

Laborstuhl Labster 2 mit Rollen, Kunstleder weiß



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

Artikel-Nr.	WL40385
Modell	9103-6907
Modelllinie	Labor Labster
Hersteller	BIMOS
Hersteller-Artikel-Nr.	9103-6907
GPSR Herstellerdaten	Bimos GmbH & Co. KG Brühlstraße 21 DE-72469 Meßstetten-Tieringen www.bimos.com
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Ausprägung Stuhl	Rollen
Mechanik	Permanentkontaktmechanik
Polsterfarbe	weiß
Polstermaterial	Kunstleder
Fünffußkreuz	ja
Stuhlgestell Farbe	grau
Gasfeder	ja
Sitzhöhenverstellung	400 – 510 mm
Synchrontechnik	nein
ESD gerecht	nein