

Reinraum Basic 3




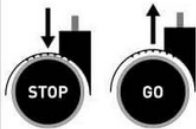
Reinraumstühle von Bimos bestechen durch zertifizierte Emissionsfreiheit. So kann eine Kontamination von Produkten und Prozessen zuverlässig vermieden werden. Zusätzlich bietet jeder Arbeitsdrehstuhl auch ergonomische und gesundheitsfördernde Eigenschaften.



	Reinraum Basic 3 mit Gleitern	Reinraum Basic 3 Mit Gleitern	Reinraum Basic 3 mit Gleitern
Art.Nr.	9141	9143	9146
Höhe	620 - 870 mm	630 - 890 mm	660 - 910 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
Körpergewicht	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 -120kg 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 Basic 3

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 3 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.

