

Leistungsverzeichnis 160YN

Spezifizierung: Drehstuhl

Maße in mm

Sitz:	H:	405 - 525
	B:	470
	T:	470
Gesamt:	H:	1095
	B o. Al:	480
	B m. Al:	635
	T:	625



Verpackungsdaten	Gewicht	kg
	Volumen	m³

Serienausstattung

Nutzen

Rückenlehne	Rücken gepolstert: 35 mm. Rückenlehnen-Höhenverstellung (60 mm). Rücken hinten mit Kunststoffabdeckung, schwarz. (Anbindung brillantsilber)	Der in der EN 1335 vorgeschriebenen Abstützpunkt "S" im Bereich von 170-220 mm über dem Sitz, ist gegeben. Dadurch wird ein entspanntes und bequemes Sitzen ermöglicht.
Polsterung	Atmungsaktiver Formschaum, FCKW und CKW frei (sortenrein). Sitz: 60 mm.	Optimales Mikroklima durch unverklebte Polster, atmungsaktiv.
Mechanik	Synchronmechanik, arretierbar. Öffnungswinkel zwischen Sitz und Rücken bis max.120°.	Synchronmechaniken von Interstuhl sind so konzipiert, dass sie den Körper in jeder Sitzhaltung optimal unterstützen und gleichzeitig den Wechsel zwischen verschiedenen Sitzhaltungen erleichtern. Die Rückenlehne kann auch nach Lösen der Arretierung nicht unbeabsichtigt nach vorne schnellen.
Sitzhöhereinstellung	Sitzhöhereinstellung stufenlos von 405- 525 mm. Sicherheitsgasfeder selbsttragend.	Nutzer mit einer Körpergröße von 151 - 192 cm (Bereich DIN EN 1335) können eine für sie optimal ergonomische Sitzhöhe individuell einstellen.
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.
Sitztiefeverstellung	Verschiebbare Sitzfläche zur individuellen Einstellung der Sitztiefe. Verstellbereich 65 mm.	
Rollen	Harte Rollen, lastabhängig gebremst, für weiche Bodenbeläge. (Entsprechend DIN EN 12529)	Stuhl rollt in unbelastetem Zustand nicht weg, minimiertes Unfallrisiko.
Fußkreuz	Kunststoff-Fußkreuz, schwarz.	Sehr hohe Stabilität, Langlebigkeit.
Armlehnen	4D T-Armlehne, höhen-, breiten- und tiefenverstellbar, schwenkbar, weich.	Durch Armlehnen wird eine Entlastung der Hals-, Nacken- Muskulatur erreicht.
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 160YN

Spezifizierung: Drehstuhl

Maße in mm

Sitz:	H:	405 - 525
	B:	470
	T:	470
Gesamt:	H:	1095
	B o. Al:	480
	B m. Al:	635
	T:	625



Verpackungsdaten	Gewicht	kg
	Volumen	m³

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

Qualitativ hochwertiges Produkt.

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

Kostenloser Austausch von Teilen, innerhalb der garantierten Zeit.

Leistungsverzeichnis 160YN

Spezifizierung: Drehstuhl

Maße in mm

Sitz:	H:	405 - 525
	B:	470
	T:	470
Gesamt:	H:	1095
	B o. Al:	480
	B m. Al:	635
	T:	625

Verpackungsdaten	Gewicht	kg
	Volumen	m³



Optionen

Nutzen

Rollen	Weiche, lastabhängig gebremste Doppelrollen für harte Böden oder Pilzgleiter hart/weich (Entsprechend DIN EN 12529)	Stuhl rollt in unbelastetem Zustand nicht weg, minimiertes Unfallrisiko.
Sitzneigeverstellung	Um 3° verstellbar, auch in der vordersten Sitzposition.	Durch die Neigung wird das Becken steiler gestellt, die Wirbelsäule wird aufgerichtet, Rundrücken vermieden.