



LEISTUNGSVERZEICHNIS 252GJ

SPEZIFIZIERUNG: DREHSTUHL, SYNCHRON, MITTELHOCH

MASSE IN MM	Rückenlehne:	H:	(1) 645		
	Sitz:	H:	(2) 410-510		
		B:	(3) 460		
		T:	(4) 410-470		
	Gesamt	H:	(5) 1130		
		B O. AL:	(6) 460		
		B M. AL:	(7) 685		
		T:	(8) 680		
VERPACKUNGSDATEN	Gewicht	kg	19,5		
	Volumen	m ³	0,2		

ggf. ist noch das Fußkreuz zu berücksichtigen

SERIENAUSSTATTUNG

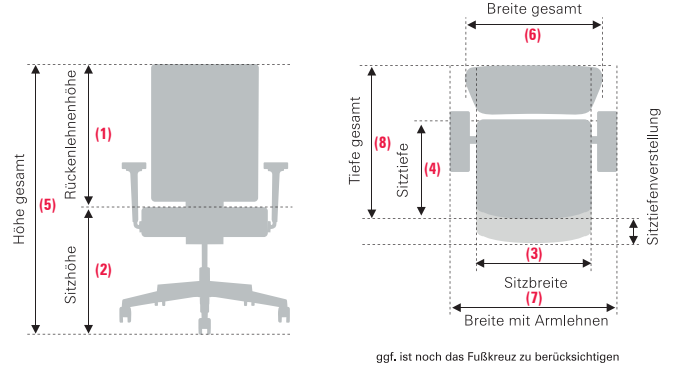
RÜCKENLEHNE	Rücken mittelhoch, gepolstert 30 mm Schaum. Rückenlehnenhöhenverstellung bequem und leicht zu bedienen, körpergerecht einzustellen, auch im Sitzen. Mit einem Verstellbereich von 7 Positionen (70 mm).	Die Abstützung des Rückens ist im wesentlichen im Bereich des 4. und 5. Lendenwirbels notwendig. 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	Sitz und Rücken gepolstert. Atmungsaktiver Formschaum, FCKW und CKW frei (sortenrein). Sitz 50 mm Schaum.	Optimales Mikroklima durch unverklebte Polster, atmungsaktiv.
MECHANIK	Synchronmechanik. 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.
SITZHÖHENEINSTELLUNG	SitzhöhenEinstellung stufenlos von 410 - 510 mm. Stuhl belastbar bis max 150kg. Stuhlsäule entspricht DIN EN 4550 / Kategorie 4.	Personen innerhalb des DIN Bereichs (also zwischen 151-192cm) können ergonomisch korrekt sitzen.
SITZTIEFENVERSTELLUNG	Verschiebbare Sitzfläche zur individuellen Einstellung der Sitztiefe, Verstellbereich 50 mm.	Die Auflagefläche der Oberschenkel großer Personen wird vergrößert.
SITZNEIGUNG	Verstellbar nach vorn in 2 Stufen um 4°.	Durch die Neigung wird das Becken steiler gestellt, die Wirbelsäule wird aufgerichtet, Rundrücken vermieden.
LORDOSENSTÜTZE	Tiefenverstellbare Lordosenstütze.	Durch eine mechanische Drehbewegung kann die in das Rückenpolster integrierte Lordosenstütze in der Tiefe verstellt u. an die körperlichen Gegebenheiten der sitzenden Person angepasst werden. Somit ist eine individuelle Abstützung im LWS Bereich möglich.
GEWICHTSREGULIERUNG	von 45 -130 kg, stufenlos verstellbar. Rückenlehnenwiderstand 45-130kg	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) oder weiche Rollen, lastabhängig gebremst, für harte Bodenbeläge (entsprechend DIN EN 12529).	Stuhl rollt in unbelastetem Zustand nicht weg, minimiertes Unfallrisiko.
FUSSKREUZ	Kunststoff-Fußkreuz, schwarz.	Sehr hohe Stabilität, Langlebigkeit.
MATERIALEINSATZ	Sämtliche Materialien sind sortenrein und recyclebar.	Umweltfreundlich.
GARANTIE UND RÜCKNAHME	2 Jahre Garantie.	



LEISTUNGSVERZEICHNIS 252GJ

SPEZIFIZIERUNG: DREHSTUHL, SYNCHRON, MITTELHOCH

MASSE IN MM	Rückenlehne:	H:	(1) 645
	Sitz:	H:	(2) 410-510
		B:	(3) 460
		T:	(4) 410-470
	Gesamt	H:	(5) 1130
		B O. AL:	(6) 460
		B M. AL:	(7) 685
		T:	(8) 680
VERPACKUNGSDATEN	Gewicht	kg	19,5
	Volumen	m ³	0,2



OPTIONEN

2D ARMLEHNEN	T-Armlehnen werkzeuglos breiten- und höhenverstellbar mit weicher Auflage, breite 25 mm Verstellbereich, Höhe in 10 Positionen 9 Raster verstellbar (90 mm).
4D ARMLEHNEN	T-Armlehnen werkzeuglos breiten-, höhen- und tiefenverstellbar, schwenkbar mit weicher Auflage. Breite 25 mm Verstellbereich (werkzeuglos), Höhe in 10 Positionen 9 Raster verstellbar (90 mm), in 10 Positionen (60 mm) tiefenverstellbar, 1 Raster links und rechts schwenkbar (17,5°).
BEZUGSMATERIAL	Lucia 100% Polyester EN 1021 Teil 1+2, 100.000 Scheuertouren

NUTZEN

Durch die Armlehnen wird eine Entlastung der Hals-Nacken-Muskulatur erreicht.
Durch die Armlehnen wird eine Entlastung der Hals-Nacken-Muskulatur erreicht.
Bei der Gestaltung des Stuhls stehen mehrere Farben zur Verfügung.