

nola®

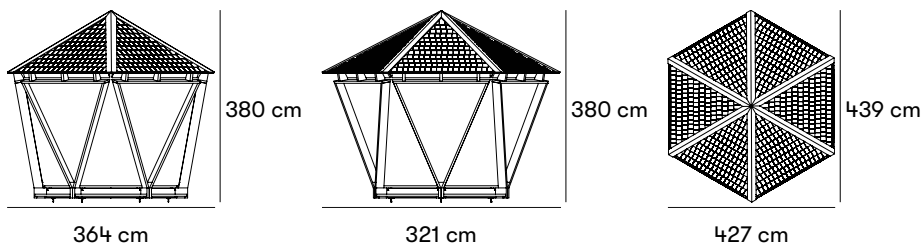


## Hexagon H22 Pavillon

### Design In Praise of Shadows

Der Holzpavillon Hexagon H22 wurde von In Praise of Shadows entworfen, einem Architekturbüro mit Sitz in Stockholm. Der Pavillon schafft einen attraktiven Open-Air-Raum für Tagungen, Arbeitsplätze im Freien und gesellschaftliche Veranstaltungen. Das Satteldach spendet Schatten vor direkter Sonneneinstrahlung und Schutz vor Regen. Der Pavillon besteht aus Brettschichtholz und Teilen aus Eiche mit einem Boden aus schwedischer Kiefer. Das Dach aus geteertem Kernkiefernspänen.

Die sechseckige Form des Pavillons entsteht durch eine Reihe von Dreiecken, die die Struktur bilden, sowie durch die vertikalen Rahmen an den Seiten. Die dreieckige Geometrie verleiht der Gesamtstruktur Stabilität und Festigkeit. Der Pavillon ist eine beliebte Wahl für Parks und städtische Standorte und kann mit Produkten der Outdoor-Möbelgruppen aus dem Nola-Sortiment ausgestattet werden.



#### Gewichte und Maße

Höhe: 380 cm  
 Diameter bas: 321/364 cm  
 Diameter tak: 427/439 cm  
 Vikt: Ca. 1250 kg

#### Artikelnummer und Kombinationen

Ö80-80 Hexagon H22 Pavillon  
 Nach der Produktnummer angeben

ANDERES

T för Hexagon Paviljong med tjärad takspån.

#### Standardfarben

Grålasyr

#### Materialien und Oberflächenbehandlungen

Laserat limträ.  
 Laserad furu.  
 Tjärad furu.

Rahmen, Boden und Dach sind aus schwedischem Kiefern-, Eichen- und Brettschichtholz gefertigt und mit silbergrauem Lack beschichtet. Die Dachschildeln bestehen aus geteertem Kiefernholz. Alle Schrauben und Beschläge sind aus Edelstahl.

#### 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.

#### Eiche

Eiche ist ein schweres, hartes und durchschnittliches Holz. Mäßig formstabil bei Feuchtigkeitsveränderungen. Eichenholz wird schwarz, wenn es längere Zeit Feuchtigkeit oder Nässe ausgesetzt ist. Die übrigen Eigenschaften des Holzes werden dadurch jedoch nicht beeinträchtigt. Dank seiner Härte und Zähigkeit eignet sich das Eichenholz für Möbel und andere Anwendungen in exponierten Umgebungen.

#### Montage und Befestigung

Das Produkt kann mit Erdungsschrauben - bspw. von Sluta Gräv Schweden (<https://slutagrav.se>) - am Boden befestigt oder an einem vor Ort gegossenen Betonfundament befestigt werden.

## Pflege und Wartung

Reinigen Sie das Produkt mit einer weichen Bürste und spülen Sie es gleichzeitig mit einem Wasserstrahl mit geringem Druck ab. Die Oberflächenbeschichtung kann bei Bedarf ausgebessert und neu beschichtet werden.

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

## Designer

---

## In Praise of Shadows



*Hexagon während der H22 City Expo in Helsingborg, Schweden. Hier mit einer Leuchte, die von Marie-Louise Hellgren entworfen wurde.*