

Caractéristiques de performances SALLES BLANCHES TEXON avec roulettes

Article : 9173R

VOTRE SIÈGE DE TRAVAIL

SALLES BLANCHES TEXON 2

POUR LES ENVIRONNEMENTS DES SALLES BLANCHES

Unique et équipé pour toutes les situations : le SALLES BLANCHES TEXON est le siège de travail parfait pour l'industrie high-tech. Il satisfait ainsi aux exigences de Pureté de l'air de classe 3 selon la norme DIN EN ISO 14644-1 et est certifié fiabilité totale ESD selon EN 61340-5-1. Doté d'une conception hygiénique, il offre un confort ergonomique optimal. Le TEXON réunit tout ce qu'il faut pour équiper des postes de travail exigeants en salle blanche.



Dimensions en mm	Dossier :	H 570
	Assise :	H 450-620 W 475 D 460
Données d'emballage	Poids	16 kg
	Volume	0.25 m



reddot winner 2024

Équipement de base

Avantages

Adaptation aux salles blanches	Pureté de l'air de classe 3 selon la norme DIN EN ISO 14644-1. Rembourrage scellé par injection de mousse Matériaux adaptés aux salles blanches Surfaces lisses et fermées.	Sécurité certifiée pour salles blanches Évite toute émission de particules de manière fiable.
Une conception hygiénique	Sa conception hygiénique répond aux exigences les plus élevées des environnements high-tech et biotech. Son design sans joints empêche l'accumulation de saletés dans les fentes ou les fissures et la dispersion de particules.	Grâce à ses surfaces lisses hermétiques, il suffit de l'essuyer une seule fois pour le nettoyer. Le Clean Cover, qui recouvre le mécanisme et rend le nettoyage encore plus facile, est un point fort particulier.
Conductibilité	Plastiques à conductance volumique Éléments en aluminium à revêtement conducteur Résistance de fuite caractéristique de 10^6 Ohms	Dépasse les propriétés ESD selon DIN EN 61340-5-1 - Sécurité ESD 100 %
Surface d'assise et dossier	Dossier conique vers le haut, ergonomique Surface d'assise ergonomique. Avec support intégral du bassin et bord avant arrondi de l'assise.	Liberté de mouvement maximale. Donne accès à des zones de préhension sans pour autant faire de compromis sur le soulagement du dos. Favorise naturellement une bonne posture d'assise. Le bord avant arrondi de l'assise évite toute congestion sanguine au niveau des cuisses.

TEXON

Éléments rembourrés	Interchangeables sans outil grâce à un système de clic	
	<p>Revêtement en similicuir ESD Au choix en noir (MG01) et en gris (MG11).</p> <p>Skintec ESD (nouveau mondiale) Au choix en noir (4000), en gris (4002) et en blanc cassé (4007)</p>	<p>Le similicuir sans PVC est particulièrement facile et rapide à nettoyer. Résistant à l'usure, il se lave facilement et ne craint pas les huiles ni les désinfectants courants. La résistance aux désinfectants est testée et certifiée. Sa matière est particulièrement douce et confortable.</p> <p>Ce revêtement innovant a été spécialement conçu pour TEXON et séduit par son esthétique. Son noyau en mousse souple garantit un confort d'assise exceptionnel. Extrêmement robuste et résistant à l'usure, son rembourrage est en outre particulièrement facile d'entretien et résiste aux produits désinfectants disponibles dans le commerce. La résistance aux désinfectants est testée et certifiée. Ce nouveau procédé de fabrication est exempt de substances nocives pour l'environnement. Le Skintec ESD allie ainsi durabilité, confort, esthétique, hygiène et longévité.</p>
Mécanisme	Mécanisme Auto-Motion avec système Flex-Back	<p>S'asseoir et se sentir tout de suite bien assis, sans réglage compliqué du siège : c'est ce que permet le mécanisme Auto-Motion. Ce dernier déplace l'assise et le dossier de manière synchronisée vers l'arrière et vers l'avant, qui restent ainsi en contact dynamique avec le corps.</p> <p>Le Flex-Back augmente la flexibilité du dossier et permet de bouger agréablement et facilement le dos. Il peut être bloqué si nécessaire.</p>
Réglages et fonctions	Hauteur d'assise (réglable en continu de 450 à 620 mm)	Réglage de la hauteur de l'assise pour s'adapter à la hauteur du poste de travail et à la morphologie de l'utilisateur.
	Sécurité anti-choc	Le dossier ne revient pas brutalement en avant lorsqu'une position est débloquée.
	Contrôle automatique du poids corporel	Le réglage du poids automatique assure une tension optimale du dossier, que l'utilisateur adopte une position assise active ou dynamique. Chaque utilisateur bénéficie ainsi d'un soutien intuitif et adapté à ses besoins.
Piètement	Aluminium gris argenté	Le piètement gris anthracite en aluminium est particulièrement robuste, durable et simple à maintenir propre.
Roulettes/patins	Roulettes	Les roulettes sont surtout utiles pour les postes de travail où il faut rester flexible et mobile. Les modèles sont équipés par défaut de roulettes de sécurité doubles et souples, dotées d'un frein sensible à la charge, pour les sols durs (par exemple, béton, carrelage, etc.).
Capacité de charge	Capacité de charge jusqu'à 180 kg	
Normes/certificats	<p>DIN EN ISO 14644-1 DIN EN 61340-5-1 DIN 68 877 Certificat GS « Sécurité testée » Gestion de la qualité DIN EN ISO 9001 Gestion environnementale DIN EN ISO 14001 Gestion environnementale contrôlée EMAS Gestion de la sécurité au travail OHSAS 18001</p>	<p>Sécurité certifiée pour salles blanches Sécurité ESD à 100 % Sécurité et confort accrus. Produit de haute qualité.</p>
Garantie	Garantie de 10 ans	Envoi gratuit des pièces de rechange pendant toute cette période.
Accessoires		
Accoudoirs	Accoudoirs 4D	Les accoudoirs 4D sont réglables en hauteur (110 mm), en largeur (20 mm) et en profondeur (60 mm) et s'inclinent vers l'intérieur ou l'extérieur (+/-45°).