

ESD Labster Laborstuhl mit Rollen, Integralschaum schwarz



Der Laborstuhl Labster 2 von Bimos ist mit Rollen ausgestattet und ist ideal für den täglichen Einsatz im Labor geeignet. Er besticht mit seiner fugenlosen Verarbeitung, der angenehm weichen Polsterung sowie der Auto-Motion-Technik. Zudem lässt sich die Sitzhöhe von 400 bis 510 mm verstellen.

- mit Auto-Motion Technik
- Keine Ecken und Kanten
- speziell für die Anforderungen im Labor
- fugenloses Gestaltungskonzept
- Mechanik unter abwaschbarer Soft-Cover-Verkleidung
- weiche Polsterung
- höhenverstellbare Rückenlehne
- Kunststoff-Sternfuß
- desinfektionsmittelbeständig
- Reinraumklasse 3 nach EN ISO 14644-1
- GMP-gerecht

- leitfähig nach EN 61340-5-1

Artikel-Nr.	WL40405
Modell	9103E-2000
Modelllinie	Labster
Hersteller	BIMOS
Hersteller-Artikel-Nr.	9103E-2000
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Farbe	schwarz
Ausprägung Stuhl	Rollen
Polsterfarbe	schwarz
Polstermaterial	Integralschaum
Fünffußkreuz	ja
Fußring	nein
Aufstiegshilfe	nein
Stuhlgestell Farbe	grau
Gasfeder	ja
Rückenlehnenhöhe	300 mm
Sitzhöhenverstellung	400 – 510 mm
ESD gerecht	ja