

## Fiche technique Isitec 1 sur patins

Modèle: 9603 Mousse intégrale

Dimensions en mm	Dossier:	H:	340
	Assise:	H:	430-600
		L:	440
		P:	410
Conditionnement	Poids :	kg	12,0
	Volume:	m <sup>3</sup>	0,13



### Equipement

Dossier	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. Réglage aisé de la hauteur du dossier également en position assise. Avec poignée intégrée.
Assise	Assise ergonomique aux galbes étudiés, rebord d'assise arrondi.
Capitonnage	Capitonnage en mousse intégrale (polyuréthane) : La nouvelle mousse intégrale Soft -Touch offre un confort absolu grâce à sa densité particulière, sa résistance. Facile d'entretien Couleur: noir (2000).
Réglage en hauteur	Réglage en hauteur en continu (plage de réglage 430 - 600 mm par un vérin pneumatique sécurisé et autoportant et son capot de protection).
Mécanisme	Dossier contact-permanent avec inclinaison d'assise. Blocage aisé et rapide
Piètement étoile	Piètement 5 branches très robuste et très stable en matière plastique. Construction plate.
Roulettes / Patins	Patins larges en matière plastique, résistant aux rayures.
Matériaux	Tous les matériaux sont recyclables et ne sont pas mélangés.
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 10 ans de garantie longue durée.

### Avantages

Le soutien de la colonne vertébrale et en particulier des lombaires est indispensable. Grande liberté de mouvement grâce au profil affiné en partie haute. La zone de soutien lombaire peut-être positionnée selon la morphologie et la corpulence de l'utilisateur. La poignée intégrée permet le déplacement et la manipulation facile du siège.

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.

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.

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.

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. L'assise peut être inclinée vers l'avant en continu. Ceci 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. Toutes les manettes de réglages sont intuitives et faciles à utiliser, y compris en position assise.

Très grande stabilité, solidité et durabilité. La construction en étoile plate permet d'éviter tout risque de trébucher.

Très grande stabilité.

Respect de l'environnement.

Sécurité - santé - fiabilité - durabilité.

Produit de très grande qualité.

## Fiche technique Isitec 1 sur patins

Modèle: 9603 Mousse intégrale

Dimensions en mm	Dossier:	H:	340
	Assise:	H:	430-600
		L:	440
		P:	410
Conditionnement	Poids :	kg	12,0
	Volume:	m <sup>3</sup>	0,13



### Accessoires et options

Accoudoirs                      Accoudoirs en anneau Accoudoirs multi-fonctionnels

Accessoires                      Repose-pieds circulaire.

Options                              Piètement métal.

### Avantages

En matière plastique, réglables en largeur (20mm). Réglables en largeur, en hauteur et en profondeur. Le support est orientable et peut être bloqué.

Peut être monté par la suite.