

**Leistungsverzeichnis HJ514**

Spezifizierung: Freischwinger mit Kst.-Armlehnen, stapelbar

Maße in mm	Rückenlehne:	H:	395	
		Sitz:	H:	460
			B:	465
			T:	465
	Gesamt:	H:	850	
		B o. Al:	500	
B m. Al:		585		
Verpackungsdaten	Gewicht	kg	8,1	
	Volumen	m³	0,4	



**Serienausstattung**

		Nutzen
Kunststoffteile	Durchgefärbt, schwarz.	Beständiges Erscheinungsbild auch bei intensiver Nutzung.
Rückenlehne	Rückenlehne gepolstert, 20 mm Schaum.	
Polsterung	Sitzpolster 30 mm Schaum.	Sehr guter Sitzkomfort.
Gestell	Freischwinger: Stahlrohr pulverbeschichtet, schwarz. Rundrohr Ø: 22 mm. Wandstärke: 2,5 mm. Stapelbar.	Sehr hohe Stabilität, Langlebigkeit.
Sitzträger	Formholz, dient gleichzeitig als Polsterträger.	Stabile Befestigungsbasis für das Gestell.
Stapelfähigkeit	4 Stück.	Platzsparende Verstaumungsmöglichkeit.
Armlehnen	Kunststoff, schwarz.	Durch Armlehnen wird eine Entlastung der Hals-, Nackenmuskulatur erreicht.
Materialeinsatz	Sämtliche Materialien sind sortenrein und recyclebar.	Umweltfreundlich.
Normen	DIN EN 16139 Vierfuß und Freischwinger, GS-Zeichen für geprüfte Sicherheit und Schadstoff geprüft. Bifma e3 level Platin.	Hohe Sicherheit.
Zertifizierung	Qualitätsmanagementsystem DIN EN ISO 9001:2015, VO (EG) Nr. 1221/2009 (EMAS), Umweltmanagementsystem DIN EN ISO 14001:2015, Arbeitssicherheitsmanagementsystem DIN EN ISO 45001:2018, Energiemanagementsystem DIN EN ISO 50001:2018, EcoVadis Silver.	Qualitativ hochwertiges Produkt.
Garantie	10 Jahre Garantie gemäß unseren Garantieleistungen.	Garantiert gleichbleibende Qualität während der gesamten Nutzungsdauer.

**Leistungsverzeichnis HJ514**

Spezifizierung: Freischwinger mit Kst.-Armlehnen, stapelbar

Maße in mm	Rückenlehne:	H:	395	
		Sitz:	H:	460
			B:	465
			T:	465
	Gesamt:	H:	850	
		B o. Al:	500	
B m. Al:		585		
	T:	585		
Verpackungsdaten	Gewicht	kg	8,1	
	Volumen	m³	0,4	



**Optionen**

**Nutzen**

Stapelschutz	Stapelwanne, Kunststoff schwarz.	Garantiert gute, passgenaue Stapelbarkeit (Schützt darunter liegendes Polster).
Gestell	Pulverbeschichtet brillantsilber oder verchromt.	Optische Gestaltung.
Gleiter	Filzgleiter für harte Böden, transparent.	Optimaler Stand und Schonung des Bodens.
Bezugsmaterialien	Mehrere Stoffqualitäten und Leder in diversen Farben.	Viefältige Möglichkeiten zur Gestaltung des Stuhles.