

Leistungsmerkmale Labor Hocker 2 mit Rollen

Artikel: 9463L Kunstleder

Maße in mm

Sitz:	H:	450 - 650
	B:	400
	T:	400

Verpackungsdaten	Gewicht	kg	7,72
	Volumen	m ³	0,09



Serienausstattung

		Nutzen
Laborqualifizierung	Abwaschbar und desinfektionsmittelbeständig. Einsetzbar in Labore der Sicherheitsklasse S1 bis S3. Fugenarm und formschlüssig (Hygienic-Design).	Geeignet für Labore und hygienekritische Bereiche aller Art sowie speziell für den Einsatz im Gesundheitswesen, Universitäten, Biotechnologie, Chemie und Pharma.
Sitzfläche	Extragroße Sitzfläche mit einem Durchmesser von 400 mm. Extra starke und weiche Komfortpolsterung von 60 mm.	Fördert automatisch die richtige Sitzhaltung und das aufrechte gesunde Sitzen. Die abgerundete Sitzvorderkante verhindert einen möglichen Blutstau in den Oberschenkeln.
Farbring	Farbring unter der Sitzfläche. Wählbar in blau, grau, orange und grün.	Der charakteristische Farbring schützt das Polster und setzt Akzente.
Sitzausführung	Kunstlederpolster Magic: Abwaschbar, pflegeleicht, desinfektionsmittel-beständig, weich und bequem, PVC-frei, phtalatrei, blut- und urinbeständig. Brandschutz nach EN 1021 Teil 1 + 2. Farbe schwarz.	Die weichen und bequemen Polster bieten einen sehr guten Sitzkomfort. Leicht zu reinigen, abwasch- und desinfizierbar. Frei von Weichmachern und dadurch auch nach Jahren weich und bequem.
Sitzhöhe	Stufenlose SitzhöhenEinstellung von 450-650 mm durch Gasfeder mit Schutzabdeckung.	Großes Spektrum der Sitzhöhenverstellung. Die Abdeckung schützt die Gasfeder vor Staub und Schmutz.
Technik	Ringauslösung.	Einfache und bequeme Höhenverstellung in jeder Sitzposition durch den umlaufenden Griff unter der Sitzfläche.
Fußkreuz	Extra kleines Aluminium-Fußkreuz mit einem Durchmesser von 54 cm.	Platzsparend und hohe Mobilität durch die vorhandene Beinfreiheit.
Rollen/Gleiter	Große, spezielle Laborrollen mit 65 mm Durchmesser. Leichtgängig und einfach zu reinigen.	Kein Wegrollen des Stuhles im unbelasteten Zustand, dadurch minimiertes Unfallrisiko.
Materialeinsatz	Sämtliche Materialien sind sortenrein und recycelbar.	Umweltfreundlich.
Normen	DIN 68 877 GS-Zertifikat für "geprüfte Sicherheit" Qualitätsmanagement DIN EN ISO 9001 Umweltmanagement DIN EN ISO 14001 Geprüftes Umweltmanagement EMAS Arbeitsschutzmanagement OHSAS 45001 EcoVadis CSR rating 20 Gold	Beschaffungssicherheit.
Garantie	10 Jahre Langzeit-Garantie davon 3 Jahre Vollgarantie.	Abgesicherte Qualität und hohe Wirtschaftlichkeit.

