

Seniorenbank MONZA mit Drahtgitter



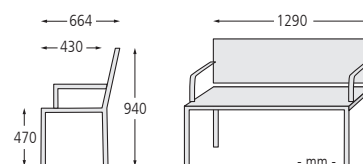
Seniorenbank MONZA zum Aufdübeln, Breite 1870 mm, in RAL 7016 anthrazitgrau

Konstruktion: Seniorenbank mit Grundrahmen und Armlehnen aus Stahlrohr Ø 43 mm und erhöhter Sitzebene. Sitzfläche und Rückenlehne aus Drahtgitter Raster 30 x 30 mm, Drahtstärke 4 mm. Auf Anfrage in Edelstahl lieferbar.

Oberfläche / Farbe: Alle Stahlteile galvanisch verzinkt und pulverbeschichtet in ZIEGLER-Standardfarben.

Befestigungsart: Zum Aufdübeln bei +/- 0 mm, Befestigungsmaterial siehe Zubehör oder zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe 300 mm).

Anlieferung: Erfolgt fertig montiert.



Zubehör für Befestigung auf Beton

Fixanker M 8 / 10 / 75 Stahl, galvanisch verzinkt	Nr. €/ Stück	245 000 HW
---	-----------------	------------

Sie benötigen 12 Stück pro Sitzbank.

Seniorenbank MONZA

Ausführung	mit Rückenlehne und Armlehnen			
	Sitzbreite mm	1200	1800	1200
Material Auflage	Drahtgitter			
Gewicht kg	35	40	35	40
Befestigungsart	zum Aufdübeln		zum Einbetonieren	
	Nr.	730 071 HW	730 072 HW	730 073 HW
€				

Seniorenbank AURINA mit Drahtgitter



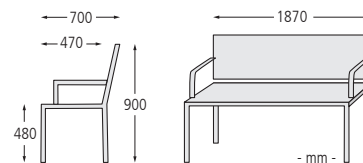
Seniorenbank AURINA zum Aufdübeln, in RAL 2002 blutorange

Konstruktion: Seniorenbank aus Stahl mit Armlehnen und erhöhter Sitzebene. Sitzfläche und Rückenlehne aus Drahtgitter Raster 30 x 30 mm, Drahtstärke 4 mm.

Oberfläche / Farbe: Alle Stahlteile galvanisch verzinkt und pulverbeschichtet in ZIEGLER-Standardfarben.

Befestigungsart: Zum Aufdübeln bei +/- 0 mm, Befestigungsmaterial siehe Zubehör bzw. zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe 340 mm).

Anlieferung: Erfolgt fertig montiert.



Zubehör für Befestigung auf Beton

Fixanker M 8 / 10 / 75 Stahl, galvanisch verzinkt	Nr. €/ Stück	245 000 HW
--	-----------------	------------

Sie benötigen 12 Stück pro Sitzbank.

Seniorenbank AURINA

Ausführung	mit Rückenlehne und Armlehnen	
	Sitzbreite mm	1800
Material Auflage	Drahtgitter	
Gewicht kg	32	33
Befestigungsart	zum Aufdübeln	zum Einbetonieren
	Nr.	730 078 HW
€		

Seniorenbank ETHOS
mit Rundstahl



EXKLUSIV bei **ZIEGLER**

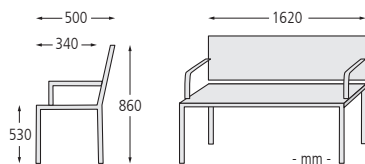
Konstruktion: Seniorenbank mit seitlich angebrachten Halterungen aus „C“-förmigem Stahlprofil 20 x 60 x 20 mm und erhöhter Sitzebene. Mit Armlehnen. Sitzfläche und Rückenlehne sind körpergerecht geformt und bestehen aus einem Gitternetz aus 8 mm Rundstahl. Mit Fußstütze aus Stahlovalrohr.

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

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

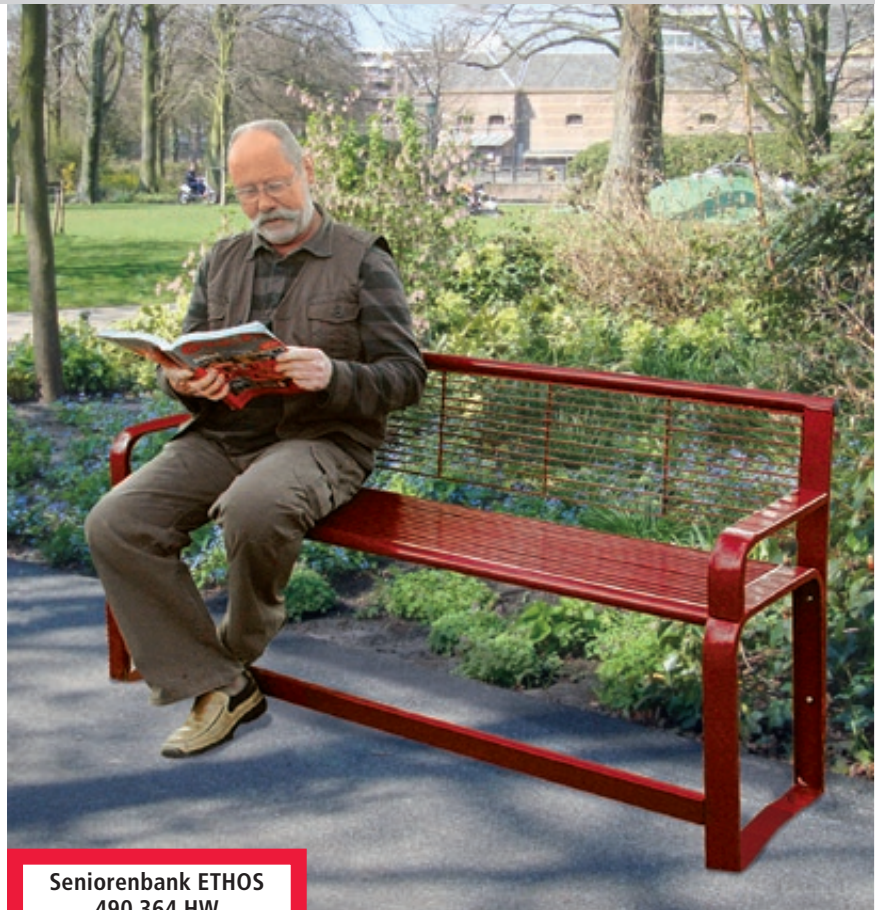
Anlieferung: Erfolgt zerlegt auf Palette, vormontiert.

Design: CENTRO STILE City Design



Seniorenbank ETHOS

Ausführung		mit Rückenlehne und Armlehnen
Sitzbreite	mm	1500
Material Auflage		Stahl
Gewicht	kg	39
Befestigungsart		zum Aufdübeln
	Nr.	490 364 HW
	€	



Seniorenbank ETHOS
490 364 HW

Seniorenbank ETHOS in RAL 3003 rubinrot

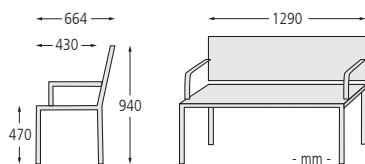
Seniorenbank RIMINI
mit Drahtgitter

Konstruktion: Seniorenbank mit Grundrahmen und Armlehnen aus Stahlrohr Ø 43 mm und mit erhöhter Sitzebene. Sitzfläche und Rückenlehne aus Drahtgitter Raster 30 x 30 mm, Drahtstärke 4 mm. Auf Anfrage in Edelstahl lieferbar.

Oberfläche / Farbe: Alle Stahlteile galvanisch verzinkt und pulverbeschichtet in ZIEGLER-Standardfarben.

Befestigungsart: Zum Aufdübeln bei +/- 0 mm, Befestigungsmaterial siehe Zubehör bzw. zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe 340 mm).

Anlieferung: Erfolgt fertig montiert.



Seniorenbank RIMINI

Ausführung		mit Rückenlehne und Armlehnen			
Sitzbreite	mm	1200	1800	1200	1800
Material Auflage		Drahtgitter			
Gewicht	kg	35	40	35	40
Befestigungsart		zum Aufdübeln		zum Einbetonieren	
	Nr.	730 069 HW	730 070 HW	730 107 HW	730 087 HW
	€				



▲ Seniorenbank RIMINI, zum Aufdübeln, Breite 1870 mm, in DB 703 eisenglimmer

Zubehör für Befestigung auf Beton		
Fixanker M 8 / 10 / 75 Stahl, galvanisch verzinkt	Nr. € / Stück	245 000 HW
Sie benötigen 12 Stück pro Sitzbank.		