



Lyran Pergola

Design Bernt Fröderberg

System Utblick är ett flexibelt system i stål och trä för kombination av spaljéer, stolpar och pergolatak. Förutom de standardiserade modulerna finns det en färdig paviljong, Lyran. Spaljéerna och stolparna är tillverkade i lackerat stål medan pergolataket är i målat trä. Spaljéerna kan förses med en kvadratperforerad plåt, tilläggsbeteckning T, som ger en 40% vindgenomsläpplighet för bästa vindreduktion. Det är också möjligt att ersätta de befintliga spaljéerna med andra spaljéer i system Utblick. Lämplig utemöbel som även färgmässigt passar in är Kalmar. Paviljongen lämpar sig utmärkt som solskydd på t ex förskolor. Lyran är miljöbedömd via Byggvarubedömningen

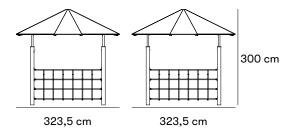
EGENSKAPER



Erhältlich mit Sedumdach

ZERTIFIZIERUNG

B BYGGVARU Bedömningen



Gewichte und Maße

Länge: 323,5 cm Höhe: 300 cm Tiefe: 323,5 cm

Artikelnummer und Kombinationen

Ö70-50 Lyran paviljong inkl 2 st låga spaljéer

Ö70-51 Lyran paviljong utan spaljéer

Nach der Produktnummer angeben

MATERIALIEN UND OBERFLÄCHENBEHANDLUNG

GV för gråvitt trä.

C för trä valfri NCS S-färg, startkostnader tillkommer.

FARBE AUF STAHL

S för svart på stål.

G för Gris 900 Sablé antracitgrå.

C för valfri kulör på stål, mot tilläggskostnad.

INSTALLATIONSWEISE

M für im boden befestigt.

Standardfarben

RAL 6012

RAL 9005

NCS S 3005-Y50R Gris 2900 Sablé

Materialien und Oberflächenbehandlungen

Stål: stolpar 108x3,6 / 50,8x3,0 mm. Spaljé 25x3 mm, lockat i ändar. Perforerad plåt, tjocklek 2mm, perforeringsmått, rutstorlek 10x10 spaltbredd 4,0 mm. Takkonstruktion i vinkelstång 75x50x5 samt 50x40x5 mm. Rundstång Ø 20 mm. Ange önskad färg på beställningen.

Trä: trädetaljer i hyvlad furu med fasade ändar, tak i plywood. Trädetaljerna är täcklaserade. Plåttak ingår ej. Kontakta Nola för mer information.

Kiefernholz

Nolas Kiefer ist von hoher Qualität und stammt aus nachhaltiger Forstwirtschaft. Kiefer ist eine umweltfreundliche, heimische Holzart. Beschädigtes oder unbehandeltes Kiefernholz wird durch Zersetzungsprozesse recht leicht angegriffen, daher ist es besonders wichtig, beschädigte Oberflächen zu reparieren.

Decklack

Lackiertes Holz wird mit dem pigmentierten Zweikomponenten-Polyurethan-Decklack D-Dur hergestellt. Der Decklack ist widerstandsfähig und im Außenbereich haltbar. Glanzgrad: 60.

Stahl

Nola verwendet in seinen Produkten hochwertigen Stahl mit guter Festigkeit. Stahl rostet unbehandelt und muss daher oberflächenbehandelt werden.

Elektroverzinkuna

Elektrogalvanisierung (auch Elektroverzinkung genannt) bietet Korrosionsschutz durch Freisetzung eines Zinkions. Es entsteht durch eine Zinkschicht auf dem Stahl mittels elektrischem Strom.

Pulverbeschichtung

Bei der Pulverbeschichtung handelt es sich um eine Beschichtung, die als rieselfähiges, trockenes Pulver aufgetragen wird. Im Gegensatz zu herkömmlichen Flüssiglacken wird Pulverlack meist elektrostatisch aufgetragen und anschließend unter Hitze oder ultraviolettem Licht ausgehärtet. Das Ergebnis ist eine gleichmäßige, strapazierfähige Farboberfläche mit dem gewünschten Glanzgrad.

Montage und Befestigung

Im Boden befestigt

Im Boden befestigt. Verlängertes Rohr, das in den Boden eingegossen wird.

Stolpar och spaljéer borras och gängas på plats. Spaljéer levereras i färdiga enheter. Hammarbanden som är ursparade skråskuvas mot överliggarna. Mittsektionen skruvas mot överliggarna från undersidan och spikas från ovansidan. Takskivorna spikas från ovansidan mot överliggarna. Vimpeln fästs från undersidan med montageskruv. Alla fästbeslag medföljer i leveransen.

Pflege und Wartung

Decklack

Produkte, die mit dem pigmentierten Zweikomponenten-Polyurethan-Decklack D-Dur behandelt wurden, sollten regelmäßig gepflegt werden. Die Wartungsintervalle betragen ca. 1 Mal pro Jahr. Schäden und Risse sollten sofort repariert werden. Ausbesserungsanstriche können z. B. mit dem wasserbasierten Tür- und Fensterdecklack Nordsjö One erfolgen.

Pulverbeschichteter Stahl

Pulverbeschichtete Produkte können mit Alkydlack ausgebessert werden.

Lesen Sie mehr über unsere Wartungs- und Pflegehinweise unter nola.se/de/pflege/

Versionen

Standardfärg på stål, svart alternativt antracitgrå. Standardfärg på trä, gråvit. Spaljéerna kan förses med en kvadratperforerad plåt. Stilig paviljong som är en färdig enhet i system Utblick. Ett variationsrikt system med många möjligheter.

Designer

Bernt Fröderberg

Bernt Fröderberg ist Landschaftsarchitekt (MSA) mit langjähriger und umfassender Erfahrung. Die Projekte umfassen alles von privaten Gärten, Häusern und Parks bis hin zu komplexen Straßenlandschaften.

– In meiner Rolle als Designer möchte ich die baulichen Details in der grünen Umgebung mit Sorgfalt gestalten, um selbst bei relativ alltäglichen Bauprojekten den Gesamteindruck zu verbessern. Die Bedeutung gut gestalteter Lösungen bei etwas prestigeträchtigeren Aufträgen ist kaum zu unterschätzen. Meine Ausgangspunkte bei der Planung sind unter anderem die Verwendung erneuerbarer Materialien und eine lange Lebensdauer der baulichen Details.









