

Leistungsverzeichnis Y158

Spezifizierung: Drehstuhl 24-h mittelhoch

Maße in mm	Rückenlehne:	H:	550	
		Sitz:	H:	420-510
			B:	455
			T:	440
Gesamt:	H:	1150		
	B o. Al:	480		
	B m. Al:	630		
	T:	680		
Verpackungsdaten	Gewicht	kg	27	
	Volumen	m ³	0,62	



Serienausstattung

Nutzen

Einsatzgebiet		3-Schichtbetrieb. Überall dort, wo rund um die Uhr Betrieb. Ist für pausenlosen Dauereinsatz z.B. bei Polizei, Feuerwehr, in Krankenhäusern, Call-Centern.
Rückenlehne	Rückenlehne mittel, 50 mm Schaum + 10 mm Watte.	
Polsterung	Sitz gepolstert. Atmungsaktiver Schnittschaum, und Wattierung FCKW und CKW frei (sortenrein) (Wechselpolster). Sitz 50 mm Schaum + 10 mm Watte.	Optimales Mikroklima durch unverklebte Polster. Atmungsaktiv, leicht austauschbar.
Mechanik	Verstärkte Synchronmechanik mit Gleitlagern. Gewichtsregulierung mit Antischock-Technik, großer Öffnungswinkel.	Synchronmechaniken von Interstuhl sind so konzipiert, dass sie den Körper in jeder Sitzhaltung optimal unterstützen und gleichzeitig den Wechsel zwischen verschiedenen Sitzhaltungen erleichtern.
Sitzhöhereinstellung	Sitzhöhereinstellung stufenlos von 420- 510 mm. Sicherheitsgasfeder selbsttragend.	Die richtige Sitzhöhe eines Stuhles ist Grundvoraussetzung für ergonomisch richtiges und entspanntes Sitzen und Arbeiten.
Sitztiefeverstellung u. Feder	Patentierter Sitztiefeverstellung im vorderen Sitzbereich bis zu 60 mm, einfach im Sitzen verstellbar. Sitztiefeverstellung auch in unterster Sitzposition.	Die Auflagefläche der Oberschenkel großer Personen wird vergrößert. Durch Sitztiefeverstellung erfolgt Dämpfung des Hinsetzstoßes, dadurch Schonung der Wirbelsäule.
Gewichtsregulierung	von 50 - 120 kg, stufenlos verstellbar.	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	Verstärktes Stahl-Fußkreuz, schwarz.	Sehr hohe Stabilität, Langlebigkeit.
Materialeinsatz	Sämtliche Materialien sind sortenrein und recyclebar.	Umweltfreundlich.
Normen	GS-Zeichen für geprüfte Sicherheit.	
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, Blauer Engel.	Qualitativ hochwertiges Produkt.

Leistungsverzeichnis Y158

Spezifizierung: Drehstuhl 24-h mittelhoch

Maße in mm	Rückenlehne:	H:	550
		Sitz:	H: 420-510
			B: 455
			T: 440
Gesamt:	H:	1150	
	B o. Al:	480	
	B m. Al:	630	
	T:	680	
Verpackungsdaten	Gewicht	kg	27
	Volumen	m ³	0,62



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

Trotz der langen Benutzerzeit gelten die gleichen Garantieleistungen wie für Stühle mit durchschnittlicher 8-Stunden-Nutzung.

Leistungsverzeichnis Y158

Spezifizierung: Drehstuhl 24-h mittelhoch

Maße in mm	Rückenlehne:	H:	550	
		Sitz:	H:	420-510
			B:	455
			T:	440
	Gesamt:	H:	1150	
B o. Al:		480		
B m. Al:		630		
T:		680		
Verpackungsdaten	Gewicht	kg	27	
	Volumen	m³	0,62	



Optionen

Nutzen

Armlehnen	Höhen-, tiefen- und breitensynchron verstellbar. Pad breitenverstellbar, schwenkbar und arretierbar. Optional nach hinten abklappbar. In 10 Positionen höhenverstellbar (130 mm), 100 mm breiten Verstellung, 1 Raster links und 1 Raster rechts 33°schwenkbar.	Durch die Armlehnen wird eine Entlastung der Hals-Nacken-Muskulatur erreicht. Werkzeuglose Breitenverstellung erfolgt synchron (wird eine Armlehne verstellt, verschiebt sich die andere automatisch synchron dazu). Alle Verstellmöglichkeiten bequem im Sitzen möglich. Nach hinten abklappbare Armlehnen ermöglichen blitzschnellen Einsatz ohne mit dem Polster hängen zu bleiben.
Rollen	Weiche, lastabhängig gebremste Doppelrollen für harte Böden. (Entsprechend DIN EN 12529).	Stuhl rollt in unbelastetem Zustand nicht weg, minimiertes Unfallrisiko.
Zubehör	Wechselpolster auch separat bestellbar: YS01: für Sitz; YR01: für Rücken; YK01: für Nackenstütze.	Berücksichtigung von Hygienefaktoren möglich.
Lordosenstütze	Höhen - (50mm) verstellbare Lordosenstütze (Schukra) mittels Handrad.	Mechanische Lordosenstütze in Rückenpolster integriert nimmt dem Körper einen erheblichen Teil der Muskelarbeit ab, die es braucht, um ein Nach-Hinten-Kippen des Beckens zu verhindern.
Bezugsmaterialien	Verschiedene Bezüge in mehreren Farben erhältlich.	Durch hohe Scheuertouren sind die Bezüge lang haltbar.