

Fiche technique 3C42

Spécification: Siège tournant, synchrone Body-Float, dos membrane

Dimensions en mm	Dossier:	H:	590-645
	Siège:	H:	415-535
		L:	480
		T:	440
	Total:	H:	1185
		P:	490
P a.A.:		650/730	
L:		710	
Emballage	Poids:	kg	21,5
	Volume:	m ³	0,6



Equipement de série

Avantage

Dossier	Dossier membrane. Réglage de la hauteur du dossier par crans sans manette. Dossier inclinable et blocable en 5 positions avec retour anti-choc.	Le soutien de la colonne vertébrale et surtout lombaire est primordial. Le dossier s'adapte à toutes les tailles et morphologies. Le dossier ne revient pas brutalement lors qu'on le débloque.
Rembourrage	Mousse d'assise 50 mm. La housse est tenue par un lacet. Aucun encollage. Mousse polyuréthane injectée aérée, fabriquée sans CFC, SFC, FCKW et CKW.	Un microclimat optimal par les mousses aérées et l'absence de colles. (Le revêtement n'est pas collé, évitant ainsi l'accumulation de sueur et la production de décharges électrostatiques).
Mécanisme	Mécanisme synchrone Body-float avec un angle maximal d'ouverture de 125°.	Le mécanisme Body-float offre un soutien optimum dans toutes les positions, une liberté de mouvement et stimule le changement de posture.
Réglage en hauteur de l'assise	Réglage en hauteur continu de 415 - 535 mm. Vérin pneumatique sécurisé et autoportant.	Les personnes de petite ou grande taille (>184 cm ou <151 cm) ont aussi une position assise ergonomique.
Amortisseur d'assise	Suspension supplémentaire, en outre en position la plus basse.	Cet amortisseur supplémentaire protège la colonne vertébrale de chocs lors d'une assise brusque.
Réglage de tension du dossier	De 45 à 140 kg, réglage en continu.	Adaptation personnalisée de la résistance du dossier selon la morphologie et la corpulence de l'utilisateur.
Roulettes	Roulettes dures, auto-freinées, pour sols souples (selon la norme DIN EN 12529). Diamètre 65 mm.	Non occupé, le siège ne bouge pas (prévention des accidents).
Piétement	Etoile 5 branches en polyamide noir. Surface grainée.	Très grande solidité et durabilité.
Matériaux	Tous les matériaux sont purs et recyclables. Les parties synthétiques sont teintées dans la masse.	Respect de l'environnement, sauvegarde des ressources naturelles.
Normes	EN 1335 (sièges/fauteuils de travail). Certifié GS sécurité testée, absence de substances nocives et Ergonomie Testée. Certification Bifma.	Confort et sécurité.
Certifications	Système de gestion de la qualité DIN EN ISO 9001:2015, VO (EG) n° 1221/2009 (EMAS), Système de gestion de l'environnement DIN EN ISO 14001:2015, Système de management de la sécurité au travail DIN EN ISO 45001:2018, EcoVadis Gold., Durabilité Garantie. Quality Office, Ange Bleu, Bifma e3 level Platin.	Produit de qualité.
Garanties	10 ans de garantie longue durée. Reprise en fin de vie et garantie de recyclage.	Remplacement gratuit pièces et main d'oeuvre durant la période de garantie.

Fiche technique 3C42

Spécification: Siège tournant, synchrone Body-Float, dos membrane

Dimensions en mm	Dossier:	H:	590-645
	Siège:	H:	415-535
		L:	480
		T:	440
	Total:	H:	1185
P:		490	
P a.A.:		650/730	
L:		710	
Emballage	Poids:	kg	21,5
	Volume:	m ³	0,6



Une notice pour le démontage des produits Interstuhl est disponible sur demande

Fiche technique 3C42

Spécification: Siège tournant, synchrone Body-Float, dos membrane

Dimensions en mm	Dossier:	H:	590-645	
		Siège:	H:	415-535
			L:	480
	Total:	T:	440	
		H:	1185	
		P:	490	
Emballage	Poids:	kg	21,5	
		Volume:	m³	0,6



Option		Avantage
Roulettes	Roulettes souples Ø 65 mm, auto-freinées pour sols durs (DIN EN 12529) ou patins.	Non occupé, le siège ne se déplace pas (prévention des accidents).
Piètement	Piètement aluminium laqué époxy noir, gris argent ou poli.	Stabilité, longévité, esthétisme.
Réglage de la profondeur d'assise	Adaptation de la profondeur d'assise à la longueur des cuisses (extension de 50 mm max. à l'avant).	Il agrandit la surface d'appui effective et permet une meilleure répartition du poids sur l'assise.
Réglage de l'inclinaison d'assise	Inclinable de 4° vers l'avant (le bord avant du siège s'abaisse en continu).	Le bassin se redresse, la colonne reprend sa position naturelle double S, le dessous des cuisses est soulagé, ainsi que les organes du bas-ventre.
Soutien lombaire réglable	Soutien lombaire réglable en profondeur (côté plat/galbé) et en hauteur.	Le soutien lombaire réglable en profondeur permet un soutien individualisé en zone lombaire.
Accoudoirs en T, 4D	Accoudoirs en T 4D réglables en hauteur (10 crans, 100 mm), largeur (3 crans, 25 mm de chaque côté), profondeur (6 pas de 50 mm, et orientables (+/-15°), manchettes souples. Couleurs des supports-accoudoirs: piètement alu ou polyamide noir = supports-accoudoirs polis piètement alu laqué époxy argenté brillant: supports-accoudoirs argenté brillant piètement alu poli: supports-accoudoirs polis.	Ils soulagent les muscles du cou et de la nuque.
Accoudoirs (2D)	Accoudoirs en T 2D, réglables en hauteur (10 crans, 100 mm) et en largeur, support plastique noir.	
Accoudoirs en anneau	Couleurs des supports-accoudoirs: piètement alu ou polyamide noir = supports-accoudoirs polis piètement alu laqué époxy argenté brillant: supports-accoudoirs argenté brillant piètement alu poli: supports-accoudoirs polis.	
Revêtements	Grand choix de qualités et de couleurs, tissus et cuirs. Deux coloris pour la membrane (blanc/noir).	Individualisation.

Une notice pour le démontage des produits Interstuhl est disponible sur demande