



Sitzbank PRATO mit Recycling-Kunststoffplatten in grün ähnlich RAL 6005

Farben für Ausführung mit Recycling-Kunststoffplatten.  
Bitte bei Bestellung Farbe angeben!

 grün ähnlich RAL 6005	 mahagonibraun ähnlich RAL 8016	 reinweiß ähnlich RAL 9010
---	--	---

Farben für Ausführung mit PVC-Leisten.  
Bitte bei Bestellung Farbe angeben!

 RAL 6005 moosgrün	 mahagonibraun ähnlich RAL 8016	 cremeweiß ähnlich RAL 9001
---	--	--



Sitzbank LATTERZA, PVC-Kunststoffbelattung mit Holzeinlage, in cremeweiß ähnlich RAL 9001

Farben für Ausführung mit PVC-Leisten.  
Bitte bei Bestellung Farbe angeben!

 RAL 6005 moosgrün	 mahagonibraun ähnlich RAL 8016	 cremeweiß ähnlich RAL 9001
---	--	--

## Sitzbank PRATO mit Holz- bzw. Kunststoffbelattung

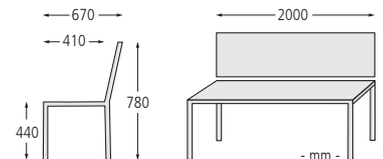
**Konstruktion:** Sitzbank mit Gusseisengestellen. Sitzfläche und Rückenlehne mit Holz- bzw. Kunststoffbelattung. Recycling-Kunststoffplatten aus PVC-freien Plastikabfällen (ohne Metalleinlage).

**Oberfläche / Farbe:** Gusseisengestelle schwarz kunststoffbeschichtet. Kunststoffbelattung in Standardfarben gemäß Tabelle.

**Holz:** Fichte, kesseldruckimprägniert und lasiert.

**Befestigungsart:** Zum Aufdübeln bei +/- 0 mm, Befestigungsmaterial siehe Zubehör.

**Anlieferung:** Erfolgt zerlegt auf Palette.



### Sitzbank PRATO

Ausführung	mit Rückenlehne		
Sitzbreite mm	2000		
Material Auflage	Fichte	PVC-Kunststoff	Recycling-Kunststoff
Gewicht kg	55		
Befestigungsart	zum Aufdübeln		
Nr.	337 071 HW	337 070 HW	337 030 HW
€			

### Zubehör für Befestigung auf Beton

Fixanker M 10 / 30 / 115 Stahl, galvanisch verzinkt	Nr. € / Stück	245 001 HW
---	---------------	------------

Sie benötigen 4 Stück pro Sitzbank.

## Sitzbank LATTERZA mit Holz- bzw. Kunststoffbelattung

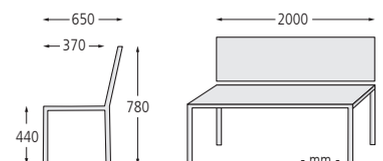
**Konstruktion:** Sitzbank mit Gusseisengestellen. Sitzfläche und Rückenlehne mit Holz- bzw. PVC-Kunststoffbelattung mit Holzeinlage.

**Oberfläche / Farbe:** Gusseisengestelle schwarz kunststoffbeschichtet. Kunststoffbelattung in Standardfarben.

**Holz:** Fichte, kesseldruckimprägniert und lasiert.

**Befestigungsart:** Zum Aufdübeln bei +/- 0 mm, Befestigungsmaterial siehe Zubehör.

**Anlieferung:** Erfolgt zerlegt auf Palette.



### Sitzbank LATTERZA

Ausführung	mit Rückenlehne	
Sitzbreite mm	2000	
Material Auflage	Fichte	PVC-Kunststoff
Gewicht kg	50	
Befestigungsart	zum Aufdübeln	
Nr.	337 079 HW	337 078 HW
€		

### Zubehör für Befestigung auf Beton

Fixanker M 10 / 30 / 115 Stahl, galvanisch verzinkt	Nr. € / Stück	245 001 HW
---	---------------	------------

Sie benötigen 4 Stück pro Sitzbank.

## Sitzbank ADAM mit Holzbelattung

**Konstruktion:** Sitzbank mit Seitenteilen aus Stahlblech. Sitzfläche und Rückenlehne mit Holzbelattung.

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

**Holz:** Wahlweise Fichte bzw. Lärche, lasiert.

**Befestigungsart:**

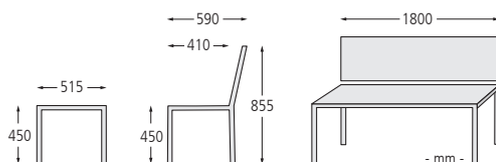
Zum Aufdübeln bei +/- 0 mm, Befestigungsmaterial siehe Zubehör.

**Anlieferung:**

Erfolgt zerlegt im Karton.



▲ Sitzbank ADAM ohne Rückenlehne, mit Lärchenholzbelattung, Stahlteile in RAL 9005 tiefschwarz



**Sitzbank ADAM**

Ausführung	ohne Rückenlehne	mit Rückenlehne
Sitzbreite mm	1800	
Befestigungsart	zum Aufdübeln	
Gewicht kg	21	36
Holzart	Fichte	
Nr.	373 132 HW	373 111 HW
€		
Gewicht kg	23	36
Holzart	Lärche	
Nr.	373 133 HW	373 131 HW
€		

**Zubehör für Befestigung auf Beton**

Bodenbefestigungsset zum Aufdübeln	Nr. € / Set	373 136 HW
------------------------------------	-------------	------------

Sie benötigen 1 Set pro Sitzbank.



Sitzbank ADAM mit Rückenlehne, mit Fichtenholzbelattung, Stahlteile in RAL 9005 tiefschwarz

Tisch ADAM finden Sie online unter: [www.ziegler-metall.de](http://www.ziegler-metall.de)

H3870



## Sitzbank PADUA mit Holz- bzw. Kunststoffbelattung

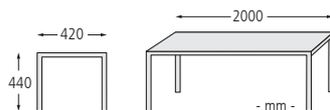
**Konstruktion:** Sitzbank mit Gusseisengestellen. Sitzfläche mit Holz- bzw. PVC-Kunststoffbelattung mit Holzeinlage.

**Oberfläche / Farbe:** Gusseisengestelle schwarz kunststoffbeschichtet. Kunststoffbelattung in Standardfarben.

**Holz:** Fichte, kesseldruckimprägniert und lasiert.

**Befestigungsart:** Zum Aufdübeln bei +/- 0 mm, Befestigungsmaterial siehe Zubehör.

**Anlieferung:** Erfolgt zerlegt auf Palette.



**Sitzbank PADUA**

Ausführung	ohne Rückenlehne	
Sitzbreite mm	2000	
Material Auflage	Fichte	PVC-Kunststoff
Gewicht kg	35	
Befestigungsart	zum Aufdübeln	
Nr.	337 077 HW	337 076 HW
€		

**Zubehör für Befestigung auf Beton**

Fixanker M 10 / 30 / 115 Stahl, galvanisch verzinkt	Nr. € / Stück	245 001 HW
---	---------------	------------

Sie benötigen 4 Stück pro Sitzbank.



Sitzbank PADUA mit PVC-Kunststoffbelattung mit Holzeinlage, in cremeweiß ähnlich RAL 9001

Farben für Ausführung mit PVC-Leisten. Bitte bei Bestellung Farbe angeben!

	RAL 6005 moosgrün		mahagonibraun ähnlich RAL 8016		cremeweiß ähnlich RAL 9001
--	-------------------	--	--------------------------------	--	----------------------------