

Leistungsverzeichnis 5W50

Spezifizierung: Konferenzstuhl, Freischwinger, Netz m. AL stapelb.

Maße in mm	Rückenlehne:	H:	480	
		Sitz:	H:	425
			B:	480
			T:	460
Gesamt:	H:	920		
	B m. Al:	580		
		T:	600	
Verpackungsdaten	Gewicht	kg	7,5	
	Volumen	m ³	0,39	



Serienausstattung

Nutzen

Sitz und Rücken	Durchgehendes Flach-Strick-Netz, schwarz uni. Im Sitz unsichtbar 30 mm atmungsaktives Formschaumpolster.	Nahtfrei. Hohe Belastbarkeit und Stabilität auch bei hoher Beanspruchung. Hochwertiges Material. Guter Sitzkomfort.
Gestell	Freischwinger-Stahlrohrgestell, pulverbeschichtet schwarz. Gestell-Ø 22 mm.	
Stapelfähigkeit	Bis zu 6 Stühle stapelbar.	Platzsparende Verstaumöglichkeit.
Kunststoffteile	Immer schwarz, durchgefärbt, dadurch "Farbechtheit" auch bei tiefen Kratzern und Schrammen.	Hohe Strapazierfähigkeit.
Armlehnen	Kunststoff-Armlehnen.	Durch Armlehnen wird eine Entlastung der Hals-, Nacken-Muskulatur erreicht.
Materialeinsatz	Sämtliche Materialien sind sortenrein und recyclebar.	Umweltfreundlich.
Normen	DIN 68878 Vierfuß und Freischwinger. GS-Zeichen für geprüfte Sicherheit. Schadstoff geprüft.	Hohe Sicherheit und Komfort.
Zertifizierung	Qualitätsmanagementsystem DIN EN ISO 9001:2008, VO (EG) Nr. 1221/2009 (EMAS), Umweltmanagementsystem DIN EN ISO 14001:2009, OHSAS, EcoVadis Gold. Blauer Engel, Bifma e3 level Platin.	Qualitativ hochwertiges Produkt.
Garantie und Rücknahme	5 Jahre Langzeit und 3 Jahre Vollgarantie. Volle Rücknahme und Recyclinggarantie.	Kostenloser Austausch von Teilen, innerhalb der garantierten Zeit.

Leistungsverzeichnis 5W50

Spezifizierung: Konferenzstuhl, Freischwinger, Netz m. AL stapelb.

Maße in mm	Rückenlehne:	H:	480	
		Sitz:	H:	425
			B:	480
			T:	460
Verpackungsdaten	Gesamt:	H:	920	
		B m. Al:	580	
	Gewicht	T:	600	
		kg	7,5	
Volumen	m³	0,39		



Optionen

Nutzen

Gleiter	Filzgleiter für harte Böden.	Optimaler Stand des Stuhles. Schonung des Bodens.
Sitz und Rücken	Netzfarbe schwarz, orange, anthrazit jeweils mit Querstreifen.	Optische Gestaltung.
Gestell	Freischwinger-Stahlrohrgestell pulverbeschichtet, brillantsilber oder verchromt.	Sehr hohe Stabilität, Langlebigkeit. Wertige Optik.