

Fiche technique Neon XXL siège d'atelier, capacité de charge<180kg

Modèle: 9575

Dimensions en mm	Dossier:	H:	570
	Assise:	H:	470 - 640
		L:	490
		P:	420-480
Conditionnement	Poids :	kg	21,0
	Volume:	m³	0,20



Equipement

Avantages

Capacité de charge	Capacité de charge testée par le TÜV jusqu'à 180 kg.	Aptitude à supporter des charges lourdes sur l'ensemble des éléments de construction. Composants adaptés aux charges lourdes: Châssis, roulettes, mécanisme, vérin pneumatique, piétement et rembourrages.
Assise et dossier	<p>Assise ergonomique aux galbes étudiés, extra épais. Avec soutien du bassin intégré et rebord d'assise arrondi.</p> <p>Forme ergonomique, particulièrement élargie en partie inférieure et étroite en partie supérieure.</p> <p>Revêtement: (changeable sans outils)</p> <p>Revêtement en tissu Duotec noir: Résistant, aéré et confortable</p> <p>Revêtement en vinyle noir: De très haute qualité, vinyle Magic: Lavable, facile d'entretien, résistant aux produits de désinfection et aux huiles industrielles</p> <p>Polyuréthane (PU) noir: Le rembourrage en mousse polyuréthane offre une très haute résistance et est très facile d'entretien.</p> <p>Supertec noir: Confortable, souple et agréable, ventilé et très solide. Résistant aux coupures, antidérapant et facile d'entretien.</p>	<p>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</p> <p>Liberté maximale de manoeuvre. La forme du dossier ouvre de nouveaux espaces sans entraver le soutien du dos</p> <p>Les revêtements ont une composition aérée, perméable à l'air et à la vapeur et évitant l'accumulation de sueur. Grâce à sa densité particulièrement étudiée, il offre un confort optimal.</p> <p>Les revêtements souples et confortables offrent un excellent confort d'assise. Toutefois, des endommagements par des objets pointus ou des angles aigus ne peuvent pas être exclus. Idéal pour les espaces industriels et les laboratoires.</p> <p>La mousse polyuréthane 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.</p> <p>Offre un très bon confort d'assise grâce à une couche profonde en tissu perméable à l'air et résiste aux endommagements par des objets pointus grâce aux écailles de protection sur la surface.</p>
Le bord plastique "Flexband"	Le bord plastique "Flexband" est disponible dans les couleurs orange, gris, vert et bleu.	Le bord plastique caractéristique protège le rembourrage et met l'accent sur l'esthétique.
Réglage en hauteur	Réglage de l'hauteur en continu (plage de réglage 470-640 mm par vérin pneumatique sécurisé et autoportant et son cache-vérin)	Le réglage de la hauteur du siège peut être adapté à la taille du corps et à la hauteur des établis. Large plage de réglage de la hauteur.

Fiche technique Neon XXL siège d'atelier, capacité de charge<180kg

Modèle: 9575

Dimensions en mm	Dossier:	H:	570
	Assise:	H:	470 - 640
		L:	490
		P:	420-480
Conditionnement	Poids :	kg	21,0
	Volume:	m³	0,20



Package ergonomique	Système synchrone 0-23°	L'assise et le dossier accompagnent tous les mouvements. Le système synchrone adapte automatiquement l'inclinaison de l'assise et du dossier à la posture assise du moment. L'assise dynamique active qui est alors permise détend les muscles, soulage les disques intervertébraux, améliore la circulation sanguine et augmente considérablement les capacités de concentration et le rendement.
	XXL Réglage de tension de 80 - 180 kg	Réglage individuel de tension du dossier permettant un soutien équilibré adapté à la taille et au poids de la personne assise.
	Assise ajustable pour un réglage individuel de la profondeur d'assise (60 mm)	Permet d'adapter la profondeur de l'assise à la longueur des cuisses et en permet le support optimal.
	Réglage en hauteur du dossier confortable et facile à utiliser pour un réglage adapté à l'utilisateur, réglage possible en position assise (60 mm).	Le support du dos est particulièrement nécessaire en région du 4ème et 5ème vertèbre lombaire. Ce réglage permet un soutien idéal du dos, qu'elle que soit la taille de l'utilisateur
	Blocage aisé et rapide	Toutes les manettes de réglages sont intuitives et faciles à utiliser, y compris en position assise
	Sécurité antichoc	Prévention de l'effet retour. Le dossier ne revient pas brutalement en avant lorsqu'on débloque une position. Très grande stabilité, solidité et durabilité. La construction plate permet d'éviter tout risque de trébucher.
Piètement	Aluminium, revêtement par poudre, noir. Construction plate.	
Roulettes	Roulettes souples et auto freinées à double galet, pour sols durs. Diamètre supérieur de 65 mm.	Le siège ne bouge qu'en position occupée. Minimisation des risques d'accident.
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 Système de management environnemental DIN EN ISO 14001 + EMAS OHSAS 45001 EcoVadis CSR rating Gold Eco-label "Ange bleu" Anti-toxique	Haute sécurité et confort. Produit de haute qualité.
Garantie	3 ans de garantie totale. 10 ans de garantie longue durée	Livraison gratuite des pièces de rechange pendant toute cette période

Fiche technique Neon XXL siège d'atelier, capacité de charge < 180kg

Modèle: 9575

Dimensions en mm	Dossier:	H:	570
	Assise:	H:	470 - 640
		L:	490
		P:	420-480
Conditionnement	Poids :	kg	21,0
	Volume:	m ³	0,20

**Accessoires et options**

Accoudoirs adaptés aux charges lourdes	2D-accoudoirs Réglables en hauteur (110 mm), Réglables en largeur (en continu par 20mm) Plus grande largeur Surface souple
--	--

Patins	Patins larges en matière plastique, résistant aux rayures.
--------	---

Avantages

Par le réglage en hauteur des accoudoirs, on atteint un soulagement de la musculature de la nuque.

Très grande stabilité.