

Fiche technique Unitec 3 sur patins, avec marche pied

Référence	9651	
Dimensions en mm	Dossier:	H 460 / 340 (Hêtre) / 380 (PU)
	Assise:	H 580 – 850 L 460 P 470
	Poids:	14,0 kg / 12,5 kg (Hêtre) / 13,5 kg (PU)
Emballage	Volume:	0,15 m ³



En standard

Avantages

Dossier	Dossier aux galbes étudiés intégrant un soutien lombaire afin de soulager la colonne vertébrale et la musculature.	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
	Réglage aisé de la hauteur du dossier également en position assise	La zone de soutien lombaire peut-être positionnée selon la morphologie et la corpulence de l'utilisateur
Assise	Assise ergonomique aux galbes étudiés Avec soutien du bassin intégré et rebord d'assise arrondi.	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
Capitonnage	Revêtement en tissu Doutec Résistant, aéré et confortable	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
	Revêtement en cuir synthétique Skai De très haute qualité : antibactérien, antimicrobien et antimycosique Résistant (produits de désinfection), lavable et facile d'entretien	Le capitonnage offre un excellent confort d'assise. Idéal pour les espaces industriels et les laboratoires
	Mousse intégrale (Polyuréthane): Le capitonnage en mousse intégrale offre une très haute résistance et est très facile d'entretien	La mousse intégrale 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.
	Hêtre: Dossier et assise en bois de hêtre, laqué naturel	Le matériau lavable est particulièrement bien adapté pour les environnements avec des agents agressifs. Le bois est résistant, robuste, durable et facile à nettoyer.
Réglage en hauteur	Réglage en hauteur en continu (plage de réglage 580–850 mm par un vérin pneumatique sécurisé et autoportant et son capot de protection)	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.
Mécanisme	Dossier contact-permanent	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
	Blocage aisé et rapide	Toutes les manettes de réglages sont intuitives et faciles à utiliser, y compris en position assise
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
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
Roulettes / Patins	Patins larges en matière plastique, résistant aux rayures	Très grande stabilité

Matériaux	Tous les matériaux sont recyclables et ne sont pas mélangés	Respect de l'environnement
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.	
Garantie	3 ans de garantie totale 5 ans de garantie longue durée	Produit de très grande qualité

Accessoires et Options

Accoudoirs

Accoudoirs en anneau

En matière plastique, réglables en largeur (20 mm)

Accoudoirs multi-fonctionnels

Réglables en hauteur, largeur et profondeur. Le support est orientable et peut être bloqué.

Roulettes-Autobloquantes