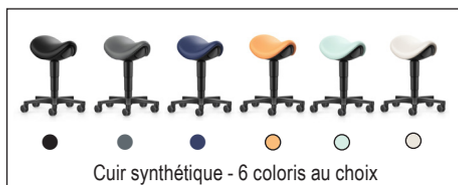


Tabourets Selle Allround, piètement en polyamide



- répartition de la pression et confort d'assise
- piètement en polyamide noir
- 5 roulettes larges, faciles à manipuler
- assise réglable en hauteur 540-800 mm avec bouton
- deux revêtements au choix :
 - cuir synthétique, facile à nettoyer
 - tissu, moelleux et confortable
- conformes aux normes DIN 68 877
- livrés démontés

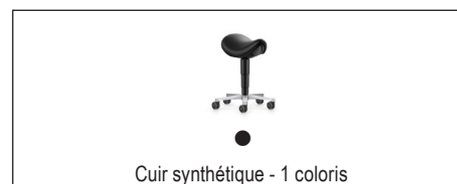


modèle Selle Allround	noir	gris	bleu	orange	vert	beige	Prix HT
	●	●	●	●	○	○	
en cuir synthétique	MB5410	MB5411	MB5412	MB5413	MB5414	MB5415	
en tissu	MB5420	MB5421	MB5422	-	-	-	

Tabourets Selle ESD antistatique, piètement en aluminium poli

► certifiés selon la norme EN 61340-5-1

- répartition de la pression et confort d'assise
- antistatiques, résistance 10⁶ Ω
- piètement en aluminium poli
- 5 roulettes larges, faciles à manipuler
- mouvement uniquement en position occupé, réduisant les accidents
- assise réglable en hauteur 540-800 mm avec bouton
- deux revêtements au choix :
 - cuir synthétique, facile à nettoyer
 - tissu, moelleux et confortable
- livrés démontés

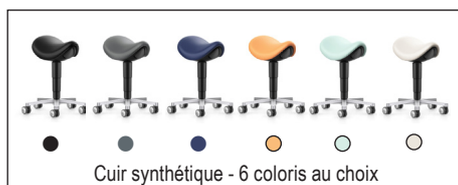


modèle Selle ESD	noir	gris	bleu	Prix HT
	●	●	●	
en cuir synthétique	MB5510	-	-	
en tissu	MB5520	MB5521	MB5522	

Tabourets Selle Laboratoire/Médical, piètement en aluminium poli

► pour les laboratoires de classe de sécurité S1 à S3

- conception hermétique avec peu de joints
- piètement en aluminium poli
- 5 roulettes larges, faciles à manipuler
- mouvement uniquement en position occupé, réduisant les accidents
- assise réglable à l'aide d'un bouton, 540-800 mm
- revêtement en cuir synthétique lavable, résistant aux désinfectants et facile d'entretien
- livrés démontés



modèle Selle Laboratoire/Médical	noir	gris	bleu	orange	vert	beige	Prix HT
	●	●	●	●	○	○	
en cuir synthétique	MB5610	MB5611	MB5612	MB5613	MB5614	MB5615	