



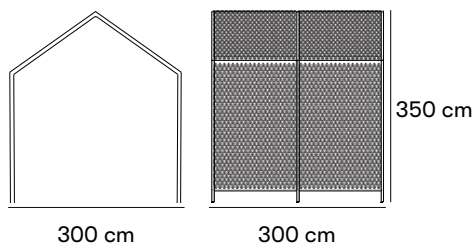
Sala backe – Neues Produkt! Pavillon

Design Tengbom

Der Sala backe Pavillon ist eine skulpturale, architektonische Struktur, die dazu einlädt, sich sicher und angenehm aufzuhalten. Wie eine Illusion von Grün spendet der Pavillon Blätterschatten durch ein sinnliches, perforiertes Muster in Dach und Wänden. So entsteht ein geschützter, gleichzeitig durchlässiger Raum – ein Ort, an dem man gesehen wird, ohne sich ausgesetzt zu fühlen.

Der Pavillon besteht aus Stahl – einem wetterbeständigen, langlebigen Material, das zudem große gestalterische Freiheit in Form und Farbe ermöglicht. Seine archetypische Form und das durchbrochene Muster sind von der Architektur des schwedischen „Folkhem“ inspiriert – eine ästhetische Rückschau, die an den Bauherrn Anders Diös erinnert, dessen Bauten das Viertel bis heute prägen.

Mit seiner charakterstarken Formgebung fungiert der Sala backe Pavillon als identitätsstiftendes Element im Stadtraum – ein kleines architektonisches Schmuckstück, das zur Ruhe, Präsenz und kurzen Pausen einlädt.



Gewichte und Maße

Länge: 300 cm
 Breite: 300 cm
 Höhe: 350 cm
 Gewicht 890 kg

Gewicht der Wandplatte: 100 kg / Stück

Artikelnummer und Kombinationen

Ö82-10 Salabacke Pavillon

Nach der Produktnummer angeben

FARBE AUF STAHL

C für jede RAL-Farbe, die vom Standard abweicht, zuzüglich Anfangskosten.

Standardfarben



RAL 260-M

Materialien und Oberflächenbehandlungen

Stahl

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

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.

Pflege und Wartung

Pulverbeschichteter Stahl

Pulverbeschichtete Produkte können mit Alkydlack ausgebessert werden.

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

Tengbom

Tengbom, gegründet im Jahr 1906, ist heute eines der ältesten und führenden Architekturbüros der Nordics.

Mit Fachkompetenz, die von Inneneinrichtung bis Stadtplanung reicht, prägen wir Gemeinschaften, verschieben Grenzen und machen die Welt zu einem besseren Ort.

Tengbom Produktdesign arbeitet seit Jahrzehnten mit namhaften schwedischen und internationalen Herstellern zusammen und schafft gemeinsam hochwertige, nachhaltige Designs in einem breiten Spektrum. Der Designprozess beginnt stets mit einem erkannten Bedarf. Ästhetik, Funktion, Materialität, Fertigungstechniken und Nachhaltigkeit werden herausgefordert und weiterentwickelt. Durch das Verständnis der Anforderungen Endkunden sowie Einblicke in harte und weiche Werte liefern wir innovative und zeitlose Produkte – für heute und die Zukunft.

Wenn du noch Änderungen oder spezielle Anpassungen möchtest, lass es mich gerne wissen!



