

Fiche technique 2456

Spécification: Siège de bureau pivotant

Dimensions en mm	Dossier:	H:	640-720
	Assise:	H:	410-540
		L:	460
		T:	420-480
	Total:	H:	1300
		P:	460
P a.A.:		720	
L:		680	
Emballage	Poids:	kg	20,5
	Volume:	m ³	0,2



Equipement de série

Avantage

Dossier	Dossier haut réglable en hauteur. Rembourrage "design", mousse à galbes ergonomique, densité 50gr/dm ³ . Support-dossier 3D.	A travers sa forme 3D, le dossier enveloppe et supporte parfaitement le dos de l'utilisateur. La mousse du dossier est très stable et permet un confort d'assise au delà de 8 h. Les éléments "design" le rendent élégant.
Rembourrage confort	Assise à mousse performée, densité 50 gr/dm ³ .	Confort d'assise optimisé permettant une assise prolongée ceci grâce à la haute densité de la mousse. La circulation sanguine est stimulée.
Colonne de la chaise	Cartouche oléopneumatique.	Adaptation à toutes les tailles.
Mécanisme avec régulation du poids	Mécanisme synchrone. L'assise et le dossier sont en mouvement synchrone. En angle ouvert, le fauteuil suit le mouvement du corps. La position du fauteuil peut être arrêté quelque sois l'angle. Réglage de la tension du dossier par une molette.	Le dos est parfaitement soutenu en permanence, la musculature abdominale est soulagée, les crampes sont évitées. La bonne position d'assise est encouragée. Bonne répartition de pression au niveau des vertèbres. Le grand angle d'ouverture permis par le mécanisme synchrone stimule la circulation sanguine. Le siège s'adapte à tous les poids des utilisateurs grâce au réglage manuel de la résistance du dossier. Un travail détendu est ainsi facilité.
Réglage du dossier en hauteur	Réglage en hauteur du dossier par système "Up & Down". Spectre de réglage automatique par crans, maximum 70 mm.	Le point culminant du soutien lombaire peut être ajusté individuellement, permettant ainsi un bon soutien dorsal et une assise correcte. Une circulation sanguine est stimulée, les organes internes sont soulagés, bonne répartition de presssion sur les vertèbres.
Piétement	Polyamide noir, diamètre 640 mm.	Grande stabilité.
Roulettes	Roulettes doubles, dures.	Pour sol souple.
Tissu de revêtement	Tissu Tec, très résistant, 100 % polyester, 30.000 tours Martindale, 230 g/mètre linéaire. Tissu Lucia, très résistant, 100 % polyester, 100.000 tours Martindale, 400 g/mètre linéaire.	
Soutien lombaire		Il soulage les muscles du dos et empêche le basculement du bassin causant la formation d'un dos rond.
Soutien lombaire	Soutien le bassin en son bord supérieur.	Les muscles et la colonne vertébrale sont soulagés.
Réglage en profondeur d'assise	par translation d'assise sur 50 mm.	Bonne répartition de pression sous les cuisses.

Fiche technique 2456

Spécification: Siège de bureau pivotant

Dimensions en mm	Dossier:	H:	640-720
	Assise:	H:	410-540
		L:	460
		T:	420-480
Total:	H:	1300	
	P:	460	
	P a.A.:	720	
	L:	680	

Emballage	Poids:	kg	20,5
	Volume:	m ³	0,2

Réglage en inclinaison d'assise jusqu'à 4° vers l'avant.



Le bassin se redresse, la colonne vertébrale prend sa forme naturelle "double S".

Garantie 3 ans de garantie de remplacement.

Fiche technique 2456

Spécification: Siège de bureau pivotant

Dimensions en mm	Dossier:	H:	640-720
	Assise:	H:	410-540
		L:	460
		T:	420-480
	Total:	H:	1300
		P:	460
P a.A.:		720	
L:		680	
Emballage	Poids:	kg	20,5
	Volume:	m³	0,2



Option	Avantage	
Roulettes	Roulettes double-galet autofreinées, souples pour sols durs	
Piètement	aluminium poli ou laqué époxy gris argenté	Stabilité et longévité
Accoudoirs	Accoudoirs-anneaux fixes ou accoudoirs multifonctionnels 3D en T (largeur, hauteur, profondeur)	Les accoudoirs soulagent les muscles des épaules, du cou et de la nuque.