

**Leistungsmerkmale Labor Basic 1 mit Gleiter**

Artikel: 9130 Stoff

Maße in mm	Rückenlehne:	H:	430
	Sitz:	H:	450-600
		B:	460
		T:	440
Verpackungsdaten	Gewicht	kg	14,0
	Volumen	m³	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 Rückenführung	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	SitzhöhenEinstellung 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	Permanenkontakt-Rückenlehne  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. Alle Funktionen sind per Bedienhebel 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.
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	10 Jahre Langzeit-Garantie davon 3 Jahre Vollgarantie	Abgesicherte Qualität und hohe Wirtschaftlichkeit

**Leistungsmerkmale Labor Basic 1 mit Gleiter**

Artikel: 9130 Stoff

Maße in mm	Rückenlehne:	H:	430
		Sitz:	450-600
	B:	460	
	T:	440	
Verpackungsdaten	Gewicht	kg	14,0
	Volumen	m <sup>3</sup>	0,16



**Leistungsmerkmale Labor Basic 1 mit Gleiter**

Artikel: 9130 Stoff

Maße in mm	Rückenlehne:	H:	430
		Sitz:	H: 450-600
		B:	460
		T:	440
Verpackungsdaten	Gewicht	kg	14,0
	Volumen	m <sup>3</sup>	0,16



**Zubehör und Optionen**

**Nutzen**

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