



Assis debout de laboratoire

Assis debout bimos labster

Départ usine **48h / 72h**

Points forts du produit

- Assis debout conforme aux normes les plus élevées de laboratoire
- Assis debout idéal pour les services de santé, biotechnologie et pharmacie
- Le capitonnage en mousse intégrale offre une très haute résistance
- Réglage de la hauteur d'assise par un anneau circulaire sous l'assise
- Pied inclinable en plastique gris avec fonction d'inclinaison à 7°

Description

Assis debout de laboratoire avec revêtement mousse intégrale polyuréthane. Adapté à tous les domaines dans lesquels l'hygiène est essentielle, ainsi que services de santé, biotechnologie et pharmacie. Le capitonnage en mousse intégrale offre une très haute résistance.

Conforme aux normes les plus élevées de laboratoire :

- Conforme aux exigences relatives à un usage dans les laboratoires de biotechnologie de classe de sécurité S1, S2 et S3
 - Correspond à la classe 3 de pureté de l'air conformément à la norme DIN EN ISO 14644
 - 1 Réglage de la hauteur d'assise par un anneau circulaire sous l'assise. Pied inclinable en plastique gris
 - Fonction d'inclinaison à 7°.
- Excellent confort d'assise. Forme compacte.

Certifications

Garantie
5 ans



Fraunhofer **CE**



Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	PIÉTEMENT	REVÊTEMENT ASSISE	TIMON	COLORIS REVÊTEMENT	MATIÈRE PIÉTEMENT	REPOSE-PIEDS	HAUT. RÉGLABLE ASSISE (MM)	DIM. ASSISE LXP (MM)	Ø AU SOL (MM)	POIDS (KG)
14.3914.01	Socle	Polyuréthane	Classique	Noir	Plastique	Sans	650 à 850	360 x 300	490	7
14.3914.02	Socle	Polyuréthane	Classique	Gris	Plastique	Sans	650 à 850	360 x 300	490	7

Voir en ligne Assis debout de laboratoire

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com