

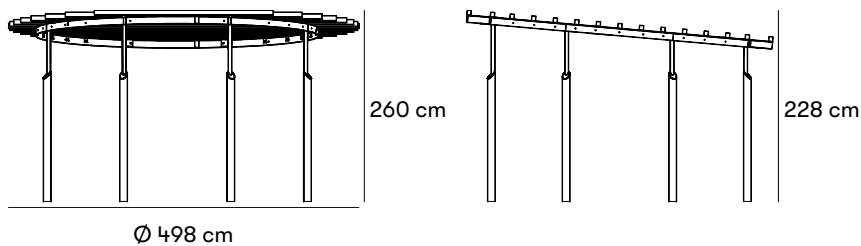
nola®



Fenix Pergola

Design Bernt Fröderberg

Fenix är en stabil och generös pergola för växter som lämpar sig för alla slags utemiljöer. Stolparna i stål finns i standardfärgerna svart RAL 9005 alternativt Gris 2900 Sablé. Trädetaljer i hyvlad furu med fasade ändrar, täcklaserade i gråvit. Fenix är del av system Utblick, ett flexibelt system i stål och trä för kombination av spaljéer, stolpar och pergolatak.



Gewichte und Maße

Höhe: 260/228 cm
 Ø 498 cm

Artikelnummer und Kombinationen

Ö70-80 Fenix pergola.

Nach der Produktnummer angeben

MATERIALIEN UND OBERFLÄCHENBEHANDLUNG

GV för målad furu gråvitt trä NCS S 3005-Y50R.
 C för valfri kulör på virke, mot tilläggskostnad.

FARBE AUF STAHL

S för svart RAL 9005 på stål.
 G för Gris 2900 Sablé på stål.
 C för valfri kulör på stål, mot tilläggskostnad.

INSTALLATIONSWEISE

M für im boden befestigt.

Standardfarben

■ RAL 9005
 ■ Gris 2900 Sablé

Materialien und Oberflächenbehandlungen

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.

Stahl

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

Decklack auf Wasserbasis

Die Decklasur von Holz erfolgt mit einer wasserbasierten Decklasur. Eine Farbe auf Wasserbasis, die schonender für die Umwelt ist. Bei normalem Gebrauch weist der Lack eine gute Verschleißfestigkeit und lange Haltbarkeit auf.

Elektroverzinkung

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, sarg och överliggare levereras separat. Sargen skruvas mot stolparna med bifogade skruv. Överliggaren skrivs mot sargen med hjälp av bifogade vinklar.

Stolparna gjuts 495 mm i mark alternativt placeras i prefabricerade Meag fundament 108/900.

Pflege und Wartung

Deckglasiertes Kiefernholz – auf Wasserbasis

Produkte aus lasiertem Kiefernholz müssen regelmäßig mit Alkydfarbe gepflegt werden. Wartungsintervalle ca. 1 Mal pro Jahr. Beschädigungen und Risse sollten umgehend repariert werden. Ausbesserungslacke auf Sprühverpackungen sind in Standardfarben auf Bestellung erhältlich.

Pulverbeschichteter Stahl

Pulverbeschichtete Produkte können mit Alkydlack ausgebessert werden.

[Lesen Sie mehr über unsere Wartungs- und Pflegehinweise unter nola.se/de/pflege/](https://nola.se/de/pflege/)

Designer

Bernt Fröderberg

