

## Leistungsmerkmale 24-h Arbeitsstuhl mit Nackenstütze

Artikel: 9336 Stoff

Maße in mm	Rückenlehne:	H:	750
	Sitz:	H:	420-510
		B:	480
		T:	440
Verpackungsdaten	Gewicht	kg	28,0
	Volumen	m <sup>3</sup>	0,33



### Serienausstattung

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 hoch mit Nackenstütze, 50 mm Schaum + 10 mm Watte.	Synchronmechaniken von Interstuhl sind so konzipiert, dass sie den Körper in jeder Sitzhaltung optimal unterstützen und gleichzeitig den Wechsel zwischen verschiedenen Sitzhaltungen erleichtern.
Kopfstütze	Nackenstütze gepolstert, 45 mm Schaum + 10 mm Watte.	Trägt besonders bei entspannter Sitzhaltung zur Entlastung von Nacken- und Schultermuskulatur bei.
Sitzhöhereinstellung	Sitzhöhereinstellung stufenlos von 420- 510 mm. Sicherheitsgasfeder selbsttragend.	Die richtige Sitzhöhe eines Stuhles ist Grundvoraussetzung für ergonomisch richtiges und entspanntes Sitzen und Arbeiten.
Sitz- und Rückenaustrführung	Stoffpolster: Strapazierfähiger, atmungsaktiver und bequemer Stoffbezug. Extrem Widerstandsfähig. Mit einer Scheuertourenzahl von 500.000 Touren. Wählbar in den Farben Schwarz (GE01) Grau (GE11) Blau (GE02)	Das Polster ist atmungsaktiv und kann Feuchtigkeit aufnehmen und abgeben. Durch die besonders weiche Oberfläche ist ein maximaler Sitzkomfort garantiert.
Fußkreuz	Verstärktes Stahl- Fußkreuz schwarz.	Sehr hohe Stabilität, Langlebigkeit.
Mechanik	Verstärkte Synchronmechanik mit Gleitlagern. Gewichtsregulierung mit Antishock-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.
Gewichtsregulierung	von 50 - 120 kg, stufenlos verstellbar.	Individuelle Anpassung der Rückenlehnen und des Gegendrucks auf Größe und Gewicht der sitzenden Person.
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.
Rollen	Harte Rollen, lastabhängig gebremst, für harte Bodenbeläge.	Stuhl rollt in unbelastetem Zustand nicht weg, minimiertes Unfallrisiko.
Materialeinsatz	Sämtliche Materialien sind sortenrein und recyclebar.	Umweltfreundlich.
Zertifizierung	Qualitätsmanagementsystem DIN EN ISO 9001, EMAS nach EG-Verordnung 761/2001, Umweltmanagementsystem DIN EN ISO 14001.	Qualitativ hochwertiges Produkt.

## Leistungsmerkmale 24-h Arbeitsstuhl mit Nackenstütze

Artikel: 9336 Stoff

Maße in mm	Rückenlehne:	H:	750
		Sitz:	H: 420-510
		B:	480
		T:	440
Verpackungsdaten	Gewicht	kg	28,0
	Volumen	m <sup>3</sup>	0,33



Garantie und Rücknahme                    5 Jahre Langzeit und 3 Jahre Vollgarantie.  
Volle Rücknahme und Recyclinggarantie.

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

## Leistungsmerkmale 24-h Arbeitsstuhl mit Nackenstütze

Artikel: 9336 Stoff

Maße in mm	Rückenlehne:	H:	750
	Sitz:	H:	420-510
		B:	480
		T:	440
Verpackungsdaten	Gewicht	kg	28,0
	Volumen	m <sup>3</sup>	0,33



### Zubehör und Optionen

Lordosenstütze	Höhen - (30mm) verstellbare Lordosenstütze (Schukra) mittels Handrad.
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.
Zubehör	Wechselpolster auch separat bestellbar: 9340: für Sitz; 9341: für Rücken; 9342: für Nackenstütze.

### Nutzen

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.

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.

Berücksichtigung von Hygienefaktoren möglich.