

## Fiche technique Unitec 3 sur patins et avec repose pieds

Modèle: 9651 Simili-cuir



Dimensions en mm

Assise: H: 580-850

Conditionnement Poids : kg 14,0  
Volume: m<sup>3</sup> 0,15



### Equipement

### Avantages

Dossier	Dossier aux galbes étudiés intégrant un soutien lombaire afin de soulager la colonne vertébrale et la musculature. Réglage aisé de la hauteur du dossier également en position assise.	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. 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	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.
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 Blocage aisé et rapide	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. 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.
Roulettes / 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.
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.	Certifié sécurité-santé-fiabilité-durabilité.
Garantie	3 ans de garantie totale 10 ans de garantie longue durée.	Produit de très grande qualité.

## Fiche technique Unitec 3 sur patins et avec repose pieds

Modèle: 9651 Simili-cuir

Dimensions en mm

Assise: H: 580-850

Conditionnement Poids : kg 14,0

Volume: m<sup>3</sup> 0,15



Accessoires et options

Avantages

---

---

## Fiche technique Unitec 3 sur patins et avec repose pieds

Modèle: 9651 Mousse intégrale



Dimensions en mm

Assise: H: 580-850

Conditionnement Poids : kg 14,0  
Volume: m<sup>3</sup> 0,15



### Equipement

### Avantages

Dossier	Dossier aux galbes étudiés intégrant un soutien lombaire afin de soulager la colonne vertébrale et la musculature. Réglage aisé de la hauteur du dossier également en position assise.	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. 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	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 Blocage aisé et rapide	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. 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.
Roulettes / 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.
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.	Certifié sécurité-santé-fiabilité-durabilité.
Garantie	3 ans de garantie totale 10 ans de garantie longue durée.	Produit de très grande qualité.

## Fiche technique Unitec 3 sur patins et avec repose pieds

Modèle: 9651 Moussee integrale

Dimensions en mm

Assise:	H:	580-850
---------	----	---------

Conditionnement	Poids :	kg	14,0
-----------------	---------	----	------

Volume:	m <sup>3</sup>	0,15
---------	----------------	------



Accessoires et options

Avantages

---

---