

## Basic 1 sedia da laboratorio con piedini, finta pelle grigia, schienale 530 mm



Abbildung zeigt Polster in schwarz  
Picture shows upholstery in black

La sedia da laboratorio Basic 1 di Bimos è dotata di piedini e di una base stabile in acciaio. È inoltre dotato del meccanismo di contatto permanente con l'inclinazione del sedile, in modo che sia il sedile che lo schienale possano essere regolati individualmente.

- Base in acciaio
- resistente ai disinfettanti
- senza bracciolo
- Regolazione dell'inclinazione del sedile
- Rivestimento in pelle artificiale: facile da pulire, ha proprietà antibatteriche, antimicotiche e antimicrobiche

N. articolo

WL40424

Modello

9132-6911

Products for the electronic industry



Linea di modelli	Labor Basic
Produttore	BIMOS
Produttore Articolo n.	9132-6911
Informazioni sul produttore del GPSR	Bimos GmbH & Co. KG Brühlstraße 21 DE-72469 Meßstetten-Tieringen www.bimos.com
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Caratteristica dello sgabello	Slittante
meccanica	Meccanismo Di Contatto Permanente
colore tappezzeria	grigio
materiale di imbottitura	Finta pelle
incrocio di un metro e mezzo	Sì
Colore struttura	nero
molla a gas	Sì
meccanismo di contatto permanente	Sì
altezza dello schienale	530 mm
Regolazione in altezza del sedile	470 – 610 mm
Conforme alle norme ESD	No