

Fiche technique Assis debout Fin

Modèle: 9144 Mousse intégrale

Dimensions en mm

Assise:	H:	620-850
	L:	450
	P:	150

Conditionnement	Poids :	kg	8
	Volume:	m ³	0,09

**Équipement**

Assise	Assise confortable et spacieuse avec deux poignées intégrées.
Revêtement	Mousse intégrale (Polyuréthane): Le capitonnage en mousse intégrale offre une très haute résistance et est très facile d'entretien. L'assise est disponible en noir, bleu et gris.
Réglage en hauteur	Réglage en hauteur (620 - 850 mm) par un vérin pneumatique.
Mécanisme	Mécanisme L'assise du Fin pivote latéralement de 20°.
Piètement	Piètement stable et colonne robuste avec inclinaison avant de 4°. Disponible en aluminium brossé et aluminium laqué époxy (anthracite).
Patins	Patins bifonctionnels (standards ou pour sols durs).
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

Assis debout particulièrement agréable. Fin supporte 60 % du poids du corps qui ne repose plus uniquement sur les jambes et les pieds. Les veines et artères tout comme les articulations, tendons et ligaments sont délestés et la colonne vertébrale soulagée. Son design minimaliste s'intègre à tous les environnements de travail - chaîne de production tout comme réception d'hôtel.

Par le large réglage de la hauteur de 230 mm l'assis debout est une assistance debout optimale.

Cela optimise la flexibilité et l'adaptabilité de l'assis debout sans entraver le rayon d'action de l'utilisateur qui peut travailler de façon dynamique à toutes ses tâches.

Très grande stabilité. Le piètement permet d'éviter tout risque de.

Grand stabilité et approprié à tout type de sol.

Respect de l'environnement.

Sécurité - santé - fiabilité - durabilité.

Produit de très grande qualité.