

**Leistungsverzeichnis JC162**

Spezifizierung: Drehstuhl, hoch, Polster, FLEXTECH

Maße in mm	Rückenlehne:	H:	640	
		Sitz:	H:	420-530
			B:	500
			T:	725
	Gesamt:	H:	1280	
B o. Al:		500		
B m. Al:		725		
T:		630		
Verpackungsdaten	Gewicht	kg	17,0	
	Volumen	m³	0,7	



**Serienausstattung**

**Nutzen**

Kunststoffteile	Durchgefärbt, schwarz, hellgrau.	Dadurch Farbechtheit auch bei tiefen Kratzern und Schrammen.
Rückenlehne	Rücken hoch, gepolstert, 40 mm Schaum. Rückenlehnenhöhenverstellung bequem und leicht zu bedienen, körpergerecht einzustellen, auch im Sitzen. Mit einem Verstellbereich von 5 Positionen (je 12 mm).	
Polsterung	Rückenlehnenarretierung 4 Positionen. Sitzpolster: 55 mm Schaum. Atmungsaktiv durch unverklebte Polster.	Sehr guter Sitzkomfort.
Mechanik	Synchronmechanik arretierbar mit FLEXTECH Inside. Großer Öffnungswinkel zwischen Sitz und Rücken bis max 118° mit zusätzlicher Seitenneigung 4°.	Synchronmechaniken von Interstuhl sind so konzipiert, dass sie den Körper in jeder Sitzhaltung optimal unterstützen und gleichzeitig den Wechsel zwischen verschiedenen Sitzhaltungen erleichtern. Dies wird durch FLEXTECH zusätzlich gefördert und ermöglicht ein 3D dynamisches Sitzen.
Sitzhöheeinstellung	Sitzhöheeinstellung, stufenlos von 420 - 530 mm. Sicherheitsgasfeder selbsttragend.	Auch Personen außerhalb des DIN Bereiches (also größer 192 cm und kleiner 151 cm) können ergonomisch korrekt sitzen.
Gewichtsregulierung	Von 40 - 125 kg, stufenlos verstellbar.	Komplettes Spektrum mit einer 360 Grad Drehung des Handrades einstellbar. Individuelle Anpassung der Rückenlehne und des Gegendrucks auf Größe und Gewicht der sitzenden Person.
Sitzneigeverstellung	Integrierte Sitzneigefunktion durch FLEXTECH Inside.	Durch die Neigung wird das Becken steiler gestellt, die Wirbelsäule wird aufgerichtet, Rundrücken vermieden.
Rollen Ø 65 mm	Harte Doppelrollen, schwarz, lastabhängig gebremst, für weiche Bodenbeläge. (Entsprechend DIN EN 12529).	Stuhl rollt in unbelastetem Zustand nicht weg, minimiertes Unfallrisiko.
Fußkreuz	Kunststoff durchgefärbt, schwarz.	Dadurch Farbechtheit auch bei tiefen Kratzern und Schrammen.
Stuhlsäule	Säulenfarbe entspricht Farbe Fußkreuz.	Durchgängige Farbgebung des gesamten Modells.
Materialeinsatz	Sämtliche Materialien sind sortenrein und recyclebar.	Umweltfreundlich.
Normen	EN 1335 für Bürodrehstühle und Bürodrehsessel. GS-Zeichen für geprüfte Sicherheit, Schadstoff und Ergonomie geprüft.	Hohe Sicherheit und Komfort.

**Leistungsverzeichnis JC162**

Spezifizierung: Drehstuhl, hoch, Polster, FLEXTECH

Maße in mm	Rückenlehne:	H:	640	
		Sitz:	H:	420-530
			B:	500
			T:	725
	Gesamt:	H:	1280	
		B o. Al:	500	
B m. Al:		725		
T:		630		
Verpackungsdaten	Gewicht	kg	17,0	
	Volumen	m³	0,7	



Zertifizierung  
 Qualitätsmanagementsystem DIN EN ISO 9001:2008, VO (EG) Nr. 1221/2009 (EMAS),  
 Umweltmanagementsystem DIN EN ISO 14001:2009, OHSAS, EcoVadis Gold,  
 Gesicherte Nachhaltigkeit. Quality Office.

Qualitativ hochwertiges Produkt.

Garantie und Rücknahme  
 10 Jahre Langzeit. Volle Rücknahme und Recyclinggarantie.

Kostenloser Austausch von Teilen, innerhalb der garantierten Zeit.

Zu allen interstuhl Produkten ist eine Demontageanleitung auf Anfrage verfügbar

**Leistungsverzeichnis JC162**

Spezifizierung: Drehstuhl, hoch, Polster, FLEXTECH

Maße in mm	Rückenlehne:	H:	640	
		Sitz:	H:	420-530
			B:	500
			T:	725
	Gesamt:	H:	1280	
		B o. Al:	500	
B m. Al:		725		
Verpackungsdaten	Gewicht	kg	17,0	
		Volumen	m³	0,7



**Optionen**

**Nutzen**

Rollen	Weiche, lastabhängig gebremste Doppelrollen für harte Böden .(Entsprechend DIN EN 12529).	Stuhl rollt in unbelastetem Zustand nicht weg, minimiertes Unfallrisiko.
Fußkreuz	Aluminium poliert und kunststoff hellgrau.	Sehr hohe Stabilität, Langlebigkeit. Wertige Optik.
Sitztiefenverstellung	Verschiebbare Sitzfläche zur individuellen Einstellung der Sitztiefe. Verstellbereich 60 mm.	
Lordosenstütze	Tiefenverstellbar (10 mm).	Durch eine mechanische Drehbewegung kann die in das Rückenpolster integrierte Lordosenstütze in der Tiefe verstellt u. an die körperlichen Gegebenheiten der sitzenden Person angepasst werden. Somit ist eine individuelle Abstützung im LWS Bereich möglich. Durch Armlehnen wird eine Entlastung der Hals-, Nackenmuskulatur erreicht.
Armlehnen	2D T-Armlehnen, höhen- und breitenverstellbar, weich. 3D T-Armlehnen höhen-, breiten-und tiefenverstellbar, weich. 4D T-Armlehnen, höhen-, breiten-und tiefenverstellbar, schwenkbar, weich.	
Bezugsmaterialien	Mehrere Stoffqualitäten und Leder in diversen Farben.	Vielfältige Möglichkeiten zur Gestaltung des Stuhles.

Zu allen interstuhl Produkten ist eine Demontageanleitung auf Anfrage verfügbar