

**Fiche technique All-In-One Highline 2 sur roulettes**

Modèle: 9643 Tissu

Dimensions en mm	Dossier:	H:	600
	Assise:	H:	450-600
		L:	450
		P:	410-470
Conditionnement	Poids :	kg	18,5
	Volume:	m <sup>3</sup>	0,25



**Equipement**

**Avantages**

Capitonnage	Dossier ergonomique aux galbes étudiés intégrant un soutien lombaire afin de soulager la colonne vertébrale et la musculature. Forme particulière élargie en partie inférieure et étroite en partie supérieure. Revêtement en tissu Doutec. Résistant, aéré et confortable.	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. Le capitonnage a une composition aérée, perméable à l'air et à la vapeur, et évitant l'accumulation de sueur. Grâce à sa densité particulièrement étudiée, il offre un confort optimal. Très grande amplitude de réglage, ce qui permet d'ajuster le siège pour 95 % des utilisateurs potentiels. Le capot protège le vérin pneumatique de toute poussière ou saleté.
Réglage en hauteur	Réglage en hauteur en continu (plage de réglage 450 - 600 mm par un vérin pneumatique sécurisé et autoportant et son capot de protection).	L'assise et le dossier accompagnent tous les mouvements. Le système synchrone adapte automatiquement l'inclinaison de l'assise et du dossier à la posture assise du moment. L'assise dynamique active qui est alors permise détend les muscles, soulage les disques intervertébraux, améliore la circulation sanguine et augmente considérablement les capacités de concentration et le rendement. Le réglage de la tension de l'appui du dossier est personnalisé par un ajustement en continu, en fonction du poids de l'utilisateur. La surface de l'assise peut être inclinée vers l'avant. Cela assure une posture détendue même pour les tâches nécessitant une position penchée vers l'avant. Toutes les manettes de réglages sont intuitives et faciles à utiliser, y compris en position assise. Prévention de l'effet retour. Le dossier ne revient pas brutalement en avant lors qu'on débloque une position.
Mécanisme	Système synchrone avec réglage de tension du dossier. Réglage de l'inclinaison de l'assise supplémentaire. Blocage aisé et rapide. Sécurité anti-choc.	Très grande stabilité, solidité et durabilité. La construction en étoile plate permet d'éviter tout risque de trébucher.
Piètement étoile	Tube métallique très robuste et très stable, peinture epoxy, anthracite. Construction plate.	Le siège ne se déplace pas lorsqu'il n'y a pas d'utilisateur (prévention des accidents).
Roulettes / patins	Roulettes souples autobloquantes, pour sols durs.	Respect de l'environnement.
Matériaux	Tous les matériaux sont recyclables et ne sont pas mélangés.	Certifié sécurité-santé-fiabilité-durabilité.
Normes	DIN 68 877 GS- Ergonomie testée Santé / Sécurité Système de management de la qualité DIN EN ISO 9001 :2000, Système de management environnemental EMAS selon EU 761/2001 et DIN EN ISO 14001 :2005.	Produit de très grande qualité.
Garantie	3 ans de garantie totale 10 ans de garantie longue durée.	

