

## Labor Hocker Labster mit Rollen, Kunstleder mint

---



Der Labor Hocker Labster von Bimos ist mit Rollen ausgestattet, sodass er beste Flexibilität am Arbeitsplatz gewährleistet. Die Sitzhöhe lässt sich von 450 bis 650 mm mit Hilfe einer Gasfeder mit Ringauslösung verstellen.

- bedienungsfreundliche Ringauslösung
- Kunststoff-Tellerfuß
- desinfektionsmittelbeständig
- Reinraumklasse 3 nach EN ISO 14644-1, GMP-gerecht

Artikel-Nr.	WL40400
Modell	9107-6914
Modelllinie	Hocker
Hersteller	BIMOS
Hersteller-Artikel-Nr.	9107-6914

GPSR Herstellerdaten	Bimos GmbH & Co. KG Brühlstraße 21 DE-72469 Meßstetten-Tieringen www.bimos.com
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Ausprägung Stuhl	Rollen
Farbe Hockergestell	grau
Polsterfarbe	mint
Polstermaterial	Kunstleder
Gasfeder	ja
Sitzhöhenverstellung	450 – 650 mm
ESD gerecht	nein