

nola[®]




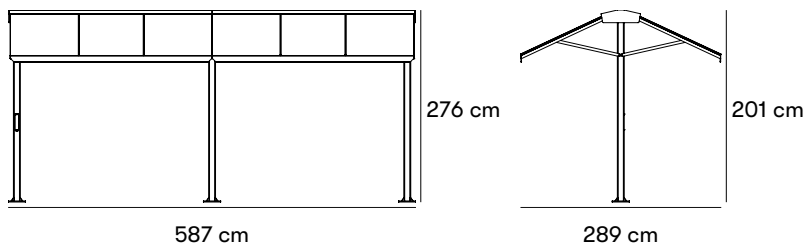
Marknadsstånd Wetterschutz

Design Thomas Bernstrand

Dieser Marktstand mit Dach wurde ursprünglich für die Gestaltung des Badhusparken in Vara entworfen. Der Marktstand fungiert als praktisches doppelseitiges Dach mit oder ohne Tische aus stabverleimtem Accoya[®] darunter. Das Dach hat weiche Streifen und ist sonnen- und wasserbeständig. Standardmäßig ist der Marktstand für die Verkabelung und Beleuchtung vorbereitet.

EGENSKAPER

 Kann für die Beleuchtung vorbereitet werden



Gewichte und Maße

Länge: 292 cm / 587 cm
 Breite: 289 cm
 Höhe: 276 cm / 201 cm

Artikelnummer und Kombinationen

U10-15C/E Marknadsstånd enkelt, bidirectional 2-polig. Mit 1 Tisch.
 U10-15C/D Marknadsstånd doppelt, bidirektional 3-polig. Ohne Tisch.
 U10-16C Marknadsstånd doppelt, bidirectional 3-polig. Mit 2 Stk. Tisch.
 B11-08 Startkosten für das Färben von Silikonstreifen in jeder beliebigen Farbe
 B11-06 Startkosten für die Lackierung von Stahl in einer anderen Farbe als der Standardfarbe

Nach der Produktnummer angeben

MATERIALIEN UND OBERFLÄCHENBEHANDLUNG

ACC für accoya.

FARBE AUF STAHL

C für jede andere Farbe als die Standardfarbe gegen Aufpreis.

Es ist möglich, eine nicht standardmäßige Farbe zu wählen. Da die Decke mit einem feinen Strukturpulver gestrichen ist, muss auch die Farbe der sie umgebenden Silikondichtmasse geändert werden. Silikon ist in mehreren Farben erhältlich. Diese RAL-Farben gibt es für Silikon:

RAL 1004, 1016, 1018, 1021, 1023, 1028, 2002, 2004, 3000, 3003, 3013, 3018, 3020, 3027, 4002, 4003, 4004, 4005, 4006, 5002, 5010, 5018, 5024, 6005, 6007, 6017, 6018, 6020, 6021, 6028, 6033, 6034, 7011, 7016, 7022, 7038, 7040, 8003, 8015, 9002, 9005, 9010, 9011, 9016

INSTALLATIONSWEISE

M für einbau in fundamente.

Standardfarben

 RAL 3028

Materialien und Oberflächenbehandlungen

Silikon.

Pfosten und Versteifungsstreben aus feuerverzinktem und lackiertem Stahl. RAL 3028

Dachplatten aus Aluminium RAL 3028

Vorderkantenstreifen aus Silikon RAL 3028

Tischplatte aus stabverleimtem Accoya®

Standardmäßig ist der Marktstand für die Verkabelung und Beleuchtung vorbereitet. Kontaktieren Sie Nola für weitere Informationen.

Stahl

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

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.

Elektroverzinkung

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

Aluminium

Aluminium ist ein weiches Leichtmetall mit silbriger bis grauer Farbe. Abhängig von der Legierung weist Aluminium in der Regel eine gute Korrosionsbeständigkeit auf. Üblicherweise wird Aluminium zu Rohren extrudiert oder zu einer Platte mit der gewünschten Materialstärke gewalzt.

Accoya

Accoya-Holz® ist das Ergebnis von mehr als 80 Jahren Forschung und Entwicklung zur Modifizierung von Holz durch Acetylierung, eine Form von Essig. Das Holz, das für Accoya® verwendet wird, ist eine Kiefer namens Radiata-Kiefer, ein schnell wachsendes Holz, das mehr oder weniger astfrei ist. Accoya-Holz® hat Eigenschaften, die denen von Tropenhölzern entsprechen oder diese übertreffen, wird jedoch in einem ungiftigen Verfahren hergestellt und verwendet Holz aus nachwachsenden FSC-zertifizierten Wäldern. Das Holz hat eine helle Farbe, die mit der Zeit graut. Accoya® kann auch grau-schwarze Punkte bekommen, aber das hat keinen Einfluss auf die Haltbarkeit oder lange Lebensdauer des Sitzes, da er sehr langlebig ist. Die Holzart bewegt sich im Verhältnis zu anderen Hölzern nur sehr wenig und kommt mit feuchten und regnerischen Umgebungen hervorragend zurecht.

Montage und Befestigung

Einbau in Fundamente

Einbau in Verkehrsfundamente.

Die Lieferung erfolgt in Einzelteilen, die vor Ort zusammengebaut werden müssen.

Pflege und Wartung

Pulverbeschichteter Stahl

Pulverbeschichtete Produkte können mit Alkydlack ausgebessert werden.

Pulverbeschichtetes Aluminium

Pulverbeschichtete Produkte können bei Bedarf mit Alkydlack nachgebessert werden.

Accoya

Accoya ist praktisch wartungsfrei und erfordert keine spezielle Behandlung, um seine einzigartigen Eigenschaften zu bewahren. Sollten durch Luftverschmutzung schwarze Flecken auf dem Holz entstehen, lassen sich diese leicht mit einem Möbelwaschmittel entfernen.

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

Versionen

Mit oder ohne Tisch.

Charakter

Praktisches sonnen- und wasserfestes Dach, doppelseitig in verschiedenen Längen mit oder ohne Tisch darunter.

Designer

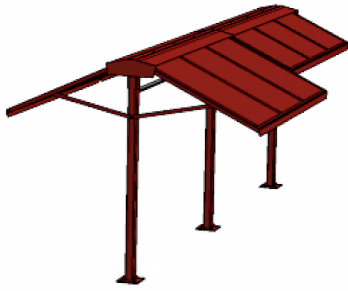
Thomas Bernstrand

Formgivaren Thomas Bernstrand, med egen designstudio i Stockholm är utbildad på Konstfack, KKH och vid Danmarks Designskole i Köpenhamn. Han har medverkat vid ett stort antal design- och konstutställningar över hela världen som MoMA i New York, Colette i Paris, Biennale Design Saint-Etienne mfl. Bernstrand har mottagit ett flertal utmärkelser för sina arbeten, bland annat Utmärkt Svensk Form och Winner of the Good Design Award 2012 för Nolastolen Share. För Nola har Bernstrand formgivit ett stort antal produkter och möbelsierier och medverkat i en rad specialprojekt under åren.

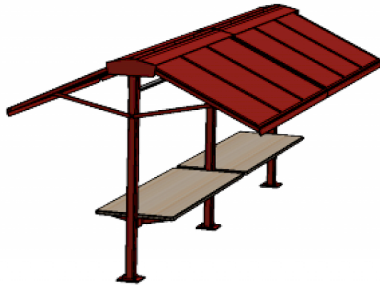




S-U10-15C/D



S-U10-16C



S-U10-15C/E

