

nola®



Terrass Pergola

Design Nola

Terrass pergola är ett byggsystem av färdiga enheter som gör det enkelt att anpassa storleken på pergolan efter egna önskemål och platsens förutsättningar. Med många valbara alternativ kan man få pergolan att byta karaktär. Pergolabommar i stål eller i ek ger möjlighet till helt olika uttryck liksom möjligheten att förse pergolan med väggar av laserskuren stålplåt eller spaljësektioner i ek.

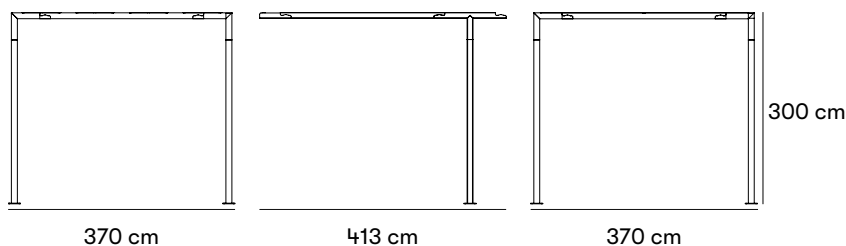
CERTIFIERING



EGENSKAPER



Kan förberedas för belysning



Mått och vikt

Bredd: c-c 360cm
 Höjd: 300cm
 Djup: c-c 360 cm

Artikelnummer och kombinationer

Ö80-20/START Terrass startsektion med 12 st pergolabommar
 Ö80-20/PÅBYGG Terrass påbyggnadssektion med 12 st pergolabommar
 Ö80-25/HALV Terrass spaljësektion, halv
 Ö80-25/HEL Terrass spaljësektion, hel
 B11-05 Startkostnad för annat träslag än standard
 B11-06 Startkostnad för pulverlackering av stål i en annan färg än standard Välj en RAL kulör

Anges efter artikelnummer

VIRKE OCH YTBEHANDLING

EK för oljad ek.
 SIOO för sioo:x behandlad ek.
 LIN för linaximpregnerat furu.
 C för valfri kulör annan än standard, startkostnad tillkommer.

FÄRG PÅ METALL

G för grått stål i Gris 2900 Sablé.
 S för svart stål i RAL 9005 glans 30.
 GR för grönt stål i RAL 6012 glans 30.
 C för valfri kulör annan än standard, startkostnad tillkommer.

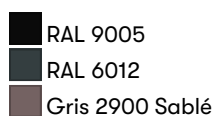
VARIANTER




Integrering av belysning är möjligt.
 Vi kan anpassa Terrass stolpar för eldragnings kontakta Nola för mer information.
 Vill du ha hjälp att rita upp en pergola efter dina önskemål? Hör av dig så hjälper vi dig gärna!

FASTSÄTTNING

M för markfast.

Standardfärger



-  Oljad ek
-  Linaximpregnerat furu
-  SiOO:X behandlad ek

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.

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.

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.

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.

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 ultraviolett ljus. Resultatet blir en jämn slitstark färgad yta i önskat glanstal.

Montering och fastsättning

Markfast

Markfast. Förlängd som gjutes i mark.

Levereras i delar för montage på plats. Pergolastolparna bultas mot fundament 200mm under färdig mark. I de fall det inte finns möjlighet att gå ner i mark kan pergolan bultas i marknivå. Då blir höjden på pergolan 200mm högre. Bult mot mark ingår ej.

Pergola för takterrasser, trädgårdar och grönområden

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.

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 fettlösande medel 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.

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 yttskydd (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 yttskyddet 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.

Pulverlackerat stål

Produkter som är pulverlackerade kan bättringsmålas med alkydfärg.

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

Versioner

Pergolabommar i stål alternativt i trä. Spaljéer i ek alternativt väggar av laserskuren stålplåt.

Formgivare

Nola

Nolas design är ett svar på ett problem, som ämnar lösa reella och mänskliga behov. Med social hållbarhet, ökad trygghet och en mer upplevelserik kontext i ryggen skapar Nola högkvalitativ design för att utveckla och berika urbana platser och produkter. Idag finns Nolas produkter i närapå varje svensk stad, där de blir en tillgång på till exempel torg, publika platser, i trädgårdar, parker och trafikmiljöer.

Nola – design med högsta funktionalitet och omsorg

Ingenting lämnas åt slumpen; alla produkter har en genomtänkt funktion och är tillverkade av de främsta materialvalen, alltid med människans behov i fokus. Nola deltar i plats- och stadsutvecklingsprojekt och bidrar med nya former och innovativa designlösningar för olika miljöer och behov. I samband med arkitekter och formgivare blir platser med Nolas hjälp mer publika, de blir till nya mötesplatser och gemenskaper. Genom att knyta an en plats historiska bakgrund med nytänkande funktionell design, skapas kontexter som för samman människor och som uttrycker och förstärker platsens egen identitet.



Bilden visar bland annat Terrass pergola, Parco möbelgrupp och Kajen solsoffa på gården av Mälardalens Universitet.



Med många valbara alternativ kan man få pergolan att byta karaktär. Kontakta oss på Nola för mer information om alla de varianter som utvecklats.