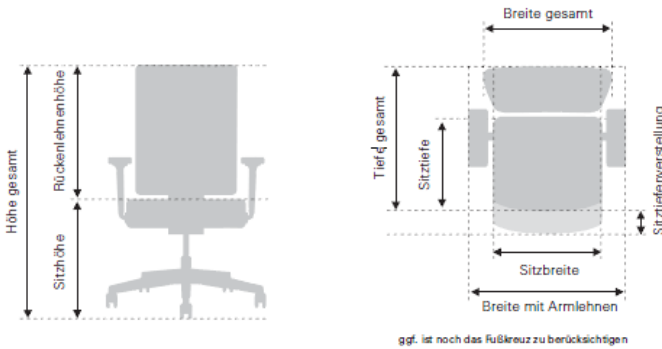


Bürodrehstuhl – Modell 152 / 322



ggf. ist noch das Fußkreuz zu berücksichtigen

Maße in mm:

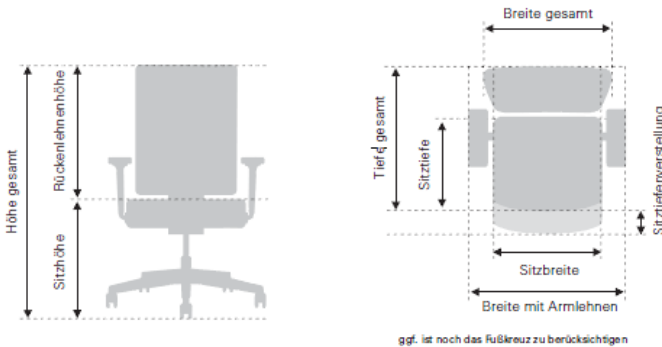
Rückenlehne	H:	640 mm
Sitz	H:	410 - 510 mm
	B:	470 mm
	T:	460 mm
Gesamt	H:	1210 mm
	B o. Al:	460 mm
	B m. Al:	685 mm
	T:	680 mm

Verpackungsdaten:

Gewicht	19 kg
Volumen	0,24 m <sup>3</sup>

	Merkmale	Nutzen
RÜCKENLEHNE	Rücken hoch, Rückenlehnenhöhenverstellung bequem und leicht zu bedienen, körpergerecht einzustellen, auch im Sitzen, Verstellbereich von 7 Positionen (70 mm)  Schaumdicke im Rücken: 40 mm Raumgewicht, Rücken: 68 kg/m <sup>3</sup>	Die Abstützung des Rückens ist im Wesentlichen im Bereich des 4. und 5. Lendenwirbels notwendig. Anpassung an große und kleine Menschen ist möglich.
POLSTERUNG	Sitz und Rücken gepolstert, atmungsaktiver Formschaum, FCKW- und CKW-frei (sortenrein)  Schaumdicke im Sitz: 60 mm Raumgewicht, Sitz: 50,9 kg/m <sup>3</sup>	Optimales Mikroklima durch unverklebte Polster, atmungsaktiv
BEZUG	Lucia 100% Polyester, 100.000 Scheuertouren, geprüft nach EN 1021, Teil 1+2	Stofffarben: schwarz, rot, blau
MECHANIK	Synchronmechanik, Öffnungswinkel zwischen Sitz und Rücken bis max. 120°	Die Synchronmechaniken sind so konzipiert, dass sie den Körper in jeder Sitzhaltung optimal unterstützen und gleichzeitig den Wechsel zwischen verschiedenen Sitzhaltungen erleichtern.
SITZHÖHENVERSTELLUNG	Sitzhöheneinstellung stufenlos von ca. 410 - 510 mm, Sicherheitsgasfeder selbsttragend	Auch Personen außerhalb des DIN-Bereichs (also größer 192 cm und kleiner 151 cm) können ergonomisch korrekt sitzen.
GEWICHTSREGULIERUNG	Von 45 - 130 kg, stufenlos verstellbar mittels Schnellverstellung möglich	Individuelle Anpassung der Rückenlehnen und des Gegendrucks auf Größe und Gewicht.
LORDOSENVERSTELLUNG	Tiefenverstellbare Lordosenstütze um 35 mm	Durch die Neigung wird das Becken steiler gestellt, die Wirbelsäule wird aufgerichtet, Rundrücken vermieden.

Bürodrehstuhl – Modell 152 / 322



Maße in mm:

Rückenlehne	H:	640 mm
Sitz	H:	410 - 510 mm
	B:	470 mm
	T:	460 mm
Gesamt	H:	1210 mm
	B o. Al:	460 mm
	B m. Al:	685 mm
	T:	680 mm

Verpackungsdaten:

Gewicht	19 kg
Volumen	0,24 m <sup>3</sup>

	Merkmale	Nutzen
<b>SITZTIEFENVERSTELLUNG</b>	Verschiebbare Sitzfläche zur individuellen Einstellung der Sitztiefe, Verstellbereich 50 mm; von 400 - 450 mm	Die Auflagefläche der Oberschenkel großer Personen wird vergrößert.
<b>SITZFLÄCHENNEIGUNG</b>	Neigungsgrad der Sitzflächenneigeverstellung von -3° bis -13,5°	Durch die Neigung wird das Becken steiler gestellt, die Wirbelsäule wird aufgerichtet, Rundrücken vermieden.
<b>ROLLEN Ø 65 MM</b>	Wahlweise harte oder weiche Rollen, lastabhängig gebremst, für weiche bzw. harte Bodenbeläge (entsprechend DIN EN 12529)	Stuhl rollt in unbelastetem Zustand nicht weg, minimiertes Unfallrisiko.
<b>FUßKREUZ</b>	Kunststoff-Fußkreuz, schwarz	Sehr hohe Stabilität, Langlebigkeit
<b>ARMLEHNEN OPTIONAL MÖGLICH</b>	2D T-Armlehnen werkzeuglos breiten- und höhenverstellbar, Verstellbereich Breite 25 mm, Höhe in 10 Positionen, 9 Raster verstellbar (90mm), Auflagenbreite 90 mm, Auflagenlänge 250 mm, Abstand bis zur Vorderkante 147 mm, lichte Weite einstellbar 460 - 510 mm	Durch die Armlehnen wird eine Entlastung der Hals-Nacken-Muskulatur erreicht.
<b>ARMLEHNEN OPTIONAL MÖGLICH</b>	4D T-Armlehnen werkzeuglos breiten-, höhen- und tiefenverstellbar, schwenkbar mit weicher Auflage. Verstellbereich Breite 25 mm, Höhe in 10 Positionen, 9 Raster verstellbar (90mm), Verstellbereich Tiefe 60 mm, schwenkbar zu 17,5°, Auflagenbreite 85 mm, Auflagenlänge 240 mm, Abstand bis zur Vorderkante 180 mm, lichte Weite einstellbar 460 - 510 mm	
<b>KOPFSTÜTZE OPTIONAL MÖGLICH</b>	Kopfstütze höhenverstellbar und neigeverstellbar (mit Kopfstütze, neue Modellnummer: 322)	