

Leistungsverzeichnis JC267

Spezifizierung: Drehstuhl, hoch, Netz, FlexGrid, FLEXTECH

Maße in mm	Rückenlehne:	H:	705	
		Sitz:	H:	420-530
			B:	500
			T:	480
	Gesamt:	H:	1240	
		B o. Al:	510	
B m. Al:		710		
	T:	625		
Verpackungsdaten	Gewicht	kg	15,16	
	Volumen	m³	0,7	



Serienausstattung

		Nutzen
Kunststoffteile	Durchgefärbt, schwarz, hellgrau.	Beständiges Erscheinungsbild auch bei intensiver Nutzung.
Rückenlehne	Rücken hoch, netzbespannt schwarz.	
Polsterung	Sitzpolster: 50 mm Schaum. Atmungsaktiv durch unverklebte Polster.	Sehr guter Sitzkomfort.
Mechanik	Synchronmechanik arretierbar mit FLEXTECH Inside. Großer Öffnungswinkel zwischen Sitz und Rücken bis max 107° mit zusätzlicher Seitenneigung 5°.	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.
Sitzhöhereinstellung	Sitzhöhereinstellung, stufenlos von 420 - 530 mm. Sicherheitsgasfeder selbsttragend.	Personen mit einer Körpergröße von 151 - 192 cm (Bereich DIN EN 1335) können eine für sie optimal ergonomische Sitzhöhe individuell einstellen.
Gewichtsregulierung	Von 45 - 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.
Lordosenstütze	Höhen- und tiefenverstellbar.	Durch eine mechanische Drehbewegung kann das in den Rückenrahmen integrierte FlexGrid in der Tiefe und durch ein einfaches Verschieben in der Höhe verstellt u. an die körperlichen Gegebenheiten der sitzenden Person angepasst werden. Somit ist eine individuelle Abstützung im LWS Bereich möglich.
Sitzneigeverstellung	Integrierte Sitzneigefunktion durch FLEXTECH Inside, seitlich 5°, nach vorne 5°.	Durch die Neigung wird das Becken steiler gestellt, die Wirbelsäule wird aufgerichtet, Rundrücken vermieden. FLEXTECH erweitert das Bewegungsspektrum in alle Richtungen.
Rollen Ø 65 mm	Harte Doppelrollen, schwarz, lastabhängig gebremst, für weiche Bodenbeläge. (Entsprechend DIN EN 12529).	Stuhl rollt in unbelastetem Zustand nicht weg.
Fußkreuz	Kunststoff durchgefärbt, schwarz.	Beständiges Erscheinungsbild auch bei intensiver Nutzung.
Stuhlsäule	Säulenfarbe entspricht Farbe Fußkreuz.	Durchgängige Farbgebung des gesamten Modells.
Belastbarkeit	Für ein Nutzergewicht bis 150kg, GS-zertifiziert.	

Leistungsverzeichnis JC267

Spezifizierung: Drehstuhl, hoch, Netz, FlexGrid, FLEXTECH

Maße in mm	Rückenlehne:	H:	705
	Sitz:	H:	420-530
		B:	500
		T:	480
Gesamt:	H:	1240	
	B o. Al:	510	
	B m. Al:	710	
	T:	625	
Verpackungsdaten	Gewicht	kg	15,16
	Volumen	m³	0,7



Materialeinsatz Sämtliche Materialien sind sortenrein und recyclebar.

Umweltfreundlich.

Produktzertifikate*	EN 1335 für Bürodrehstühle und Bürodrehsessel. GS-Zeichen für geprüfte Sicherheit, Schadstoff und Ergonomie geprüft. BIFMA, Quality Office, Blauer Engel, FEMB level®, Bifma e3 level Platin. * 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.	Zertifizierte Qualität.
Garantie	10 Jahre Garantie gemäß unseren Garantieleistungen.	Garantiert gleichbleibende Qualität während der gesamten Nutzungsdauer.

Leistungsverzeichnis JC267

Spezifizierung: Drehstuhl, hoch, Netz, FlexGrid, FLEXTECH

Maße in mm	Rückenlehne:	H:	705	
		Sitz:	H:	420-530
			B:	500
	Gesamt:	T:	480	
		H:	1240	
		B o. Al:	510	
Verpackungsdaten	Gewicht	kg	15,16	
		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.
Fußkreuz	Aluminium poliert und Kunststoff hellgrau.	Sehr hohe Stabilität, Langlebigkeit. Wertige Optik.
Sitzhöhereinstellung	Sitzhöhereinstellung stufenlos: Stuhlsäule nieder: 405 - 460 mm, Stuhlsäule hoch: 520 - 615 mm. Sicherheitsgasfeder selbsttragend. Hohe und niedere Stuhlsäulen sind immer schwarz.	Auch Personen mit einer Körpergröße kleiner 151 cm und größer 192 cm können eine für sie optimal ergonomische Sitzhöhe individuell einstellen.
Sitztiefeverstellung	Verschiebbare Sitzfläche zur individuellen Einstellung der Sitztiefe. Verstellbereich 55 mm.	Die Sitztiefe kann individuell eingestellt werden, um eine optimale Auflagefläche der Oberschenkel zu gewährleisten.
Armlehnen	2D T-Armlehnen, höhen- und breitenverstellbar, wie Kunststoff-Farbe, mit weicher Auflager. 4D T-Armlehnen, höhen-, breiten- und tiefenverstellbar, schwenkbar, wie Kunststoff-Farbe, mit weicher Auflage.	Durch Armlehnen wird eine Entlastung der Hals-, Nackenmuskulatur erreicht.
Bezugsmaterialien	Mehrere Stoffqualitäten und Leder in diversen Farben.	Vielfältige Möglichkeiten zur Gestaltung des Stuhles.
Zubehör	Kleiderbügel, schwarz.	