



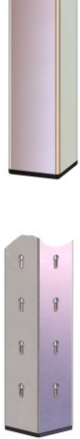
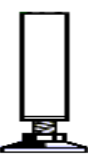

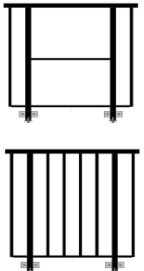




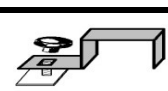





# Artikelliste Dino

Skizze	Bezeichnung	Abmessung	Bestell Nr.	Stück
	<b>Bühne „Dino“</b> geprüft nach DIN 4112, mit geprüfter Statik 750 Kg/m <sup>2</sup> , ohne 4 Steckfüße, ohne Strebe, ohne Verbindungsteile, ohne Bühnenboden	100x200 cm	11010	
	<b>Bühnenböden</b> Buche-Tischlerplatte 25 mm, für Innenbereich	100x200 cm	18013	
	Siebdruckplatte 21 mm, unterlegt mit 4 mm Kunststoffstreifen, Oberfläche <b>220 g/m<sup>2</sup></b> beschichtet, wasserfest für Außenbereich, Farbe dunkelbraun		18016	
	Schnellverbinder kurz ( für außen )		19243	
	Schnellverbinder lang ( für innen )		19244	
	<b>Steckfüße mit geprüfter Statik nach DIN 4112</b> (Preis pro Stück) aus ALU-Rohr 60x60x3 mm mit nicht verstellbarer Kappe	20 cm	11030d	
		40 cm	11031d	
		60 cm	11032d	
		80 cm	11033d	
	mit rutschhemmendem Gummifuß <b>Aufpreis</b> mit Blecheinlage (Elefantenfuß)	100 cm	11034d	
		120 cm	11035d	
		140 cm	11036d	
	<b>aus Stahlrohr 60x60x2</b> ab 160 cm	160 cm	11037i	
	mit Schlüssellochraster für Strebenverbindung weissaluminium 9006 pulverbeschichtet	180 cm	11038i	
		200 cm	11039i	
		220 cm	11040i	
	mit rutschhemmendem Gummifuß <b>Aufpreis</b> mit Blechunterlage (Elefantenfuß)	240 cm	11041i	
		260 cm	11042i	
		280 cm	11043i	
	300 cm	11044i		
	<b>Steckfüße</b> (Preis pro Stück) aus ALU-Rohr 60x60x3 mm mit ca. 3 cm höhenverstellbaren Lastenverteiler 80 mm Ø mit Stahlgewinde M12 und Filzscheibe mit Zinkdruckgussinnenteil	20 cm	11030f	
		40 cm	11031f	
		60 cm	11032f	
		80 cm	11033f	
		100 cm	11034f	
		120 cm	11035f	
		140 cm	11036f	
	<b>Teleskopsteckfüße verstellbar mit Rasterung</b> und Sicherungsbügel mit <b>geprüfter Statik nach DIN 4112</b> mit zusätzlichem Höhenausgleich ca. 40 mm	40-60 cm	11065	
		60-100 cm	11066	
		100-160 cm	11067	
	<b>Geländer für „Dino“</b> <b>Sicherheitsgeländer mit geprüfter Statik nach DIN 4112 mit 100 Kg/m</b> , Höhe 110 cm, RAL 7030 steingrau pulverbeschichtet, einschließlich Befestigungsteile	100 cm	18693	
		200 cm	18694	
	<b>Aufpreis für das Feuerverzinken</b>			
	<b>Aufpreis für vertikale Streben</b>			
	<b>Geländerverbinder für Dino-Geländer</b> aus Stahlrohr 42,3 mm Ø x 3,4 mm	gerade	18695b	
		winkelig	18696b	

# Artikelliste Dino

Skizze	Bezeichnung	Abmessung	Bestell Nr.	Stück
	<b>Steckgeländer</b> für „Dino“ <b>**mit Knieholm**</b> , <b>Sicherheitsgeländer mit geprüfter Statik nach DIN 4112 mit 100 Kg/m</b> , Höhe 110 cm, aus Rundrohr Stahl D=51x2,6 mm, RAL 7030 steingrau pulverbeschichtet, passend für Steckfüße 60x60x3 mm, mit Befestigungsteile und Bodenabdeckkappen  <b>Aufpreis für das Feuerverzinken</b>  <b>Aufpreis für vertikale Streben</b>	100 cm	18712	
		200 cm	18713	
	Dto, Eckgeländer Dino, 82 cm lang	Eckgeländer	18714	
	<b>Verbindungsclammer</b> (verzinkt) zur gestuften und waagerechten Aufstellung für Steckfüße <b>60/60 mm</b>		190001	
	<b>Steckfußclammer</b> innen (gal. verzinkt) für Steckfüße <b>60x60 mm</b> für gestufte Aufstellung zur Verbindung von 2 Steckfüßen mit dem Bühnenrahmen		190021	
	<b>Steckfußclammer</b> außen (gal. verzinkt) für Steckfüße <b>60x60 mm</b>		190041	
	<b>Rahmenverbinder</b> für die feste Verbindung von Praktikus 1000, Multistage und Dino-Rahmen, verzinkt		19009	
	<b>Verbindungsstreben</b> für Stahlsteckfüße 60x60x2 aus Stahlrohr 30x30x1,5 mm mit Schlüssellochraster			
	1m horizontal	90 cm	19050	
	1m diagonal	131 cm	19051	
	2m horizontal	173 cm	19052	
	2m diagonal	212 cm	19053	
Podestverbinder	17 cm	19054		
	<b>Unterpollerung</b> aus Siebdruckplatte 21 mm stark	Größe ca. 40x40cm	19114	

Technische Änderungen vorbehalten.

Die Preise verstehen sich ab Werk, einschl. Verpackung,