



Siège d'atelier Isitec – Haut sur patins, Polyuréthane

Ref.	9613-2000	
Dimensions en mm	Dossier:	H 340 mm
	Assise:	H 580 - 850 mm B 440 mm T 410 mm
	Données d'emballage	Poids: 15,0 kg Volume: 0,13 m ³

Equipement

Avantages

Assise et Dossier	<p>Dossier aux galbes étudiés intégrant un soutien lombaire afin de soulager la colonne vertébrale et la musculature.</p> <p>Assise ergonomique aux galbes étudiés Avec soutien du bassin intégré et rebord d'assise arrondi.</p> <p>Mousse polyuréthane: Le capitonnage en mousse polyuréthane offre une très haute résistance et est très facile d'entretien. Couleur noir.</p>	<p>Le soutien de la colonne vertébrale et en particulier des lombaires est indispensable. Le dossier et sa large surface galbée offre un soutien lombaire optimal pour une posture dynamique</p> <p>Favorise la meilleure posture et une assise dynamique. Le galbe du rebord d'assise évite tout point de compression qui pourrait bloquer la circulation sanguine dans les membres inférieurs</p> <p>La mousse polyuréthane est préconisée dans les environnements et situations dans lesquels on est en contact avec des substances agressives ou corrosives. Cette surface est inaltérable, extrêmement solide, lavable et facile à nettoyer. Sa solidité lui permet de ne pas être abîmée par des objets pointus ou des angles aigus.</p>
Réglage en hauteur	Réglage de l'hauteur en continu (plage de réglage 580-850 mm par vérin pneumatique sécurisé et autoportant et son cache-vérin)	Très grande amplitude de réglage, ce qui permet d'ajuster le siège pour 95% des utilisateurs potentiels. Le cache-vérin protège le vérin pneumatique de toute poussière ou saleté.
Mécanisme	<p>Dossier contact-permanent</p> <p>Réglage en inclinaison d'assise</p> <p>Réglage aisé de la hauteur du dossier également en position assise</p> <p>Blocage aisé et rapide</p>	<p>Le dossier suit en continu tous les mouvements de la partie supérieure du corps et accompagne ainsi toutes les postures. La colonne vertébrale est soutenue dans toutes les positions. Selon le besoin ou la préférence, le dossier peut être bloqué dans une position ou une autre</p> <p>Permet de contrebalancer le mouvement du bassin. Toute tension et pression est ainsi réduite sur l'abdomen pour une bonne circulation sanguine. La colonne vertébrale est ainsi soulagée et la posture du dos rond évitée.</p> <p>La zone de soutien lombaire peut-être positionnée selon la morphologie et la corpulence de l'utilisateur</p> <p>Toutes les manettes de réglages sont intuitives et faciles à utiliser, y compris en position assise</p>
Piètement étoile	Piètement 5 branches très robuste et très stable en matière plastique. Construction plate	Très grande stabilité, solidité et durabilité. La construction en étoile plate permet d'éviter tout risque de trébucher
Patins	Patins larges en matière plastique, résistant aux rayures	Très grande stabilité
Repose-pieds	Repose-pieds circulaire chromé, réglable en hauteur	Offre soutien et équilibre grâce à sa large surface d'appui et est réglable en hauteur de manière rapide et aisée
Normes / certification	<p>DIN 68 877</p> <p>GS- Ergonomie testée Santé / Sécurité</p> <p>Système de management de la qualité DIN EN ISO 9001</p> <p>Système de management environnemental DIN EN ISO 14001 + EMAS</p> <p>Système de management de la sécurité au travail OHSAS 18001</p> <p>EcoVadis CSR rating 2015 Gold</p>	<p>Haute sécurité et confort</p> <p>Produit de haute qualité.</p>

Fahrbarer Hochstuhl