

## Caractéristiques de performances LABORATOIRES TEXON avec repose-pieds

Article : 9171, 9175

VOTRE SIÈGE DE TRAVAIL

# TEXON 3 + 4

POUR LES ENVIRONNEMENTS DE LABORATOIRE

Le LABORATOIRES TEXON définit de nouvelles normes pour les laboratoires. Avec sa conception hygiénique cohérente et son concept ergonomique exceptionnel, il est le leader incontesté des sièges de laboratoire. Ses surfaces lisses et pleines ainsi que son Clean Cover recouvrant le mécanisme facilitent grandement son nettoyage.



GERMAN  
DESIGN  
AWARD  
GOLD  
2025



reddot winner 2024



Dimensions en mm	Dossier :	H 570
	Assise :	H 570 - 810 B 475 T 460
Données d'emballage	Poids	19 kg
	Volume	0,25 m <sup>3</sup>

### Équipement de base

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.

Éléments rembourrés

Interchangeables sans outil grâce à un système de clic

#### Revêtement en similicuir

Au choix en noir (MG01) et en gris (MG11).

#### Skintec (nouauté mondiale)

Au choix en noir (4000), en gris (4002) et en blanc cassé (4007)

### Avantages

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.

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.

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 allie ainsi durabilité, confort, esthétique, hygiène et longévité.

Mécanisme

Mécanisme Auto-Motion avec système Flex-Back

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.

# TEXON

		Le Flex-Back augmente la flexibilité du dossier et permet de bouger agréablement et facilement le dos. Il peut être bloqué si nécessaire.
Réglages et fonctions	Hauteur d'assise (réglable en continu de 570 à 810 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 anthracite	Le piètement anthracite en aluminium est particulièrement robuste, durable et simple à maintenir propre.
Repose-pieds circulaire	Repose-pieds circulaire chromé, réglable en hauteur	Offre une large surface d'appui, réglage simple et rapide de la hauteur.
Roulettes/patins	Patins	Les patins sont utiles pour les postes de travail où le siège doit fournir un soutien, notamment pour les activités nécessitant un effort très important. Les patins sont fabriqués en plastique robuste et résistant à l'abrasion.
	Roulettes autobloquantes	Les roulettes autobloquantes sont également autorisées pour une hauteur supérieure à 650 mm. En cas de charge, les roulettes se bloquent et empêchent ainsi le siège de rouler. En l'absence de contraintes, elles permettent de déplacer facilement le siège. Elles répondent ainsi aux exigences de sécurité de la norme DIN 68877. Pour des raisons de sécurité, les roulettes normales ne sont pas autorisées au-dessus de 650 mm de hauteur. Les roulettes autobloquantes peuvent également être montées ultérieurement.
Capacité de charge	Capacité de charge jusqu'à 180 kg	
Normes/certificats	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	Sécurité et confort accrus. Produit de haute qualité.
Garantie	Garantie de 10 ans	Envoi gratuit des pièces de rechange pendant toute cette période.
<b>Accessoires</b>		
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°)