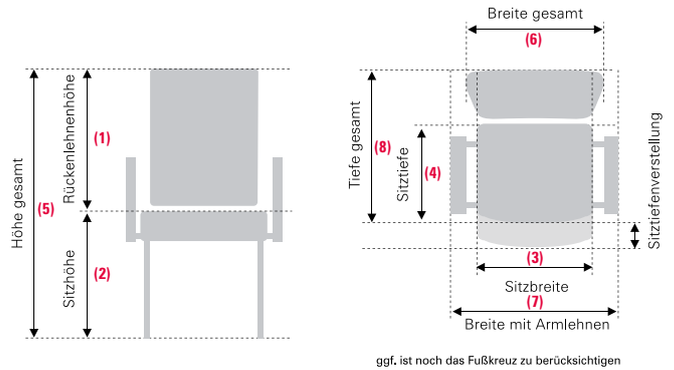




LEISTUNGSVERZEICHNIS 4F50J

BESUCHERSTUHL, VIERFUSS MIT ARMLEHNEN

MASSE IN MM	Rückenlehne:	H:	(1) 480
	Sitz:	H:	(2) 435
		B:	(3) 480
		T:	(4) 420
	Gesamt	H:	(5) 965
		B O. AL:	(6) -
		B M. AL:	(7) 590
		T:	(8) 580
VERPACKUNGSDATEN	Gewicht	kg	9
	Volumen	m ³	0,4



OPTIONEN

RÜCKENLEHNE	Rückenlehne gepolstert, FCKW-, CKW frei (sortenrein)	Sitzkomfort durch ergonomisch konstruierte Rückenlehne. Atmungsaktiv.
POLSTERUNG	Sitz u. Rücken gepolstert, atmungsaktiver Formschaum, FCKW-, CKW frei (sortenrein) Sitz u. Rücken 30 mm.	Optimales Mikroklima durch unverklebte Polster, atmungsaktiv. Guter Sitzkomfort.
GESTELL	Vierfuß-Stahlrohrgestell, pulverbeschichtet schwarz, brillantsilber oder verchromt mit Kunststoff-Gleiter. Belastbar bis 110 kg.	Sehr hohe Stabilität, Langlebigkeit. Beschichtung gegen Kratzspuren etc.
SITZTRÄGER	Formholz, dient gleichzeitig als Polsterträger.	Stabile Befestigungsbasis für das Gestell.
KUNSTSTOFFTEILE	Immer schwarz, durchgefärbt. Dadurch „Farbechtheit“ auch bei tiefen Kratzern und Schrammen.	Hohe Strapazierfähigkeit
ARMLEHNEN	Kunststoff, schwarz	Durch Armlehnen wird eine Entlastung der Hals-, Nacken Muskulatur erreicht.
MATERIALEINSATZ	Sämtliche Materialien sind sortenrein und recyclebar.	Umweltfreundlich
GARANTIE U. RÜCKNAHME	2 Jahre Garantie.	
GLEITER	Filzgleiter für harte Böden und Kunststoffgleiter für weiche Böden	Optimaler Stand des Stuhles. Schonung des Bodens.
BEZUGSMATERIAL	Lucia 100% Polyester EN 1021 Teil 1+2, 100.000 Scheuertouren	Bei der Gestaltung des Stuhls stehen mehrere Farben zur Verfügung.
SEITENBÖDEN BEZUGSMATERIAL	Tec 100% Polyester EN1021 Teil 1+2, 30.000 Scheuertouren Seitenböden immer schwarz	
NORMEN	GS-Zeichen für geprüfte Sicherheit (EN 16139).	Hohe Sicherheit und Komfort.

