

Konferenzsessel, Freischwingergestell aus Stahl,
Rückenrahmen aus Aluminium, Sitz und
Standardrücken gepolstert

Gestell: Stahl pulverbeschichtet schwarz matt
oder silbermetallic (ähnlich RAL 9006).
Poliert oder verchromt gegen Aufpreis

Stoffauswahl

Preisgruppe 0: 100% Polypropylene FR®
Preisgruppe 0: 100% Polyacryl
Preisgruppe 0: 100% Polyester
Preisgruppe 1: 100% Trevira CS
Preisgruppe 1: 81% Polyacryl, 19% Polyester
Preisgruppe 1: Schaumkustleder
Preisgruppe 1: 100% Xtreme FR®
Preisgruppe 3: 95% Wolle, 5% Polyamid
Preisgruppe 3: 100% Polyester
Preisgruppe 3: 100% Kammgarnwolle
Preisgruppe 5: 85% reine Schurwolle, 15% Polyamid
Preisgruppe 6: 94% Schurwolle, 6% Nylon
Preisgruppe 6: 100% Schurwolle
Preisgruppe 7: narbenoptimiertes Leder
Preisgruppe 8: pigmentiertes Narbenleder
Preisgruppe 8: 60% Nylon, 40% Polyurethan

Stoffkollektion 30
Stoffkollektion 31
Stoffkollektion 34
Stoffkollektion 12
Stoffkollektion 35
Kunstlederkollektion 37
Stoffkollektion 82
Stoffkollektion 39
Stoffkollektion 84
Stoffkollektion 86
Stoffkollektion 87
Stoffkollektion 88
Stoffkollektion 89
Lederkollektion 99
Lederkollektion 97
Stoffkollektion 95

Gewicht

350 g/lfdm.
273 g/lfdm.
560 g/lfdm.
630 g/lfdm.
480 g/lfdm.
Stärke 1,0 mm
465 g/lfdm.
600 g/lfdm.
300 g/lfdm.
520 g/lfdm.
520 g/lfdm.
690 g/lfdm.
820 g/lfdm.
Stärke 1,0 - 1,2 mm
Stärke 1,3 - 1,4 mm
500 g/lfdm.



Modell 9027

Design: Lepper, Schmidt, Sommerlade

Sitz/Rückenlehne	zweiteilig	
Mechanik	-	
Höhenverstellbarkeit des Sitzes	-	
Sitztiefeverstellung	-	
Sitzneigeverstellung	-	
Armlehnen	Armauflagen in Buche, Leder gegen Aufpreis	
Lordosentiefenverstellung	-	
Gesamthöhe	90 cm	
Rückenhöhe	49 cm	
Rückenlehne höhenverstellbar	-	
Sitzbreite/Gesamtbreite	50 cm / 56 cm	
Sitztiefe/Gesamttiefe	49 cm / 58 cm	
Versandgewicht	brutto: 13,50 kg	netto: 10,50 kg
Maße bei Kartonversand	695 x 715 x 975 mm	0,485 m³
Rückenschale	Netzüberzug mit Polsterauflage standard / Kopfpolster	
Polsterträger Rücken	Stahlrahmen	
Polsterträger Sitz	Spanformholz	
Schaumstoff Rücken vorne	Polyetherschnittschaum, Dicke 10 mm, Gewicht 30 kg/m³, 2,0 KPa	
Schaumstoff Sitz	Polyurethan Formschaum, Dicke 45 mm, Gewicht 75 kg/m³, 6,8 KPa	
Mechanik	-	
Fußgestell	Freischwinger Stahl	
Rollen	-	
Fußarmabdeckung	-	
Bezug	Auswahl von verschiedenen Bezugsstoffen lt. aktueller Farbkarte	
Stoffbedarf	1,71 lfm bei einer Breite von 1,40 m; Leder: 0,90 m²; Netz: 0,61 lfm bei einer Breite von 1,30 m	
elektrostatische Ausrüstung	-	
Austausch von Sitz- und Rückenpolster	ist vor Ort durch comforto-Kundendienst möglich	
Mechanische Tiefenfeder	-	
Normen/Standards	DIN EN 1335, "Ergonomie geprüft", DIN EN ISO 9001:2000, DIN EN ISO 14001-2005; ANSI-BIFMA	
Recycling und Entsorgung	ja, gegen Gebühr auf Anfrage	
Produktgarantie	5 Jahre	

Konferenzsessel, Freischwingergestell aus Stahl,
stapelbar, Rückenrahmen aus Aluminium, Sitz und
Standardrücken gepolstert

Gestell: Stahl pulverbeschichtet schwarz matt
oder silbermetallic (ähnlich RAL 9006).
Poliert oder verchromt gegen Aufpreis

Stoffauswahl

Preisgruppe 0: 100% Polypropylene FR®
Preisgruppe 0: 100% Polyacryl
Preisgruppe 0: 100% Polyester
Preisgruppe 1: 100% Trevira CS
Preisgruppe 1: 81% Polyacryl, 19% Polyester
Preisgruppe 1: Schaumkustleder
Preisgruppe 1: 100% Xtreme FR®
Preisgruppe 3: 95% Wolle, 5% Polyamid
Preisgruppe 3: 100% Polyester
Preisgruppe 3: 100% Kammgarnwolle
Preisgruppe 5: 85% reine Schurwolle, 15% Polyamid
Preisgruppe 6: 94% Schurwolle, 6% Nylon
Preisgruppe 6: 100% Schurwolle
Preisgruppe 7: narbenoptimiertes Leder
Preisgruppe 8: pigmentiertes Narbenleder
Preisgruppe 8: 60% Nylon, 40% Polyurethan

Stoffkollektion 30
Stoffkollektion 31
Stoffkollektion 34
Stoffkollektion 12
Stoffkollektion 35
Kunstlederkollektion 37
Stoffkollektion 82
Stoffkollektion 39
Stoffkollektion 84
Stoffkollektion 86
Stoffkollektion 87
Stoffkollektion 88
Stoffkollektion 89
Lederkollektion 99
Lederkollektion 97
Stoffkollektion 95

Gewicht

350 g/lfdm.
273 g/lfdm.
560 g/lfdm.
630 g/lfdm.
480 g/lfdm.
Stärke 1,0 mm
465 g/lfdm.
600 g/lfdm.
300 g/lfdm.
520 g/lfdm.
520 g/lfdm.
690 g/lfdm.
820 g/lfdm.
Stärke 1,0 - 1,2 mm
Stärke 1,3 - 1,4 mm
500 g/lfdm.



Modell 9028

Design: Lepper, Schmidt, Sommerlade

Sitz/Rückenlehne	zweiteilig	
Mechanik	-	
Höhenverstellbarkeit des Sitzes	-	
Sitztiefeverstellung	-	
Sitzneigeverstellung	-	
Armlehnen	Armauflagen in Buche, Leder gegen Aufpreis	
Lordosentiefenverstellung	-	
Gesamthöhe	90 cm	
Rückenhöhe	49 cm	
Rückenlehne höhenverstellbar	-	
Sitzbreite/Gesamtbreite	50 cm / 56 cm	
Sitztiefe/Gesamttiefe	49 cm / 58 cm	
Versandgewicht	brutto: 13,50 kg	netto: 10,50 kg
Maße bei Kartonversand	695 x 715 x 975 mm	0,485 m³
Rückenschale	Netzüberzug mit Polsterauflage standard / Kopfpolster	
Polsterträger Rücken	Stahlrahmen	
Polsterträger Sitz	Spanformholz	
Schaumstoff Rücken vorne	Polyetherschnittschaum, Dicke 10 mm, Gewicht 30 kg/m³, 2,0 KPa	
Schaumstoff Sitz	Polyurethan Formschaum, Dicke 45 mm, Gewicht 75 kg/m³, 6,8 KPa	
Mechanik	-	
Fußgestell	Freischwinger Stahl	
Rollen	-	
Fußarmabdeckung	-	
Bezug	Auswahl von verschiedenen Bezugsstoffen lt. aktueller Farbkarte	
Stoffbedarf	1,71 lfm bei einer Breite von 1,40 m; Leder: 0,90 m²; Netz: 0,61 lfm bei einer Breite von 1,30 m	
elektrostatische Ausrüstung	-	
Austausch von Sitz- und Rückenpolster	ist vor Ort durch comforto-Kundendienst möglich	
Mechanische Tiefenfeder	-	
Normen/Standards	DIN EN 1335, "Ergonomie geprüft", DIN EN ISO 9001:2000, DIN EN ISO 14001-2005; ANSI-BIFMA	
Recycling und Entsorgung	ja, gegen Gebühr auf Anfrage	
Produktgarantie	5 Jahre	