

Fiche technique LX216

Spécification: Siège pivotant haut à tête, maille, synchrone

Dimensions en mm	Dossier:	H:	660
	Assise:	H:	415 - 535
		L:	460
		T:	450
Total:		H:	1485
		P:	480
		P a.A.:	660
		L:	630
Emballage	Poids:	kg	16,42
	Volume:	m ³	0,3



Equipement de série

Avantage

Pièces en plastique	Plastique teinté dans la masse, noir.	Aspect durable, même en cas d'utilisation intensive.
Dossier	Dossier haut avec tête, résille, noir. Réglable en hauteur. Dossier blocable en 4 positions.	
Rembourrage	Assise: épaisseur de la mousse de rembourrage 50 mm.	Bon confort d'assise.
Mécanisme	Système synchrone, blocable.	Les systèmes synchrones d'Interstuhl sont conçus de façon à soutenir parfaitement le corps en toute position et à favoriser une assise dynamique.
Réglage de la hauteur d'assise	Réglage de la hauteur d'assise, en continu de 415 à 535 mm. Vérin pneumatique sécurisé et autoportant.	Les utilisateurs d'une taille de 151 à 192 cm (norme DIN EN 1335) peuvent effectuer un réglage individuel de la hauteur d'assise ergonomique optimale.
Réglage de tension en fonction du poids	De 45 à 120 kg, multipositions.	Adaptation individuelle de la tension du dossier au poids et à la taille de l'utilisateur.
Réglage de la profondeur d'assise	Assise coulissant sur 60 mm pour un réglage individuel de la profondeur d'assise.	La profondeur d'assise s'adapte individuellement pour garantir une surface optimale d'appui des cuisses.
Roulettes Ø 65 mm	Roulettes dures à double galet, noires, freinées, pour moquettes. (Conformes à DIN EN 12529).	Le siège ne bouge qu'en position occupée.
Piètement	Polyamide teinté dans la masse, noir.	Aspect durable, même en cas d'utilisation intensive.
Accoudoirs	Accoudoirs en T, 4D: réglables en hauteur, largeur, profondeur et rotation. Manchettes souples.	Les accoudoirs permettent de soulager la musculature du cou et de la nuque.
Matériaux utilisés	Tous les matériaux sont purs et recyclables.	Respect de l'environnement.

Fiche technique LX216

Spécification: Siège pivotant haut à tête, maille, synchrone

Dimensions en mm	Dossier:	H:	660
	Assise:	H:	415 - 535
		L:	460
		T:	450
Total:		H:	1485
		P:	480
		P a.A.:	660
		L:	630
Emballage	Poids:	kg	16,42
	Volume:	m ³	0,3



Produit de haute qualité.

Certificats

Système de management de la qualité DIN EN ISO 9001:2015, règlement (CE) n°1221/2009 (EMAS), Système de management environnemental DIN EN ISO 14001:2015, Système de management de la sécurité au travail DIN EN ISO 45001:2018, Système de management de l'énergie DIN EN ISO 50001:2018, EcoVadis Gold, durabilité assurée.

Garantie

3 ans de garantie conformément à nos conditions de garantie.

Qualité constante garantie pendant toute la durée de l'utilisation.

Fiche technique LX216

Spécification: Siège pivotant haut à tête, maille, synchrone

Dimensions en mm	Dossier:	H:	660
	Assise:	H:	415 - 535
		L:	460
		T:	450
Total:		H:	1485
		P:	480
		P a.A.:	660
		L:	630
Emballage	Poids:	kg	16,42
	Volume:	m ³	0,3



Option

Avantage

Roulettes Ø 65 mm	Roulettes souples et freinées à double galet pour sols durs (conformes à DIN EN 12529).	Le siège ne bouge qu'en position occupée.
Piètement	Piètement aluminium gris argent ou poli.	Grande stabilité, longévité.
Réglage de l'inclinaison d'assise	Réglable, +5,1° vers l'avant.	Sous l'effet de l'inclinaison, le bassin est plus raide, la colonne vertébrale se relève, ce qui évite d'avoir le dos rond.
Soutien lombaire	Soutien lombaire réglable en profondeur.	Le galbe du soutien lombaire peut être modifié par rotation pour s'adapter à la morphologie de l'utilisateur. Ce système assure un soutien individuel de la zone dorso-lombaire.
Revêtements	Plusieurs qualités de tissu en de nombreuses couleurs et plusieurs coloris de maille disponibles.	Plusieurs possibilités au choix.