

Leistungsmerkmale Labor Basic 1 mit Gleiter

Artikel: 9132 Stoff

Maße in mm	Rückenlehne:	H:	530
	Sitz:	H:	470-610
		B:	460
		T:	440
Verpackungsdaten	Gewicht	kg	16,5
	Volumen	m ³	0,16



Serienausstattung

		Nutzen
Laborqualifikation	Spezieller Kunstlederbezug mit antibakteriellen, antimykotischen und antimikrobiellen Eigenschaften. Abwaschbar, desinfektionsmittelbeständig, pflegeleicht	Laborgerechte Ausstattung
Rückenlehne	Ergonomisch geformte Rückenlehne zur Entlastung der Wirbelsäule und Muskulatur mit eingearbeiteter Lendenwirbelstütze.	Gesunde Sitzhaltung durch breite Abstützung des Rückens im Lendenwirbel-Bereich.
Sitzfläche	Rückenlehnenhöhenverstellung bequem und leicht im Sitzen zu bedienen. Ergonomisch geformte Sitzfläche. Mit integrierter Beckenstütze und abgerundeter Sitzvorderkante.	Der Unterstützungsbereich für den Rücken kann der Körpergröße entsprechend eingestellt werden. Fördert automatisch die richtige Sitzhaltung und das aufrechte gesunde Sitzen. Die abgerundete Sitzvorderkante verhindert Blutstaus in den Oberschenkeln.
Sitz- und Rückenausführung	Stoffpolster: Strapazierfähiger, atmungsaktiver und bequemer Stoffbezug. Wählbar in den Farben: Schwarz (6801) Grau (6811) Blau (6802) Rot (6803)	Das Polster ist atmungsaktiv und kann Feuchtigkeit aufnehmen und abgeben. Durch die besonders weiche Oberfläche ist ein maximaler Sitzkomfort garantiert.
Sitzhöhe	Sitzhöheinstellung stufenlos von 470-610 mm durch selbsttragende Sicherheits-Gasfeder mit Schutzabdeckung.	Großer Sitzhöhenverstellbereich, welcher 95% aller Anwender abdeckt. Die Abdeckung schützt die Gasfeder vor Staub und Schmutz.
Technik	Permanentkontakt-Rückenlehne mit zusätzlicher Sitzneignungsverstellung. Schnellverstellung Anti-Schock-Sicherung	Die bewegliche Rückenlehne folgt dem Oberkörper und passt sich damit der jeweiligen Arbeitshaltung an. So wird die Wirbelsäule in allen Sitzpositionen gestützt. Bei Bedarf lässt sich die Rückenlehne in jeder beliebigen Neigung arretieren. Die Sitzfläche kann stufenlos nach vorne geneigt werden. Dies ermöglicht auch bei vorgeneigtem Oberkörper eine entspannte Haltung. Druckbelastungen im Oberschenkelbereich werden reduziert, was eine gleichmäßige Durchblutung fördert. Das Sitzen mit "Rundrücken" wird wirkungsvoll vermieden. Alle Funktionen sind per Bedienelement bequem und einfach im Sitzen bedienbar. Die Rückenlehne kann auch nach Lösen der Arretierung nicht unbeabsichtigt nach vorne schnellen.
Fußkreuz	Aus extrem stabilem Profilstahlrohr, pulver-beschichtet, schwarz. Flache Bauart.	Sehr hohe Stabilität, Langlebigkeit und Standsicherheit. Flach auslaufende Fußenden schützen vor Stolpergefahr.
Rollen/Gleiter	Großflächige und abriebfeste Kunststoff-Bodengleiter.	Hohe Standfestigkeit.
Materialeinsatz	Sämtliche Materialien sind sortenrein und recycelbar.	Umweltfreundlich

Leistungsmerkmale Labor Basic 1 mit Gleiter

Artikel: 9132 Stoff

Maße in mm	Rückenlehne:	H:	530
		Sitz:	H: 470-610
		B:	460
		T:	440
Verpackungsdaten	Gewicht	kg	16,5
	Volumen	m ³	0,16



Normen	DIN 68 877
	GS-Zertifikat für "geprüfte Sicherheit"
	Qualitätsmanagementsystem DIN EN ISO 9001
	Verordnung EWG Nr. 1836/93 und Umweltmanagementsystem DIN EN ISO 14001

Beschaffungssicherheit

Garantie	5 Jahre Langzeit-Garantie davon 3 Jahre Vollgarantie
----------	--

Abgesicherte Qualität und hohe Wirtschaftlichkeit

Leistungsmerkmale Labor Basic 1 mit Gleiter

Artikel: 9132 Stoff

Maße in mm	Rückenlehne:	H:	530
		Sitz:	H: 470-610
		B:	460
		T:	440
Verpackungsdaten	Gewicht	kg	16,5
	Volumen	m ³	0,16



Zubehör und Optionen

Nutzen

Armlehnen	Ringarmlehne	aus Kunststoff, in der Breite um 20 mm verstellbar
	Multifunktions-Armlehne	in der Höhe, Breite und Tiefe verstellbar. Die Armauflage ist schwenkbar und kann arretiert werden
Zubehör	Fußring	Zur nächträglichen Montage an der Stuhlsäule geeignet.
Optionen	Gestellfarbe lichtgrau	
	Aluminium-Fußkreuz poliert	