

Fiche technique Tabouret Flex 1 sur roulettes

Modèle: 9408 Moussee intégrale

Dimensions en mm

Assise: H: 450-650 L: 360 P: 300



	Avantages
Surface d'assise antidérapante grâce à la surface Wave. Soutien dorsal intégré.	Excellent appui Bon soutien au niveau de la région lombaire.
Rembourrage en mousse intégrale (PU): le rembourrage en mousse SoftTouch PU offre une excellente robustesse et est facile d'entretien. Coloris noir (2000).	Rembourrage recommandé pour les espaces de travail où sont manipulées des substances agressives. Surface extrêmement robuste, lavable et facile d'entretien.
Réglage de la hauteur d'assise en continu de 450 à 650 mm par vérin pneumatique sécurisé et autoportant avec capot de protection.	Large amplitude de réglage de la hauteur d'assise qui permet d'ajuster le siège pour 95 % des utilisateurs potentiels. Le capot protège le vérin pneumatique de toute poussière ou saleté.
Surface assise pivotable à 360°.	Liberté de mouvement maximale.
Piétement stable à cinq branches à extrémités plates, en plastique.	Niveau élevé de stabilité, solidité et durabilité. Les extrémités plates du piétement préviennent tout risque de chute.
Roulettes souples et autofreinées à double galet, pour sols durs.	Le siège ne bouge qu'en position occupée. Minimisation des risques d'accident.
Tous les matériaux sont purs et recyclables.	Respect de l'environnement.
DIN 68 877 Certificat GS " Sécurité testée ", gestion de la qualité DIN EN ISO 9001, règlement CEE n° 1836/93 et gestion environnementale DIN EN ISO 14001.	Sécurité.
10 ans de garantie longue durée dont 3 ans de garantie complète.	Qualité assurée et rentabilité élevée.
	Rembourrage en mousse intégrale (PU): le rembourrage en mousse SoftTouch PU offre une excellente robustesse et est facile d'entretien. Coloris noir (2000). Réglage de la hauteur d'assise en continu de 450 à 650 mm par vérin pneumatique sécurisé et autoportant avec capot de protection. Surface assise pivotable à 360°. Piétement stable à cinq branches à extrémités plates, en plastique. Roulettes souples et autofreinées à double galet, pour sols durs. Tous les matériaux sont purs et recyclables. DIN 68 877 Certificat GS " Sécurité testée ", gestion de la qualité DIN EN ISO 9001, règlement CEE n° 1836/93 et gestion environnementale DIN EN ISO 14001. 10 ans de garantie longue durée dont 3 ans