

Produktdatenblatt Sichtblendensystem Bella Vista Typ A+B

Technische Details

Holzarten:

- Garapa, Kammergetrocknet
- Western Red Cedar, Kammergetrocknet

Farbe:

natur / unbehandelt

Konstruktion:

- Sichtblenden bestehend aus Einzelteilen Profile (genutet / glatt) mit Nut- und Federverbindung
- Höhen individuell anpassbar, da Sichtblenden in Einzelteilen geliefert werden
- Tore: glatte Rahmenprofile wahlweise links oder rechts anschlagbar

Verbindungen:

Die zur Befestigung angebotenen Schrauben bestehen aus rostfreiem Edelstahl.

Abmessungen :

Sichtblende: Garapa		Tor mit Schloßkastenausfräsung	
Profile	15 x 139	Rahmen geriffelt	45 x 70
Leiste (Gitter)	15 x 45	Profile	15 x 139
		Diastrebe	15 x 85 x 1427

Sichtblende: Zeder		Tor mit Schloßkastenausfräsung	
Profile	18 x 94	Rahmen glatt	38 x 90
Leiste (Gitter)	18 x 38	Profile	18 x 94
		Diastrebe	18 x 65 x 1410

Qualität:

Premiumprodukt / Eigenfertigung

Produktvorteile:

Die wertvollen Hölzer (formstabil durch Kammertrocknung) harmonisieren perfekt mit dem von klaren Linien geprägten Design.

Eine Serie – zwei Typen:

Typ A: schnörkellos und elegant.

Einheitliche Abwicklung in einer Holzart – Garapa oder Western Red Cedar.

Charakteristisch für diese Serie ist das genutete Pfostensystem zur Aufnahme der Profile.

Typ B: Die Verbindung zwischen der natürlichen Optik des Holzes und den zweifach steingrau endbehandelten Birke Multiplexpfosten wirkt sehr stilvoll und hebt sich von anderen Produkten ab. Auf Wunsch bekommen Sie die Multiplexpfosten mit Kabelkanal zur Lampenmontage.



Produktdatenblatt Sichtblendensystem Bella Vista Typ A+B

Fertigung:

Die Profile werden auf computergesteuerten Hobelanlagen produziert und durchlaufen anschließend eine Sicht-Endkontrolle. So wird eine saubere und sehr gute Qualität erreicht.

Lieferzeit:

Katalogartikel sind Lagerware und werden im Tourenplan angeliefert.

Verpackung:

Die Sichtblendenbausätze sind einzeln foliert und verpackt.

Typenvielfalt: 4 Sichtblenden Typ A
3 Sichtblenden Typ B
1 Rankgitter
1 Tor
1 Lichtsystem

Sonderanfertigungen:

Da die Elemente zum Großteil in Einzelteilen geliefert werden, können die Größen individuell bauseits verändert und Ihren Wünschen entsprechend verbaut werden.

Pflege:

Das Holz ist unbehandelt und wird im Laufe der Zeit durch die einsetzende natürliche Vergrauung eine edle silbergraue Patina annehmen.

Wenn Sie dieses nicht möchten und den natürlichen Ton des Holzes behalten möchten, können Sie die Elemente mit unseren Holz-Spezial-Ölen behandeln.

Bitte beachten Sie, dass das Garapaholz nach der Montage ca. 2 – 3 Monate abwittern muss bevor es behandelt werden kann.

Bitte beachten Sie, Garapa ist gerbsäurehaltig. D.h. Eisengerbstoffreaktionen führen zu dunklen Verfärbungen des Holzes.