

nola®



Kalmar Fåtölj

Design Lars Gunnars

Kalmar fåtölj ingår i möbelgruppen Kalmar. Fåtöljen finns även som markfast variant med centrumben och heter då Kalmarsund. Fåtöljen är stadig och robust och fungerar fint i tuffa stadsmiljöer.

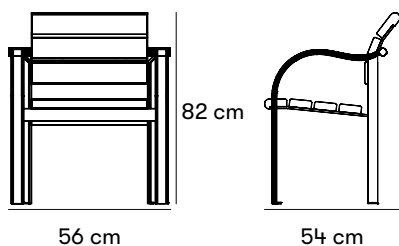
Kalmar möbelgrupp är godkänd i [Svanens Husportal](#) och miljöbedömd via [SundaHus](#) (furu, ek och mahogny) och [Byggvarubedömningen](#) (furu).

CERTIFIERING

Produkt listad i
Svanens Husportal



SundaHus



Mått och vikt

Bredd: 56 cm
 Höjd: 82 cm
 Sitthöjd: 49 cm
 Djup: 54 cm

Enskilda dimensioner

Virke: 30 x 95 mm och 30 x 120 mm.
 Plattovalt stål, plattstål: 8 x 40 mm och 10 x 40mm.

Artikelnummer och kombinationer

U11-03 Kalmar fåtölj
 B11-06 Startkostnad för pulverlackering av stål i annan färg än standard
 B11-07 Startkostnad för målning av trä i valfri färg

Anges efter artikelnummer

VIRKE OCH YTBEHANDLING

LIN för linaximpregnerat furu.
 MH för oljad mahogny.
 EK för oljad ek.
 A för täcklaserad furu, ljusgrön NCS S 6010-G10Y.
 GRÅ för täcklaserad furu, grå NCS S 5502-B.
 H för täcklaserad furu, rödbrun NCS S 4550-Y80R.
 C för täcklaserad furu valfri färg, stativ valfri färg, startkostnad tillkommer.

FÄRG PÅ METALL

RAL 9005
 C för valfri kulör annan än standard, mot tilläggskostnad.

FASTSÄTTNING

N för fastsättningsbar.

Standardfärger

- RAL 9005
- NCS S 6010-G10Y (Grön)
- NCS S 5502-B
- NCS S 4550-Y80R (Röd)
- Oljad ek
- Oljad mahogny
- Linaximpregnerat furu

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 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.

Oljebaserad täcklasyr

Täcklasering av virke görs med en oljebaserad täcklasyr. Färgen har vid normal belastning en bra slitstyrka och lång hållbarhet.

Linax

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. Använd en linoljebaserad olja för impregnerade material.

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 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.

Stål

Nola använder högkvalitativt stål med god hållfasthet i våra produkter. Stål rostas 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 ultraviolett ljus. Resultatet blir en jämn slitstark färgad yta i önskat glanstal.

Montering och fastsättning

Fristående

Fristående produkt som placeras direkt mot underlaget.

Fastsättningsbar

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

Skötsel och underhåll

Oljebaserad täcklasyr

Produkter behandlade med oljebaserad täcklasyr skall underhållas regelbundet med alkydoljefärg. Underhållsintervaller ca 1 ggr per år. Skador och sprickor bör bättras omgående. Bättringsfärger på sprayförpackning finns i standardkulörer att beställa.

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

För utomhusmöbler krävs inoljning vart 5:e år och för panelprodukter och tak krävs inoljning vart 12:e år. Underhåll ska göras med Linoljelasyr. Det är viktigt att virket är rengjort och torrt (max 20% fuktkvot) innan det efterbehandlas med olja. Vid tvättning får inte högtryckstvätt användas. Tvätt ska ske med ljummet vatten och därefter sköljas bort med en vattenslang med normalt tryck. Starka fettlösningsmedel får inte användas utan tvätt ska ske med en mild hustvätt. Tvättmedel som innehåller blekmedel får inte heller användas.

Oljan kan påföras med roller eller pensel. För mycket olja kan ge påväxt på virket och ge en klibbig yta. Angrepp av påväxt kan också uppstå om träet inte varit tillräckligt torrt eller rengjort innan oljan läggs på. Påväxt skadar inte träet och är relativt lätt att ta bort, men har en tendens att komma igen.

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

Ingår i möbelgruppen Kalmar. Samma sits och rygg som möbelgruppen Kalmarsund.

Karaktär

Funktionell och robust fåtölj för bostadsgårdar och stadsmiljöer

Formgivare

Lars Gunnars



