



Sitzbank VOLTERRA

▲ Sitzbank VOLTERRA mit und ohne Rückenlehne, mit Bambusholzbelattung bzw. mit Drahtgitter, Füße feuerverzinkt, Drahtgitter-Sitzfläche in RAL 9006 weißaluminium

INFO-BOX

- Bambus**
- enorme Härte, Zugfestigkeit und dennoch elastisch
 - nachhaltiger Rohstoff
 - langlebig und farbstabil

Sitzbank VOLTERRA
mit Drahtgitter bzw. mit Holzbelattung

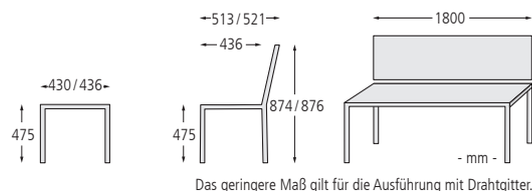
Konstruktion: Sitzbank mit Unterkonstruktion aus L-förmigen Vierkantfüßen 50 x 50 mm. Sitzfläche und Rückenlehne wahlweise aus Drahtgitter, Raster 15 x 15 mm und 30 x 15 mm, Drahtstärke 3 mm bzw. mit Holzbelattung.

Oberfläche / Farbe: Fuß komplett feuerverzinkt. Drahtgitter nachträglich im Wirbelsinterverfahren mit Rilsan kunststoffbeschichtet (Beschichtungsstärke 350 µm) in Standardfarben gemäß Tabelle.

Holz: Bambus, behandelt.

Befestigungsart: Zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe 300 mm).

Anlieferung: Erfolgt zerlegt auf Palette.



Sitzbank VOLTERRA

Material Auflage	Drahtgitter	Holz
Holzart	-	Bambus
Sitzbreite mm	1800	
Gewicht kg	25	47
Befestigungsart	zum Einbetonieren	
Ausführung	ohne Rückenlehne	
Nr.	113 236 HO	113 237 HO
€		
Ausführung	mit Rückenlehne	
Nr.	113 233 HO	113 234 HO
€		

Standardfarben - bitte bei Bestellung Farbe angeben!

- DB 703 eisenglimmer
- RAL 9006 weißaluminium



EXKLUSIV bei ZIEGLER®



Sitzbank TALLIN mit und ohne Rückenlehne, Stahlteile in RAL 7016 anthrazitgrau

Sitzbank TALLIN mit Holzauflage

Konstruktion: Die Sitzbank besteht aus Aluminiumguss gefertigten Seitenteilen sowie einer Sitzfläche und Rückenlehne mit Holzbelattung. Für eine verbesserte Stabilität und Sicherheit wird die Sitzbank auf einem Fundament befestigt.

Oberfläche / Farbe: Aluminiumguss pulverbeschichtet in Standardfarben gemäß Tabelle.

Holz: Sapeli, geölt.

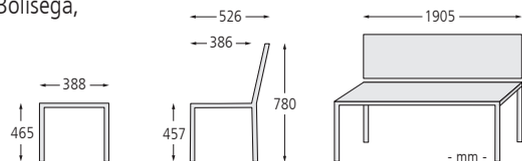
Befestigungsart: Zum Aufdübeln bei +/- 0 mm, Befestigungsmaterial im Lieferumfang enthalten.

Anlieferung: Erfolgt fertig montiert.

Design: Aneta Bolisega, Michal Tabor

Die komplette Kollektion TALLIN finden Sie online unter: www.ziegler-metall.de

K0026



Sitzbank TALLIN

Ausführung	ohne Rückenlehne	mit Rückenlehne
Sitzbreite mm	1810	1805
Holzart	Sapeli	
Gewicht kg	32	59
Befestigungsart	zum Aufdübeln	
Nr.	312 034 HO	312 035 HO
€		

Standardfarben - bitte bei Bestellung angeben!

- RAL 7016 anthrazitgrau
- RAL 7021 schwarzgrau
- RAL 9005 tiefschwarz
- RAL 9007 graualuminium



Sitzbank VLTAU mit Rückenlehne, mit Jatobaholzbelattung, Stahlteile in RAL 9006 weißaluminium

Sitzbank VLTAU mit Holzbelattung



EXKLUSIV bei **ZIEGLER®**

Konstruktion: Sitzbank mit Unterkonstruktion aus Aluminiumguss, wahlweise mit Armlehnen aus Stahl. Sitzfläche und Rückenlehne mit Holzbelattung.

Oberfläche / Farbe: Aluminiumguss und Stahlteile pulverbeschichtet in mmcité-Standardfarben.

Holz: Wahlweise Robinie, Jatoba bzw. FSC®-zertifiziertes Jatoba, unbehandelt.

Befestigungsart: Zum Aufdübeln bei -100 mm, Befestigungsmaterial siehe Zubehör.

Anlieferung: Erfolgt fertig montiert.

Design: Eduard Herrmann, Matěj Coufal



▲ Sitzbank VLTAU ohne Rückenlehne, mit Jatobaholzbelattung, Stahlteile in RAL 9007 grau aluminium

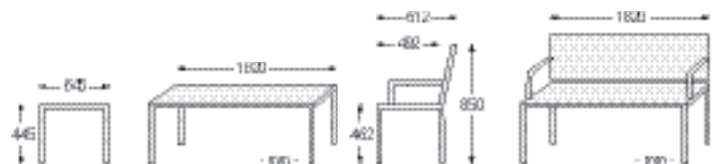


Das Zeichen für verantwortungsvolle Waldbirtschaft
FSC® C126788



mmcité
Standardfarben

siehe ziegler-metall.de/farben



▲ Detail: Armlehnen

Sitzbank VLTAU

Ausführung	ohne Rückenlehne	mit Rückenlehne	mit Rückenlehne und Armlehnen
Sitzbreite	1800		1680
Befestigungsart	zum Aufdübeln bei -100 mm		
Gewicht	46	64	70
Holzart	Robinie		
	Nr. 122 892 HO	122 894 HO	122 896 HO
	€		
Holzart	Jatoba		
	Nr. 122 891 HO	122 893 HO	122 895 HO
	€		
Holzart	FSC® 100%-zertifiziertes Jatoba		
	Nr. 122 906 HO	122 907 HO	122 908 HO
	€		

Zubehör für Befestigung auf Beton

Gewindestangen (4 Stück)	Nr.	117 923 HO
M 12 x 200 Stahl, galvanisch verzinkt	€ / Set	

Sie benötigen 2 Sets pro Sitzbank.

Beratung zum Nulltarif:
0800 100 49 01



Lieferzeiten finden Sie online: www.ziegler-metall.de

Starke Marktschwankungen können zu Preisabweichungen führen: aktuelle Preise unter www.ziegler-metall.de