

Leistungsmerkmale Reinraum Plus 3 mit Gleiter und Aufstieghilfe

Artikel: 9183 Kunstleder

Maße in mm	Rückenlehne:	H:	380
		Sitz:	H: 630-890
		B:	480
		T:	470
Verpackungsdaten	Gewicht	kg	17,0
	Volumen	m ³	0,19



Serienausstattung

		Nutzen
Reinraumtauglichkeit	Luftreinheitsklasse 3 nach DIN EN ISO 14644-1 Luftreinheitsklasse 1 nach US-Fed St. 209E Versiegelte Polster mit Hinterschäumtechnik Reinraumgerechte Materialien Glatte, geschlossene Oberflächen	Zertifizierte Reinraumsicherheit Jede Partikelemission wird zuverlässig vermieden Ablagerungen von Partikeln am Stuhl werden verhindert.
Leitfähigkeit	leitfähig beschichtete Stahlteile volumenleitfähige Kunststoffe leitfähige Komfortpolster typischer Ableitwiderstand von 10 hoch 6 Ohm Leitfähige Rollen	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. Rückenlehnenhöhenverstellung bequem und leicht im Sitzen zu bedienen.	Gesunde Sitzhaltung durch breite Abstützung des Rückens im Lendenwirbel-Bereich. Der Unterstützungsbereich für den Rücken kann der Körpergröße entsprechend eingestellt werden.
Sitzfläche	Ergonomisch geformte Sitzfläche. Mit integrierter Beckenstütze und abgerundeter Sitzvorderkante.	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	SitzhöhenEinstellung stufenlos von 630-890 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 Schnellverstellung	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.
Fußkreuz	Aus hochglanzpoliertem und abriebfestem Aluminium.	Sehr hohe Stabilität, Langlebigkeit und Standsicherheit.
Rollen/Gleiter	Großflächige und abriebfeste Kunststoff-Bodengleiter, leitfähig.	Hohe Standfestigkeit.
Aufstieghilfe	höhenverstellbare Aufstieghilfe.	Die Aufstieghilfe läuft sowohl bei der Sitzhöhenverstellung als auch bei der Sitzdrehung mit. Die Trittfläche bietet guten Halt.
Materialeinsatz	Sämtliche Materialien sind sortenrein und recycelbar.	Umweltfreundlich

Leistungsmerkmale Reinraum Plus 3 mit Gleiter und Aufstieghilfe

Artikel: 9183 Kunstleder

Maße in mm	Rückenlehne:	H:	380
		Sitz:	H: 630-890
		B:	480
		T:	470
Verpackungsdaten	Gewicht	kg	17,0
	Volumen	m ³	0,19



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

Zertifizierte Reinraumsicherheit
100%ige ESD-Sicherheit
Beschaffungssicherheit

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

Abgesicherte Qualität und hohe Wirtschaftlichkeit

Leistungsmerkmale Reinraum Plus 3 mit Gleiter und Aufstieghilfe

Artikel: 9183 Kunstleder

Maße in mm	Rückenlehne:	H:	380
		Sitz:	H: 630-890
		B:	480
		T:	470
Verpackungsdaten	Gewicht	kg	17,0
	Volumen	m ³	0,19



Zubehör und Optionen

Nutzen

Armlehnen

Ringarmlehne

aus Kunststoff, in der Breite um 20 mm verstellbar.

Optionen

ESD Stahltellergleiter