

# Sitz, Sitzbank und Tisch CORTINA aus Stahl

**Konstruktion:** Sitz und Sitzbank mit Unterkonstruktion und Sitzfläche aus Stahl, wahlweise mit Rückenlehne. Sitzfläche und Rückenlehne mit Rechteckprofilen. Tisch mit einer Unterkonstruktion aus Stahl und einer Tischfläche aus Aluminium. Die Sitzmöbel sind für einen einfachen Transport (mit dazwischen liegenden Stapelschutz) bis maximal 6 Stück stapelbar. Der Stapelschutz kann für den weiteren Gebrauch genutzt werden.

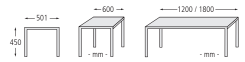
**Oberfläche / Farbe:** Alle Stahlteile feuerverzinkt und pulverbeschichtet in Standardfarben, Aluminium pulverbeschichtet in Standardfarben gemäß Tabelle.

**Befestigungsart:** Zum freien Aufstellen bzw. zum Aufdübeln bei +/- 0 mm mittels Befestigungsschiene, im Lieferumfang enthalten. Zur Bodenbefestigung werden Schrauben M8 benötigt, nicht im Lieferumfang enthalten.

**Anlieferung:** Sitz und Sitzbank erfolgt montiert, Tisch erfolgt zerlegt auf Palette.

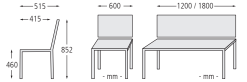
Design: Alberto Basaglia, Natalia Rota Nodari

# stapelbar für platzsparende Aufbewahrung oder Transport



### Sitz und Sitzbank CORTINA ohne Rückenlehne

Ausführung		ohne Rückenlehne			
Sitzbreite	mm	600	1200	1800	
Gewicht kg		13	20	32	
Befestigungsart		zum freien Aufstellen / zum Aufdübeln			
	Nr. €	374 035 HW	374 037 HW	374 038 HW	



## Sitz und Sitzbank CORTINA mit Rückenlehne

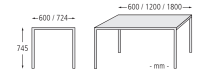
Ausführung		mit Rückenlehne			
Sitzbreite	mm	600	1200	1800	
Gewicht kg		16	26	38	
Befestigungsan	t	zum freien Aufstellen / zum Aufdübeln			
	Nr. €	374 036 HW	374 039 HW	374 040 HW	

# **URBANT**ME





▲ Sitzbänke CORTINA ohne und mit Rückenlehne sowie Tisch CORTINA zum freien Aufstellen, in RAL 9005 tiefschwarz



#### Tisch CORTINA

Material Auflage			Aluminium				
Ausführung		quadratisch	rechteckig				
Breite	mm	600	600	1200	1800		
Gewicht	kg	1	6	20	25		
Befestigungsan	t	zur	zum freien Aufstellen / zum Aufdübeln				
	Nr. €	374 041 HW	374 042 HW	374 043 HW	374 044 HW		





B

# Sitzbank EGER CLASSIC mit Holzbelattung

**Konstruktion:** Sitzbank mit Unterkonstruktion aus Stahl, wahlweise mit Rückenlehne. Sitzfläche und Rückenlehne mit Holzbelattung. Die Holzlatten werden mit Edelstahlschrauben montiert. Mit Stahlverstärkung unter der Sitzfläche für höhere Stabilität.

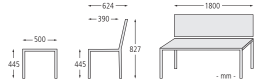
Oberfläche / Farbe: Alle Stahlteile feuerverzinkt und pulverbeschichtet in E1-Standardfarben.

Holz: Kiefer, unbehandelt. Auf Anfrage auch geölt bzw. FSC®zertifiziertes Jatoba sowie Robinie, unbehandelt oder geölt erhältlich.

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

Anlieferung: Erfolgt montiert.





#### Sitzbank EGER CLASSIC

Ausführung		ohne Rückenlehne	mit Rückenlehne		
Sitzbreite	mm	1800			
Holzart		Kiefer			
Gewicht kg		27	40		
Befestigungsart		zum Aufdübeln bei +/- 0 mm			
	Nr. €	122 037 HW	122 040 HW		



▲ Sitzbank EGER CLASSIC mit und ohne Rückenlehne,	- 1
mit Kiefernholzbelattung, Stahlteile in RAL 3012 beigerot	- 1
bzw. RAL 7016 anthrazitgrau	

Zubehör für Befestigung auf Beton		
Bodenbefestigungs-Set M8 x 200 Stahl, verzinkt	Nr. € / Set	122 025 HW
Bodenbefestigungs-Set M8 x 200 Edelstahl	Nr. € / Set	122 026 HW

#### Sie benötigen 4 Sets pro Sitzbank.

(NEU

# Sitzbank FOLA mit Holzbelattung

Konstruktion: Sitzbank mit Seitenteilen aus Flachstahl. Sitzfläche und Rückenlehne mit Holzbelattung. Wahlweise mit Armlehnen bzw. Ablagetischen aus Stahl.

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

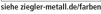
Holz: Thermoholz Kiefer, unbehandelt. Auf Anfrage Thermoholz, behandelt gegen Mehrpreis.

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

Anlieferung: Erfolgt fertig montiert.

Design: Massimo Tasca







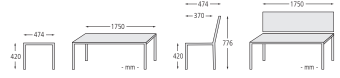
Detail: Ablagetisch



Detail: Armlehne



Sitzbank FOLA mit Rückenlehne, Stahlteile in DB 703 eisenglimmer



Sitzbank FOLA							
Ausführung		ohne Rückenlehne	ohne Rückenlehne mit Armlehnen	ohne Rückenlehne mit 2 Ablagetischen	mit Rückenlehne	mit Rückenlehne und Armlehnen	mit Rückenlehne und 2 Ablagetischen
Sitzbreite	mm	1750	1260	1060	1750	1260	1060
Holzart		Thermoholz Kiefer					
Gewicht	kg	66	68	72	79	81	85
Befestigungsart		zum Aufdübeln					
	Nr. €	490 723 HW	490 724 HW	490 725 HW	490 726 HW	490 727 HW	490 728 HW