

Fiche technique PU213

Spécification: Siège tournant, dossier maille

Dimensions en mm	Dossier:	H:	650
	Siège:	H:	420-520
		L:	515
		T:	420
	Total:	H:	1120
		P:	515
P a.A.:		655	
L:		545	
Emballage	Poids:	kg	12,5
	Volume:	m ³	0,65



Équipement de série

Avantage

Pièces en polypropylène	Assise et dossier, plastique teinté, noir.	La qualité et l'optique sont conservées même après l'apparition de traces d'usure.
Dossier	résille de couleur noire.	Aspect d'un dossier rembourré classique offrant le confort d'aération caractéristique d'un dossier résille.
Rembourrage	Rembourrage de l'assise : 38 mm de mousse. Respirant grâce au rembourrage non collé.	Très grand confort d'assise. Soutien optimal de l'utilisateur lors des séquences de mouvements 3D.
Mécanisme	Technologie à ressorts intelligents.	Plusieurs utilisateurs peuvent utiliser le siège en alternance sans être obligés de régler la tension en fonction du poids à chaque fois. L'adaptation de la force de rappel repose uniquement de l'intelligence du matériau.
Réglage de la hauteur d'assise	Réglage de la hauteur d'assise, en continu de 420 à 520 mm. Vérin pneumatique sécurisé et autoportant.	Même les personnes qui ne correspondent pas à la plage prévue par la norme DIN (soit de taille supérieure à 192 m ou inférieure à 151 m) peuvent bénéficier d'une assise ergonomique.
Roulettes Ø 65 mm	Roulettes dures à double galet, noires, autofreinées, pour sols souples (selon norme DIN EN 12529).	Le siège ne bouge qu'en position occupée. Minimisation des risques d'accident.
Piètement	Identique aux pièces en polypropylène.	Esthétique haut de gamme.
Matériaux	Tous les matériaux sont purs et recyclables.	Respect de l'environnement.
Normes	EN 1335 relative aux sièges et fauteuils de bureau pivotants. Certificat GS " Sécurité testée ", absence de substances nocives et ergonomie vérifiées, certification Bifma.	Sécurité et confort accrus.
Certification	Système de management de la qualité DIN EN ISO 9001:2008, règlement (CE) n° 1221/2009 (EMAS), Système de management environnemental DIN EN ISO 14001:2009, OHSAS, EcoVadis Gold, durabilité assurée. Quality Office, ange bleu	Produit de haute qualité.
Garantie et reprise	Une longévité de 10 ans. Reprise en fin de vie et garantie de recyclage.	Remplacement gratuit des pièces pendant la durée de la garantie.

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

Fiche technique PU213

Spécification: Siège tournant, dossier maille

Dimensions en mm	Dossier:	H:	650
	Siège:	H:	420-520
		L:	515
		T:	420
	Total:	H:	1120
		P:	515
P a.A.:		655	
L:		545	
Emballage	Poids:	kg	12,5
	Volume:	m³	0,65



Option		Avantage
	Pièces en polypropylène, piètement inclus Assise et dossier, plastique teinté, blanc.	Esthétique haut de gamme.
Roulettes/Patins	Roulettes souples noires à double galet, autofreinées, pour sols durs ou patins champignon durs/souples. (selon norme DIN EN 12529).	Le siège ne bouge qu'en position occupée. Minimisation des risques d'accident.
Accoudoirs	Accoudoirs en T, rigides, couleur identique à la couleur du plastique, Accoudoirs en T 3D, réglables en hauteur, en largeur et en profondeur (identiques à la couleur du plastique).	Les accoudoirs permettent de soulager les muscles du cou et de la nuque.
Tissus de revêtement	Plusieurs qualités de tissu et cuir déclinés dans divers coloris.	Plusieurs possibilités au choix.
Bicolore	Le rembourrage d'assise et du dossier est disponible en différentes couleurs selon les qualités de revêtement.	Conception optique.

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