

Reinraum Basic 2




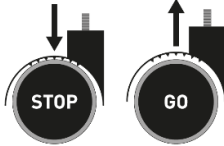
Reinraumstühle von Bimos bestechen durch zertifizierte Emissionsfreiheit. So kann eine Kontamination von Produkten und Prozessen zuverlässig vermieden werden. Zusätzlich bietet jeder Arbeitsdrehstuhl auch ergonomische und gesundheitsfördernde Eigenschaften.



	Reinraum Basic 2 mit Rollen	Reinraum Basic 2 mit Rollen	Reinraum Basic 2 mit Rollen
Art.Nr.	9140	9142	9145
Sitzhöhe	470 - 610 mm	470 - 610 mm	490 - 630 mm
Sitzneigung- verstellung	--	ja	--
Permanent- kontakt	ja	ja	--
Synchrontechnik	--	--	ja
Sitztiefe	440	440	440
Rückenlehnenhöhe verstellbar	430	530	530
Fußkreuz	Aluminium poliert	Aluminium poliert	Aluminium poliert
Körper-gewicht	Regulierung zwischen 50 – 120 kg Bitte beachten, dass Stuhl nur bis 120 kg geeignet ist!	Regulierung zwischen 50 – 120 kg Bitte beachten, dass Stuhl nur bis 120 kg geeignet ist!	Regulierung zwischen 50 - 120 kg Bitte beachten, dass Stuhl nur bis 120 kg geeignet ist!

Oberflächenausführung
Kunstleder Skai ESD

2571

Zubehör				
				
Art. Nr.	9890-238	9353	9496	807
	Ringarmlehne	4D Armlehne	Fußring für Reinraum Basic	Sitz-Stopp-Rollen anstatt Gleiter für Reinraum Plus

Luftreinheitsklasse 1 nach US Fed.Std. 209 E

Luftreinheitsklasse 3 nach EN ISO 14644-1

Elektrostatische Ableitfähigkeit nach EN 61340-5-1

Der Reinraumstuhl für ein Mehr an Komfort und Leistung - Reinraum Basic 2 verfügt über eine geschlossene Konstruktion der Sitz- und Rückenlehnen-Abdeckung und verschließt so alle beweglichen Teile der Stuhlmechanik. Seine idealen Reinraumeigenschaften und seine **elektrostatische Ableitfähigkeit** kombiniert er mit optimaler Ergonomie und bestem Sitzkomfort. So ergibt sich ein technisch perfekter Reinraumstuhl für reinstes Sitzvergnügen.

