

Leistungsverzeichnis SU414

Spezifizierung: Lounge Sessel, Vierfuß, Vollpolster

Maße in mm	Rückenlehne:	H:	390	
		Sitz:	H:	355
			B:	735
			T:	525
	Gesamt:	H:	790	
		B o. Al:	760	
T:		775		
Verpackungsdaten	Gewicht	kg	11,6	
	Volumen	m³	0,5	



Serienausstattung

Nutzen

Sitz und Rückenschale	Sitz und Rücken: Holzschale, ergonomisch geformt; voll umpolstert.	Hochwertige Optik und ergonomisches Sitzen.
Polsterung	Schaumdicke im Sitzbereich: ca. 50 mm, Schaumdicke Rücken: 30 mm.	Sehr guter Sitzkomfort.
Gestell	Vierfuß: Stahlrohr, pulverbeschichtet schwarz oder weiß. Rundrohr Ø: 18 mm. Wandstärke: 2 mm.	Sehr hohe Stabilität, Langlebigkeit. Beschichtung sorgt für ein beständiges Erscheinungsbild auch bei intensiver Nutzung.
Gleiter	Kunststoffgleiter für weiche Böden, schwarz.	Optimale Standfestigkeit.
Materialeinsatz	Sämtliche Materialien sind sortenrein und recyclebar.	Umweltfreundlich.
Produktzertifikate*	DIN EN 16139 Sitzmöbel für den Objektbereich, DIN 4573. GS-Zeichen für geprüfte Sicherheit, Schadstoff geprüft, Blauer Engel, FEMB level®, BIFMA. * alle Standards entsprechen der derzeit gültigen Fassung.	Hohe Sicherheit und Komfort.
Unternehmenszertifizierung*	Qualitätsmanagementsystem ISO 9001, Umweltmanagementsystem ISO 14001, VO (EG) Nr. 1221/2009 (EMAS), Arbeitssicherheitsmanagementsystem ISO 45001, Energiemanagementsystem ISO 50001, EcoVadis Silver. * alle Standards entsprechen der derzeit gültigen Fassung.	Qualitativ hochwertiges Produkt.
Garantie	10 Jahre Garantie gemäß unseren Garantieleistungen.	Garantiert gleichbleibende Qualität während der gesamten Nutzungsdauer.

Leistungsverzeichnis SU414

Spezifizierung: Lounge Sessel, Vierfuß, Vollpolster

Maße in mm	Rückenlehne:	H:	390
		Sitz:	H: 355
		B: 735	
		T: 525	
	Gesamt:	H:	790
B o. Al:		760	
T:		775	
Verpackungsdaten	Gewicht	kg	11,6
	Volumen	m³	0,5



Optionen

Nutzen

Bezugsmaterialien	Mehrere Stoffqualitäten und Leder in diversen Farben.	Vielfältige Möglichkeiten zur Gestaltung des Stuhles.
Gestell	Vierfuß: Stahlrohr, verchromt. Rundrohr Ø: 18 mm. Wandstärke: 2 mm.	Sehr hohe Stabilität, Langlebigkeit. Wertige Optik.
Gleiter	Filzgleiter für harte Böden, schwarz.	Optimale Standfestigkeit und Schonung des Bodens.