

Leistungsmerkmale Labor Basic 3 mit Gleiter und Aufstieghilfe

Artikel: 9136 Stoff

Maße in mm	Rückenlehne:	H:	530
	Sitz:	H:	660-910
		B:	460
		T:	440
Verpackungsdaten	Gewicht	kg	20,0
	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 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	Sitzhöhenverstellung stufenlos von 660-910 mm durch selbsttragende Sicherheits-Gasfeder mit Schutzabdeckung.	Großer Sitzhöhenverstellbereich, welcher 95% aller Anwender abdeckt. Die Abdeckung schützt die Gasfeder vor Staub und Schmutz.
Technik	Synchrontechnik mit Gewichtsregulierung Schnellverstellung Anti-Schock-Sicherung	Die Neigung von Sitz und Rückenlehne wird der jeweiligen Sitzhaltung angepasst. Dies ermöglicht das dynamische Sitzen und entspannt die Muskulatur, entlastet die Bandscheiben, verbessert die Durchblutung und steigert maßgeblich die Konzentrations- und Leistungsfähigkeit. Die Einstellung des individuellen Anlehndrucks der Rückenlehne wird durch eine stufenlose Gewichtsregulierung erreicht. 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.
Aufstieghilfe	höhenverstellbare Aufstieghilfe.	Die Aufstieghilfe läuft sowohl bei der Sitzhöhenverstellung als auch bei der Sitzdrehung mit und ist bei Bedarf hoch-klappbar. Die Trittfläche bietet guten Halt.
Materialeinsatz	Sämtliche Materialien sind sortenrein und recycelbar.	Umweltfreundlich

Leistungsmerkmale Labor Basic 3 mit Gleiter und Aufstieghilfe

Artikel: 9136 Stoff

Maße in mm	Rückenlehne:	H:	530
	Sitz:	H:	660-910
		B:	460
		T:	440

Verpackungsdaten	Gewicht	kg	20,0
	Volumen	m³	0,16



Beschaffungssicherheit

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
	10 Jahre Langzeit-Garantie davon 3 Jahre Vollgarantie

Garantie	10 Jahre Langzeit-Garantie davon 3 Jahre Vollgarantie
----------	---

Abgesicherte Qualität und hohe Wirtschaftlichkeit

Leistungsmerkmale Labor Basic 3 mit Gleiter und Aufstieghilfe

Artikel: 9136 Stoff

Maße in mm	Rückenlehne:	H:	530	
		Sitz:	H:	660-910
			B:	460
			T:	440
Verpackungsdaten	Gewicht	kg	20,0	
	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

Optionen

Gestellfarbe lichtgrau

Fußring

Aluminium-Fußkreuz poliert