



Seniorenbank INTERVERA mit Holzbelattung bzw. Rundstahl



▲ Seniorenbank INTERVERA, Auflage in RAL 9006 weißaluminium, Unterkonstruktion in RAL 9007 graualuminium



Seniorenbank INTERVERA mit Jatobaholzbelattung, Stahlteile in RAL 9007 graualuminium

Zubehör für Befestigung auf Beton

Gewindestangen (4 Stück) M 12 x 200 Stahl, galvanisch verzinkt	Nr. € / Set	117 859 EK
-------------------------------------------------------------------	----------------	------------

Sie benötigen 2 Sets pro Sitzbank.

Konstruktion: Seniorenbank mit Seitenteilen und Armlehnen aus Stahl mit erhöhter Sitzebene. Sitzfläche und Rückenlehne mit Holzbelattung oder aus Rundstahl erhältlich.

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

Holz: FSC®-zertifiziertes Jatoba, unbehandelt.

Befestigungsart: Zum Aufdübeln bei -100 mm, Befestigungsmaterial nicht im Lieferumfang enthalten.

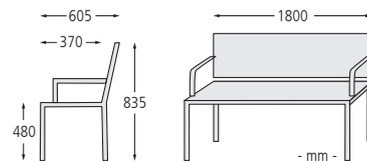
Anlieferung: Erfolgt fertig montiert.



Das Zeichen für verantwortungsvolle Waldförderung
FSC® C128798



siehe ziegler-metall.at/farben



Seniorenbank INTERVERA

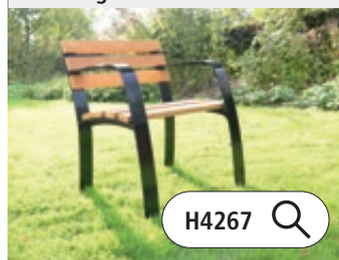
Ausführung	mit Rückenlehne und Armlehnen	
	Holz	Rundstahl
Material Auflage	FSC® 100%-zertifiziertes Jatoba	—
Holzart	FSC® 100%-zertifiziertes Jatoba	—
Gewicht	kg 52	53
Befestigungsart	zum Aufdübeln bei -100 mm	
	Nr. 122 800 EK	122 803 EK
	€	

Seniorenbank CASERTA mit Holzbelattung bzw. Rundstahl



Seniorenbank CASERTA mit Rückenlehne und Armlehnen aus Stahl

Seniorenstuhl und Seniorentisch CASERTA finden Sie online unter:
www.ziegler-metall.at



Konstruktion: Seniorenbank mit Unterkonstruktion aus hochwertig zinkgrundiertem Stahl mit erhöhter Sitzebene. Sitzfläche und Rückenlehne wahlweise mit Holzbelattung bzw. aus Rundstahl.

Oberfläche / Farbe: Alle Stahlteile zinkgrundiert und pulverbeschichtet in RAL 9005 tiefschwarz.

Holz: FSC®-zertifiziertes Hartholz, unbehandelt.

Befestigungsart: Zum freien Aufstellen bzw. Aufdübeln bei +/- 0 mm mittels Verankerungsbolzen, Befestigungsmaterial im Lieferumfang enthalten.

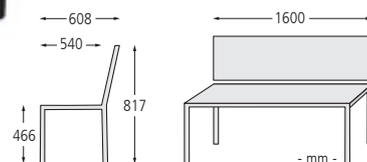
Anlieferung: Erfolgt zerlegt auf Palette, vormontiert. Zum Abladen wird entsprechende Entladetechnik benötigt. Die Entladung kann gegen Mehrpreis dazu gebucht werden.



Das Zeichen für verantwortungsvolle Waldförderung
FSC® C128798



◀ Seniorenbank CASERTA mit Rückenlehne und Armlehnen, mit Hartholzbelattung, unbehandelt, Basis-Modul



Seniorenbank CASERTA

Ausführung	mit Rückenlehne und Armlehnen	
	FSC® 100%-zertifiziertes Hartholz	Rundstahl
Material Auflage	FSC® 100%-zertifiziertes Hartholz	—
Holzart	FSC® 100%-zertifiziertes Hartholz	—
Gewicht	kg 34	52
Befestigungsart	zum freien Aufstellen bzw. zum Aufdübeln	
	Nr. 292 016 EK	292 018 EK
	€	

Seniorenbank EMAU SOLO mit Holzbelattung

Konstruktion: Seniorenbank mit Unterkonstruktion aus Aluminiumguss. Mit erhöhter Sitzebene und komfortablen Armlehnen. Armlehnen aus einer Kombination aus Stahlblech und Holz. Sitzfläche und Rückenlehne mit Holzbelattung.

Oberfläche / Farbe: Aluminiumguss, natur. Auf Anfrage auch pulverbeschichtet in mmcité-Standardfarben erhältlich.

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

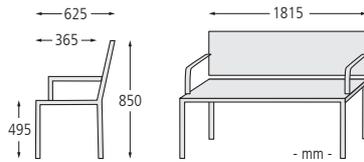
Befestigungsart: Zum Aufdübeln bei -100 mm. Befestigungsmaterial nicht im Lieferumfang enthalten, siehe Zubehör.

Anlieferung: Erfolgt montiert.

Design: David Karásek, Viktor Šašinka



Das Zeichen für verantwortungsvolle Waldförderung
FSC® C128798



Seniorenbank EMAU SOLO

Ausführung	mit Rückenlehne und Armlehnen	
Sitzbreite	mm	1680
Holzart	Robinie	FSC® 100%-zertifiziertes Jatoba
Gewicht	kg	48 54
Befestigungsart	zum Aufdübeln bei -100 mm	
Nr.	177 596 EK	177 598 EK
€		

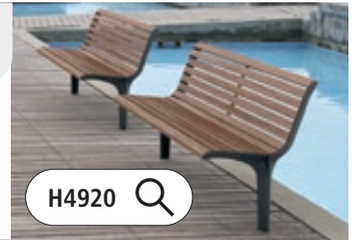


Seniorenbank EMAU SOLO mit Jatobaholzbelattung

Sitz und Sitzbank EMAU SOLO finden Sie online unter:
www.ziegler-metall.at



H4940



H4920

Zubehör für Befestigung auf Beton

Gewindestangen (4 Stück)
M 12 x 200 Stahl, galvanisch verzinkt

Nr.
€ / Set

117 859 EK

Sie benötigen 2 Sets pro Sitzbank.

Seniorenbank SENIOR mit Holzbelattung

Konstruktion: Seniorenbank mit einer Unterkonstruktion aus Stahl und erhöhter Sitzebene sowie ergonomisch positionierten Armlehnen und Fußstütze. Sitzfläche und Rückenlehne mit Holzbelattung.

Oberfläche / Farbe: Alle Stahlteile feuerverzinkt und standardmäßig pulverbeschichtet in RAL 7021 schwarzgrau.

Holz: FSC®-zertifiziertes Hartholz, unbehandelt.

Befestigungsart: Zum Eingraben (empfohlene Einbautiefe 440 mm) bzw. auf Anfrage zum Aufdübeln bei +/- 0 mm.

Anlieferung: Erfolgt zerlegt auf Palette. Zum Abladen wird entsprechende Entladetechnik benötigt. Die Entladung kann gegen Mehrpreis dazu gebucht werden.



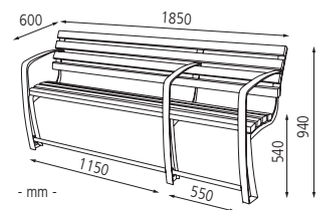
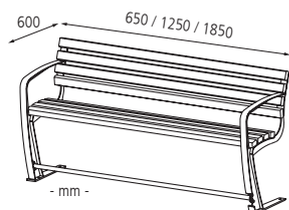
Das Zeichen für verantwortungsvolle Waldförderung
FSC® C128798



▲ Seniorenbank SENIOR mit Rückenlehne, 1-Sitzer + Aussparung für Rollator + 1-Sitzer, mit 4 Armlehnen



Seniorenbank SENIOR mit Rückenlehne, 2-Sitzer, mit Armlehnen



Sitzbank SENIOR

Ausführung	2-Sitzer mit 2 Armlehnen	3-Sitzer mit 2 Armlehnen	2+1-Sitzer mit 3 Armlehnen	1+R+1-Sitzer mit 4 Armlehnen
Sitzbreite	mm	1150	1750	1150+550
Holzart	FSC® 100%-zertifiziertes Hartholz			
Gewicht	kg	155	175	225
Befestigungsart	zum Eingraben			
Nr.	292 012 EK	292 000 EK	292 002 EK	292 006 EK
€				

