

Leistungsmerkmale Reinraum Basic 2 mit Rollen

Artikel: 9142 Kunstleder

Maße in mm	Rückenlehne:	H:	530
	Sitz:	H:	470-610
		B:	460
		T:	440
Verpackungsdaten	Gewicht	kg	17,0
	Volumen	m ³	0,18



Serienausstattung		Nutzen
Reinraumtauglichkeit	Luftreinheitsklasse 3 nach DIN EN ISO 14644-1 Luftreinheitsklasse 1 nach US-Fed St. 209E Versiegelte Polster mit Hinterschäumtechnik Reinraumgerechte Materialien	Zertifizierte Reinraumsicherheit Jede Partikelemission wird zuverlässig vermieden
Leitfähigkeit	Glatte, geschlossene Oberflächen leitfähig beschichtete Stahlteile leitfähige Komfortpolster typischer Ableitwiderstand von 10 hoch 6 Ohm Leitfähige Rollen	Ablagerungen von Partikeln am Stuhl werden verhindert. Übertrifft die ESD-Eigenschaften nach DIN EN 61340-5-1 100%ige ESD-Sicherheit
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	ESD Kunstlederpolster: Hochwertiges ESD Kunstleder Skai Tundra. Desinfektionsmittelbeständig, abwaschbar und pflegeleicht. Farbe schwarz (2571)	Die weichen und bequemen Polster bieten einen sehr guten Sitzkomfort. Beschädigungen durch extrem scharfkantige Gegenstände sind jedoch nicht ausgeschlossen. Ideal für Produktion und Labor.
Sitzhöhe	Sitzhöheeneinstellung 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 Sitzneigungsverstellung. 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 hochglanzpoliertem und abriebfestem Aluminium.	Sehr hohe Stabilität, Langlebigkeit und Standsicherheit.
Rollen/Gleiter	Lastabhängig gebremste, weiche ESD-Doppelrollen für harte Böden.	Kein Wegrollen des Stuhles im unbelasteten Zustand, dadurch minimiertes Unfallrisiko.
Materialeinsatz	Sämtliche Materialien sind sortenrein und recycelbar.	Umweltfreundlich

Leistungsmerkmale Reinraum Basic 2 mit Rollen

Artikel: 9142 Kunstleder

Maße in mm	Rückenlehne:	H:	530
	Sitz:	H:	470-610
		B:	460
		T:	440
Verpackungsdaten	Gewicht	kg	17,0
	Volumen	m ³	0,18



Normen	DIN EN ISO 14644-1
	DIN EN 61340-5-1
	DIN 68 877
	GS-Zertifikat für "geprüfte Sicherheit"
	Qualitätsmanagementsystem DIN EN ISO 9001
	Verordnung EWG Nr. 1836/93 und Umweltmanagementsystem DIN EN ISO 14001
	5 Jahre Langzeit-Garantie davon 3 Jahre Vollgarantie

Zertifizierte Reinraumsicherheit
100%ige ESD-Sicherheit
Beschaffungssicherheit

Garantie	5 Jahre Langzeit-Garantie davon 3 Jahre Vollgarantie	Abgesicherte Qualität und hohe Wirtschaftlichkeit
----------	--	---

Leistungsmerkmale Reinraum Basic 2 mit Rollen

Artikel: 9142 Kunstleder

Maße in mm	Rückenlehne:	H:	530
		Sitz:	H: 470-610
		B:	460
		T:	440
Verpackungsdaten	Gewicht	kg	17,0
	Volumen	m ³	0,18



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 nachträglichen Montage an der Stuhlsäule geeignet
Optionen	ESD Pilzgleiter	