

REAL 2625: Stehstuhl mit Bauch-/Brustbeinstütze, Sattelsitz mit Sitzwinkelverstellung und Rollen ohne Bremse



ACHTUNG:

Durch unser modulares Sitzsystem haben wir eine große Auswahl an Sitzelementen und Optionen/Zubehör.
Deswegen sind im Preis des Basis-Untergestells die Preise für Sitzpolster, Rückenlehne und Armlehnen nicht enthalten.
Sie müssen zum Untergestell die passenden Elemente wählen und die Summen addieren.
Die Standard-Ausführungen sind blau markiert. Andere Optionen können dazu gewählt werden.

Beispiel (Der abgebildete Stuhl ist ggf. mit Zusatzoptionen versehen):

<input type="checkbox"/>	ANGEBOT		
<input type="checkbox"/>	BESTELLUNG		
<input checked="" type="checkbox"/>	2625	Basisuntergestell	1.268
	Sitzpolster		
<input type="checkbox"/>	ST3336	Sattelsitz 40 x 36 cm (BxT) (Polsterhöhe ca. 6 cm)	0
<input type="checkbox"/>	ST3247	Sattelsitz 36 x 36 cm (BxT) (Polsterhöhe ca. 6 cm)	0
<input type="checkbox"/>	ST3223	Sattelsitz 41 x 41 cm (BxT) (Polsterhöhe ca. 6 cm)	0
	Bezug		
<input type="checkbox"/>	46	Grauer Velours	0
<input type="checkbox"/>	41	Roter Velours	0
<input type="checkbox"/>	42	Brauner Velours	0
<input type="checkbox"/>	45	Blauer Velours	0
<input type="checkbox"/>	48	Schwarzer Velours	0
<input type="checkbox"/>	31	Rotes Kunstleder	50
<input type="checkbox"/>	32	Braunes Kunstleder	50
<input type="checkbox"/>	35	Blaues Kunstleder	50
<input type="checkbox"/>	36	Graues Kunstleder	50
<input type="checkbox"/>	38	Schwarzes Kunstleder	50
	Schwenkrollen		
<input checked="" type="checkbox"/>	WE4060	Rollen 75 mm	
	Sitzhöhe bis zur Unterkante des Sitzpolsters gemessen		
<input type="checkbox"/>	20SH5520	Sitzhöhe 40 - 60 cm bis UK Sitzpolster	0
<input type="checkbox"/>	20SH5020	Sitzhöhe 50 - 70 cm bis UK Sitzpolster	0
<input type="checkbox"/>	20SH2020	Sitzhöhe 60 - 80 cm bis UK Sitzpolster	0
	Option Bauch-/Brustbeinstütze		
<input type="checkbox"/>	BR4069	Bauch- / Brustbeinstütze 27 x 23 cm (BxH) mit Stützführung nach oben	0
<input type="checkbox"/>	BR1090	Bauch- / Brustbeinstütze 33 x 16 cm (BxH)	0