

Sitzbank SESTO mit Drahtgitter bzw. Lochblech

Konstruktion: Rahmen aus Rundrohr Ø 43 mm, Sitzfläche und Rückenlehne aus Drahtgitter 30 x 30 mm bzw. aus Lochblech. Sitzhöhe 480 mm.

Oberfläche / Farbe: Alle Stahlteile galvanisch verzinkt und pulverbeschichtet in RAL-Farbe nach Wahl.

Befestigungsart: Zur Stützenbefestigung, zum Aufdübeln oder zum Einbetonieren.



Sitzbank SESTO mit Rückenlehne, Modell 4, Sitzfläche aus Drahtgitter, mit 2 Stützen zum Einbetonieren, in DB 703 eisenglimmer

 Beratung zum Nulltarif: **0800 100 49 01**


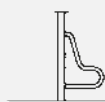

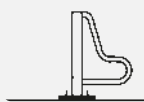
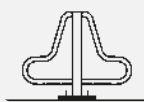


Sitzbank SESTO mit Rückenlehne, Modell 2, Sitzfläche aus Drahtgitter, zum Anschrauben, in RAL 3000 feuerrot



Sitzbank SESTO ohne Rückenlehne, Modell 1, Sitzfläche aus Drahtgitter, zum Anschrauben, in RAL 9006 weißaluminium

Sitzbank SESTO mit Drahtgitter bzw. Lochblech

Modell	1		2		3		4		5	
										
Variante	zum Anschrauben				zum Einbetonieren		mit 2 Stützen		zum Einbetonieren	
Ausführung	ohne Rückenlehne	mit Rückenlehne	ohne Rückenlehne		zum Aufdübeln		mit Rückenlehne		Doppelsitz mit Rückenlehne	
B x T x H	mm	mm	mm		mm		mm		mm	
Befestigungsart	zur Stützenbefestigung				zum Einbetonieren		zum Aufdübeln		zum Einbetonieren	
Material	Drahtgitter									
	Nr.	226 454 HI	226 455 HI	226 445 HI	226 456 HI	226 457 HI	226 446 HI	226 458 HI	226 447 HI	226 448 HI
€	382,50	624,00	495,70	499,90	759,00	755,00	1.356,00	1.370,00	1.432,00	
Material	Lochblech									
	Nr.	226 460 HI	226 461 HI	226 449 HI	226 462 HI	226 463 HI	226 450 HI	226 464 HI	226 451 HI	226 452 HI
€	419,80	662,00	534,00	535,00	798,00	787,00	1.370,00	1.370,00	1.432,00	

Sitzbank ARES mit Holzbelattung

Konstruktion: Die Unterkonstruktion besteht aus 12 mm starkem, gelasertem Stahlblech. Sitzfläche mit Holzbelattung.

Oberfläche / Farbe: Alle Stahlteile feuerverzinkt und pulverbeschichtet in RAL-Farbe nach Wahl.

Holz: Kambala, geölt.

Befestigungsart: Zur Wand- bzw. Stützenbefestigung oder zum Aufdübeln bei +/- 0 mm bzw. bei -200 mm.

Sitzbank ARES

Ausführung	ohne Rückenlehne	
Holzart	Kambala	
B x T x H	mm 1500 x 420 x 390	
Gewicht	kg 30,0	
Befestigungsart	zur Wandbefestigung	
Nr.	490 214 HI	
€	367,40	
Befestigungsart	zur Stützenbefestigung	
Nr.	490 153 HI	
€	427,30	
Befestigungsart	zum Aufdübeln bei +/- 0 mm	
Nr.	054 909 HI	
€	513,00	
Befestigungsart	zum Aufdübeln bei -200 mm	
Nr.	054 923 HI	
€	523,00	



Sitzbank ARES, Stützenbefestigung, in eisenglimmergrau

Sitzbank FERMO mit Holzbelattung

Konstruktion: Unterkonstruktion aus Flachstahl. Sitzfläche mit Holzbelattung.

Oberfläche / Farbe: Alle Stahlteile feuerverzinkt und pulverbeschichtet in RAL-Farbe nach Wahl.

Holz: Sapeli, geölt.

Befestigungsart: Zur Wand- bzw. Stützenbefestigung, zum Aufdübeln oder zum Einbetonieren bei -200 mm.

Sitzbank FERMO

Ausführung	ohne Rückenlehne	
B x T	mm	1700 x 380
Holzart	Sapeli	
Befestigungsart	zur Stützenbefestigung	
Nr.	123 595 HI	
€	286,50	
Befestigungsart	zur Wandbefestigung	
Nr.	123 669 HI	
€	286,50	
Befestigungsart	zum Einbetonieren bei -200 mm	
Nr.	123 596 HI	
€	304,30	
Befestigungsart	zum Aufdübeln -200 mm	
Nr.	123 322 HI	
€	320,90	



Sitzbank FERMO, Stützenbefestigung



Sitzbank FERMO, zum Einbetonieren