

Leistungsverzeichnis 1L01

Spezifizierung: Bürodrehstuhl nieder

Maße in mm	Rückenlehne:	H:	430	
		Sitz:	H:	420-510
			B:	450
			T:	410
Gesamt:	H:	1060		
	B o. Al:	450		
	B m. Al:	680		
	T:	710		
Verpackungsdaten	Gewicht	kg	15,5	
	Volumen	m ³	0,2	



Serienausstattung

Nutzen

Rückenlehne	Rückenlehnenhöhenverstellung bequem und leicht zu bedienen, körpergerecht einzustellen, auch im Sitzen mit einem Verstellbereich von 60mm. In der Rückenlehne eingearbeitete Lendenwirbelstütze. Rückenpolster: 30mm Schaum.	Die Abstützung des Rückens ist im wesentlichen im Bereich des 4. und 5. Lendenwirbels notwendig. Anpassung an große und kleine Menschen ist möglich. Die EN 1335 fordert eine Arretierung nur in vorderster Sitzposition. Unsere Technik läßt den Menschen auch in mittlerer und hinterer Sitzhaltung entspannt sitzen. Die Rückenlehne kann auch nach Lösen der Arretierung nicht unbeabsichtigt nach vorne schnellen.
Polsterung	Schnittschaum, FCKW und CKW frei (sortenrein). Muldensitz: Sitz 50mm Schaum.	
Mechanik	Permanenkontakt Rückenlehne.	Die Lehne folgt den Bewegungen des Körpers, gibt ihm in jeder Position den nötigen Halt und unterstützt ihn dabei, sich von der zurückgelehnten wieder in die aufrechte Haltung zu begeben.
SitzhöhenEinstellung	SitzhöhenEinstellung stufenlos von 420 - 510 mm Sicherheitsgasfeder selbsttragend.	Ermöglicht ein ergonomisch korrektes Sitzen, bei dem der Winkel zwischen Ober- und Unterschenkel 90° beträgt. Die Füße müssen dabei flach auf dem Boden oder auf einer Fußstütze aufliegen.
Gewichtsregulierung	Stufenlos auf das Körpergewicht von 45-120 kg einstellbar.	Individuelle Anpassung der Rückenlehnen und des Gegendrucks auf Größe und Gewicht der sitzenden Person.
Rollen	Harte Rollen, lastabhängig gebremst, für weiche Bodenbeläge. (Entsprechend DIN EN 12529)	Stuhl rollt in unbelastetem Zustand nicht weg, minimiertes Unfallrisiko.
Fußkreuz	Kunststoff, schwarz.	Hohe Stabilität.
Materialeinsatz	Sämtliche Materialien sind sortenrein und recyclebar.	Umweltfreundlich.
Normen	EN 1335 für Bürodrehstühle und Bürodrehsessel. 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.	Qualitativ hochwertiges Produkt, umweltfreundlich.
Garantie und Rücknahme	5 Jahre Langzeit und 3 Jahre Vollgarantie. Volle Rücknahme und Recyclinggarantie.	Kostenloser Austausch von Teilen, innerhalb der garantierten Zeit.

Leistungsverzeichnis 1L01

Spezifizierung: Bürodrehstuhl nieder

Maße in mm	Rückenlehne:	H:	430	
		Sitz:	H:	420-510
			B:	450
			T:	410
Gesamt:	H:	1060		
	B o. Al:	450		
	B m. Al:	680		
	T:	710		
Verpackungsdaten	Gewicht	kg	15,5	
	Volumen	m ³	0,2	



Optionen

Nutzen

Bezugsmaterialien	Mehrere Stoffqualitäten.	Bei der Gestaltung des Stuhles stehen mehrere Farben und Bezugsmaterialien zur Auswahl.
Zweifarbigkeit	In bestimmten Bezugsqualitäten sind unterschiedliche Farben im Sitz- und Rückenpolster möglich.	Optische Gestaltung.
Sitztiefenverstellung	Durch Schiebesitz.	Die Auflagefläche der Oberschenkel großer Personen wird vergrößert.
Lordosenstütze	Bedienbar mit Handpumpe in der Rückenlehne.	Durch Luftdruck kann die in das Rückenpolster integrierte Lordosenstütze in der Tiefe verstellt und an die körperlichen Gegebenheiten der sitzenden Person angepasst werden. Somit ist eine individuelle Abstützung im LWS Bereich möglich.
Rollen	Weiche, lastabhängige gebremste Doppelrollen für harte Böden oder Pilzgleiter hart/weich (Entsprechend DIN EN 12529)	Stuhl rollt in unbelastetem Zustand nicht weg, minimiertes Unfallrisiko.
Fußkreuz	Aluminium, schwarz, brillantsilber oder poliert.	Sehr hohe Stabilität, Langlebigkeit.
Armlehnen	Ringarmlehnen oder breiten- und höhenverstellbare 2D T-Armlehnen, nachrüstbar.	Durch die Höhenverstellung der Armlehnen wird eine Entlastung der Hals-Nacken-Muskulatur erreicht.