, bredd 300 cm

**U16-86/300** Kajen fotstöd, bredd 300 cm

**U16-87/120** Kajen solsoffa, bredd 120 cm, förlängd framåt

**U16-87/180** Kajen solsoffa, bredd 180 cm, förlängd framåt

**U16-87/300** Kajen solsoffa, bredd 300 cm, förlängd framåt

**U16-85-3** Armstöd till Kajen solsoffa

**U16-85-3** Armstöd till Kajen solsoffa

**U16-90/120** Kajen parksoffa med armstöd 120 cm

**U16-90/180** Kajen parksoffa med armstöd 180 cm

**U16-90/300** Kajen parksoffa med armstöd 300 cm

**U16-90-3** Extra armstöd till Kajen parksoffa

**U16-90mur/120** Kajen parksoffa 120 m på mur

**U16-90mur/180** Kajen parksoffa 1800 mm på mur

U16-90mur/300 Kajen parksoffa 300 mm på mur  
U16-90-19 Skida till Kajen parksoffa för fristående.  
U16-91/120 Kajen Ståstöd 120 cm  
U16-91/180 Kajen Ståstöd 180 cm  
U16-91/300 Kajen Ståstöd 300 cm  
U16-92/120 Kajen bänk 120 cm  
U16-92/180 Kajen bänk 180 cm  
U16-92/300 Kajen bänk 300 cm  
U16-92MUR/120 Kajen bänk 1200 mm på mur  
U16-92MUR/180 Kajen bänk 1800 mm på mur  
U16-92MUR/300 Kajen bänk 300 mm på mur  
U16-92/MEDE Skida till Kajen bänk för fristående.  
U16-94/120 Kajen bord 120 cm  
U16-94/180 Kajen bord 180 cm  
U16-94/300 Kajen bord 300 cm  
U16-95/40 Kajen Mini soffa med stativ, längd 40 cm  
U16-95/80 Kajen Mini soffa med stativ, längd 80 cm  
U16-95/120 Kajen Mini soffa med stativ, längd 120 cm  
U16-95V/40 Kajen Mini soffa vägghängd, längd 40 cm  
U16-95V/80 Kajen Mini soffa vägghängd, längd 40 cm  
U16-95V/120 Kajen Mini soffa vägghängd, längd 120 cm  
U16-98/40 Kajen låg soffa 40 cm  
U16-98/80 Kajen låg soffa 80 cm  
U16-98/120 Kajen låg soffa 120 cm  
U16-98/180 Kajen låg soffa 180 cm  
U16-98/300 Kajen låg soffa 300 cm

#### Anges efter artikelnummer

#### VIRKE OCH YTBEHANDLING

EK för oljad ek.

SIOO för sioo:x behandlad ek.

MH för oljad mahogny.

LIN för linaximpregnerat furu.

NCS S 0502-Y för täcklaserad vit furu.

NCS S5502-B för täcklaserad ljusgrå furu.

C för valfri kulör täcklaserad furu, mot tilläggskostnad.

#### FÄRG PÅ METALL

Stål i standard elförzinkat, gulchromade och pulverlackerade i Noir 2200 Sablé är standard.

C för elförzinkat och pulverlackerat stål i valfri kulör annan än standard, mot tilläggskostnad.

VFZ för varmförzinkat stål.

#### VARIANTER

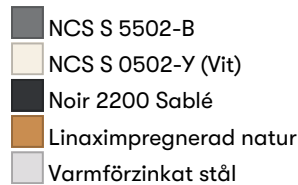
Svanenmärkning gäller enbart varmförzinkat stål och Linaximpregnerad furu.

Gäller ej vägghängd minibänk, gungstol och ståstöd.

#### FASTSÄTTNING

N för fastsättningsbar.

## Standardfärger



## Material och ytbehandlingar

Allt stål är som standard elförzinkat, gulkromade och pulverlackerade i Noir 2200 Sablé. Finns att få i varmförzinkat stål. Svanenmärkning gäller enbart varmförzinkat stål och Linaximpregnerad furu.

Träribborna i sits och ryggstöd finns att få i Linaximpregnerad furu, oljad FSC-certifierad mahogny, oljad ek, Sioo-behandlad ek eller målad furu. Standardfärg på målad furu är vit NCS 0502-Y eller ljusgrå NCS S 5502-B.

### 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 formstabilt 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.

### Linax

Efter det traditionella träskyddet enligt NTR AB kokas virket i en varm linolja med eller utan färgpigment under vacuum. Oljan kokas in i ytorna på samtliga sex sidor, vilket reducerar fuktupptag i virket och ger en formstabil produkt över tid. Resultatet blir en torkad produkt med god motståndskraft mot röta som dessutom har långa underhållsintervall. Linax impregnerade möbler är avsedda endast för utomhusmiljö.

### SiOO:X impregnering

Sioo:x är ett träskydd med miljövänlig kiselteknologi. Vattenbaserad och biocidfri. Vi använder Sioo främst till våra ekmöbler. Sioo:x behandling av trä passar allt trä, ute som inne och ger en ljus, träyta utan pigment. Ytan är UV-säker, vattenavvisande och stickfri. Aktiv och förebyggande verkan mot alger, mögel och skadeinsekter. Även rötskyddande, träförstärkande och brandhämmande. Detta träskydd ger lång hållbarhet och ett enkelt underhåll. Ingen ”årlig oljning” krävs. Kan övermålas.

### Träolja

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

### **Vattenbaserad täcklasyr**

Täcklasering av virke görs med en vattenbaserad täcklasyr. En vattenburen färg som är skonsammare för miljön. Färgen har vid normal belastning en bra slitstyrka och lång hållbarhet.

### **Stål**

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

### **Varmförzinkat eller elförzinkat och pulverlackerat**

Kan fås i antingen enbart varmförzinkat stål eller i elförzinkat och pulverlackerat stål.

Varmförzinkning ger ett väldigt starkt skydd mot korrosion. Stålet doppas ned i ett bad av het flytande zink. Zinken fäster och skapar en ytbeläggning på ståldetaljen som sedan tas ut ur badet och dräneras på överflödigt zink.

Elförzinkning ger korrosionsskydd genom att frigöra en zinkjon. Den skapas via en zinkbeläggning på stålet med hjälp av en elektrisk ström. 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 ultraviolett ljus. Resultatet blir en jämn slitstark färgad yta i önskat glanstal.

## **Montering och fastsättning**

### **Fastsättningsbar**

Kan skruvas fast ovan mark, i golv eller på platsgjuten grund. Bultar ingår ej.

Sitskorgar, mittsektioner, fotstöd och bordsskivor levereras monterade. Slutmonteras mot benstativ/väggstativ på plats med bifogade skruv.

Bult mot mark/vägg ingår ej. Obs! Vill du ladda ner en monteringsanvisning för en specifik Kajen produkt besök då respektive sida och ladda ner!

## **Skötsel och underhåll**

Finstruktur SK 1. Pulverlack går att beställa på sprayflaska.

### **Pulverlackerat stål**

Produkter som är pulverlackerade kan bättringsmålas med alkydfärg.

### **Varmförzinkat stål**

Varmförzinkade produkter kan repareras med så kallad "kallgalv".

### **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.

### **Linaximpregnerat furu**

Linax är en linoljebaserad impregnering som ger extra lång hållbarhet i utomhusmiljö och motsvarar impregnerings klass AB. Det impregnerade virket grånar med tiden, vilket gör att det bör återinljas vid behov. Använd en linoljebaserad olja för impregnerade material.

### **SiOO:X behandlad ek**

Sioo:x-behandlade produkter är vid leverans behandlade 2 gånger. En gång med ett träskydd (Premium Träskydd Altan) och en gång med ett ytskydd (Premium Ytskydd Altan). Efter 12 - 18 månader bör ytan för bästa hållbarhet behandlas ytterligare en gång med Sioo:x Premium Ytskydd Altan. Det är viktigt att hålla produkten ren, i annat fall kan ytskyddet förstöras. Produkter som är utsatta för hårt mekaniskt slitage kan behöva extra behandlingar. Ytbehandlingen har en testad verkan enligt normerna EN 46 och EN 113.

För information om Sioo-behandlingen se websidan [www.sioox.se](http://www.sioox.se).

### **Täcklaserad furu - vattenbaserad**

Produkter i täcklaserad furu skall underhållas regelbundet med alkydfärg. Underhållsintervaller ca 1 ggr per år. Skador och sprickor bör bättras omgående. Bättringsfärger på sprayförpackning finns i standardkulörer att beställa.

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

## **Versioner**

Soffa, bänk, solsoffa, ståstöd, mini bänk, låg bänk och bord.

## **Karaktär**

Miljöbedömd och godkänd möbelgrupp med ett stort antal varianter i stilig och funktionell design.

## **Hållbarhet**

CO<sub>2</sub>-värde: 30,94 kg CO<sub>2</sub>  
Energianvändning: 1070,31 MJ  
Återvunnet material: 8,52 %

### **Kajen Solsoffa**

CO<sub>2</sub>-värde: 30,94 kg CO<sub>2</sub>  
Energianvändning: 1070,31 MJ  
Återvunnet material: 8,52 %

### **Kajen Parksoffa**

CO<sub>2</sub>-värde: 30,94 kg CO<sub>2</sub>  
Energianvändning: 1070,31 MJ  
Återvunnet material: 8,52 %

### **Kajen Ståstöd**

CO<sub>2</sub>-värde: 30,94 kg CO<sub>2</sub>  
Energianvändning: 1070,31 MJ  
Återvunnet material: 8,52 %

### **Kajen Bänk**

CO<sub>2</sub>-värde: 30,94 kg CO<sub>2</sub>  
Energianvändning: 1070,31 MJ  
Återvunnet material: 8,52 %

#### Kajen Bord

CO<sub>2</sub>-värde: 30,94 kg CO<sub>2</sub>  
Energianvändning: 1070,31 MJ  
Återvunnet material: 8,52 %

#### Kajen Mini

CO<sub>2</sub>-värde: 30,94 kg CO<sub>2</sub>  
Energianvändning: 1070,31 MJ  
Återvunnet material: 8,52 %

#### Kajen Låg

CO<sub>2</sub>-värde: 30,94 kg CO<sub>2</sub>  
Energianvändning: 1070,31 MJ  
Återvunnet material: 8,52 %  
[Se EPD för full redogörelse](#)

## Formgivare

---

### Thomas Bernstrand

Formgivaren Thomas Bernstrand, med egen designstudio i Stockholm är utbildad på Konstfack, KKH och vid Danmarks Designskole i Köpenhamn. Han har medverkat vid ett stort antal design- och konstutställningar över hela världen som MoMA i New York, Colette i Paris, Biennale Design Saint-Etienne mfl.

Bernstrand har mottagit ett flertal utmärkelser för sina arbeten, bland annat Utmärkt Svensk Form och Winner of the Good Design Award 2012 för Nola. För Nola har Bernstrand formgivit ett stort antal produkter och möbelsier och medverkat i en rad specialprojekt under åren.







