

## Fiche technique TF118

Spécification: Fauteuil pivotant 24h haut,tête, synch.,topper

Dimensions en mm	Dossier:	H:	720
	Siège:	H:	410-550
		L:	500
		T:	440
Total:	H:	1490	
	P:	530	
	P a.A.:	755	
	L:	645	
Emballage	Poids:	kg	25,5
	Volume:	m <sup>3</sup>	



### Equipement de série

		Avantage
Pièces en plastique	Plastique teinté dans la masse, noir.	Aspect durable, même en cas d'utilisation intensive.
Dossier	Dossier haut rembourré avec repose-tête. Mousse 55 mm. Dossier recouvert du tissu Climatex Ultra, flancs en similicuir, bords latéraux et dos du dossier avec revêtement noir.	Dossier renforcé et rembourrage ventilé.
Appuie-tête	Tête réglable en hauteur et en profondeur, inclinable. Rembourrée en cuir synthétique noir. Côtés en tissu noir.	L'appuie-tête, particulièrement en position assise basculant vers l'arrière, contribue à soulager la musculature de la nuque et des épaules de manière déterminante ainsi qu'à libérer l'activité respiratoire.
Rembourrage	Rembourrage 2 zones de l'assise : mousse 70 mm. Assise recouverte du tissu Climatex Ultra noir, bords latéraux noirs.	Rembourrage ventilé grâce au tissu non collé. Bon confort d'assise.
Topper	Coussin interchangeable (Topper) assise et dossier, noirs. Face avant du dossier équipé par défaut du patch « Interstuhl ».	Prise en compte possible de facteurs hygiéniques.
Mécanisme	Système synchrone, blocable. Angle d'ouverture entre l'assise et le dossier: 95°-115°. Dossier blocable en 4 positions.	Les systèmes synchrones d'Interstuhl sont conçus de façon à soutenir parfaitement le corps en toute position et à favoriser une assise dynamique. Même débloqué, le dossier ne peut pas se détendre brusquement vers l'avant.
Réglage de la hauteur d'assise	Réglage de la hauteur d'assise, en continu de 410 à 550 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	Réglage de tension en fonction du poids, multipositions. Poids utilisateurs jusqu'à 150 kg, durée d'utilisation 24 heures.	Adaptation individuelle de la tension du dossier au poids et à la taille de l'utilisateur.
Réglage de la profondeur d'assise	Surface d'assise coulissante pour un réglage individuel de la profondeur d'assise. Plage de réglage de 55 mm.	La profondeur d'assise s'adapte individuellement pour garantir une surface optimale d'appui des cuisses.
Réglage de l'inclinaison d'assise	Réglable, +4,5° vers l'avant.	Sous l'effet de l'inclinaison, le bassin se redresse, la colonne vertébrale se relève, ce qui évite d'avoir le dos rond.
Soutien lombaire	Réglable en profondeur (15 mm) et en hauteur (100 mm).	Le soutien lombaire peut être réglé en profondeur et en hauteur pour être adapté à la morphologie de l'utilisateur. Ce système assure un soutien individuel de la région lombaire.
Roulettes Ø 65 mm	Roulettes universelles souples à double galet, noires, freinées. (Conformes à DIN EN 12529).	Le siège ne bouge qu'en position occupée.

## Fiche technique TF118

Spécification: Fauteuil pivotant 24h haut,tête, synch.,topper

Dimensions en mm	Dossier:	H:	720
	Siège:	H:	410-550
		L:	500
		T:	440
Total:	H:	1490	
	P:	530	
	P a.A.:	755	
	L:	645	
Emballage	Poids:	kg	25,5
	Volume:	m <sup>3</sup>	



Piètement	Aluminium laqué époxy noir.	Stabilité très élevée, grande longévité même en cas d'utilisation intensive.
-----------	-----------------------------	--

Accoudoirs	Accoudoirs en T 5D, réglables en hauteur, en largeur et en profondeur, orientables. Accoudoirs rabattables vers l'arrière.	Les accoudoirs permettent de soulager les muscles du cou et de la nuque.
------------	--	--

Matériaux utilisés	Tous les matériaux sont purs et recyclables.	Respect de l'environnement.
--------------------	--	-----------------------------

Normes	Certificat GS " Sécurité testée ", sigle absence de substances nocives et sigle ergonomie vérifiées. BIFMA. BRITISH STANDARD BS5459-2-2000.	Sécurité et confort.
--------	---	----------------------

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, ange bleu ("Blauer Engel").	Produit de haute qualité.
-------------	---	---------------------------

Garantie 24h d'utilisation	Garantie de 5 ans en cas de travail en équipes (24h/jours les 220 jours ouvrables par an). Dans le cas d'une utilisation toute l'année 24h/24 le temps de garantie longue durée est de 3 ans, dont 1 an de garantie entière.	Echange gratuit pièces et main d'oeuvre durant la période de garantie.
----------------------------	--	--

**Fiche technique TF118**

Spécification: Fauteuil pivotant 24h haut,tête, synch.,topper

Dimensions en mm	Dossier:	H:	720
	Siège:	H:	410-550
		L:	500
		T:	440
	Total:	H:	1490
		P:	530
		P a.A.:	755
		L:	645
Emballage	Poids:	kg	25,5
	Volume:	m <sup>3</sup>	

**Option****Avantage**

Patch

Patch personnalisable.

Personnalisation possible du set de coussins amovibles.