



SOMERSET

Fauteuil synchrone en tissu, accoudoirs 3D, réglage automatique de la tension, translation d'assise

FAMILLE **fauteuils de travail Ergonomiques**
DUREE UTILISATION 7h et +
POIDS MAX UTILISATEUR 110 kg
TAILLE MAX UTILISATEUR 190 cm
TEMPS DE MONTAGE 30 mn
DUREE DE GARANTIE 5 ans
CODE DOUANIER 94013000



COLORIS	REFERENCE	CODE-BARRE
NOIR	SMT01NR	3701338800870
BLEU	SMT01BL	3701338800887
ROUGE	SMT01RE	3701338800894
GRIS	SMT01GR	3701338800900

DOSSIER		ASSISE																											
descriptif	dossier en tissu fixé sur cadre en nylon, relié au mécanisme par structure en acier	descriptif	assise en bois et mousse recouverte de tissu	descriptif																									
mécanisme	basculement synchrone blocable en 4 positions	mécanisme	basculement synchrone blocable en 4 positions, réglage manuel de la tension de bascule, translation d'assise	mécanisme																									
dimensions	<table border="0"> <tr><td>hauteur totale</td><td>720</td></tr> <tr><td>haut. à partir de l'assise</td><td>560</td></tr> <tr><td>en mm longueur</td><td>500 à 380</td></tr> <tr><td>épaisseur</td><td>30 à 50</td></tr> </table>	hauteur totale	720	haut. à partir de l'assise	560	en mm longueur	500 à 380	épaisseur	30 à 50	dimensions	<table border="0"> <tr><td>profondeur totale</td><td>510</td></tr> <tr><td>prof. à partir du dossier</td><td>510</td></tr> <tr><td>en mm longueur</td><td>540</td></tr> <tr><td>épaisseur</td><td>90</td></tr> </table>	profondeur totale	510	prof. à partir du dossier	510	en mm longueur	540	épaisseur	90	dimensions	<table border="0"> <tr><td>hauteur</td><td></td></tr> <tr><td>haut. à partir de l'assise</td><td></td></tr> <tr><td>en mm longueur</td><td></td></tr> <tr><td>épaisseur</td><td></td></tr> </table>	hauteur		haut. à partir de l'assise		en mm longueur		épaisseur	
hauteur totale	720																												
haut. à partir de l'assise	560																												
en mm longueur	500 à 380																												
épaisseur	30 à 50																												
profondeur totale	510																												
prof. à partir du dossier	510																												
en mm longueur	540																												
épaisseur	90																												
hauteur																													
haut. à partir de l'assise																													
en mm longueur																													
épaisseur																													
mousse	<table border="0"> <tr><td>épaisseur</td><td></td></tr> <tr><td>densité</td><td></td></tr> <tr><td>nature</td><td></td></tr> </table>	épaisseur		densité		nature		mousse	<table border="0"> <tr><td>épaisseur</td><td>80</td></tr> <tr><td>densité</td><td>60 kg/M3</td></tr> <tr><td>nature</td><td>injectée</td></tr> </table>	épaisseur	80	densité	60 kg/M3	nature	injectée	mousse	<table border="0"> <tr><td>épaisseur</td><td></td></tr> <tr><td>densité</td><td></td></tr> <tr><td>nature</td><td></td></tr> </table>	épaisseur		densité		nature							
épaisseur																													
densité																													
nature																													
épaisseur	80																												
densité	60 kg/M3																												
nature	injectée																												
épaisseur																													
densité																													
nature																													
revêtement	tissu 100% polyester 40000 tours Martindale	revêtement	tissu 100% polyester 40000 tours Martindale	revêtement																									

ACCOUDOIRS	VERIN	PIETEMENT													
mécanisme	réglables en hauteur, en profondeur et pivotants	dimensions													
dimensions	<table border="0"> <tr><td>longueur "course"</td><td>70</td></tr> <tr><td>longueur partie fixe</td><td>180</td></tr> <tr><td>en mm diamètre partie fixe</td><td>50</td></tr> <tr><td>30</td><td>diamètre partie mobile</td></tr> </table>	longueur "course"	70	longueur partie fixe	180	en mm diamètre partie fixe	50	30	diamètre partie mobile	dimensions	<table border="0"> <tr><td>rayon</td><td>335</td></tr> <tr><td>en mm diamètre trou</td><td>50</td></tr> </table>	rayon	335	en mm diamètre trou	50
longueur "course"	70														
longueur partie fixe	180														
en mm diamètre partie fixe	50														
30	diamètre partie mobile														
rayon	335														
en mm diamètre trou	50														
en mm	<table border="0"> <tr><td>haut. à partir de l'assise</td><td>160 à 230</td></tr> <tr><td>distance entre accoudoirs</td><td>510</td></tr> <tr><td>longueur du dessus</td><td>250</td></tr> </table>	haut. à partir de l'assise	160 à 230	distance entre accoudoirs	510	longueur du dessus	250	composition	nylon						
haut. à partir de l'assise	160 à 230														
distance entre accoudoirs	510														
longueur du dessus	250														
composition	nylon, dessus en polyuréthane	coloris	noir												
coloris	noir	ROULETTES													
	50	diamètre	6 cm												
		diam. fixation	11 mm												
		composition	nylon												
		coloris	noir												
HAUTEURS DU SIEGE MONTE en mm	assise au plus bas	460	NORMES												
	assise au plus haut	530	du siège												
	assise et dossier au plus bas	1060	BIFMA X5.1												
	assise et dossier au plus haut	1130	EN 1335												
	assise + dossier + appui-tête au plus bas		de l'usine												
	assise + dossier + appui-tête au plus haut		ISO 9001												
			ISO 14001												
DIMENSIONS COLIS en cm	longueur	77	Q. dans CT 40HQ												
	hauteur	64	360												
	profondeur	38	POIDS COLIS en kg												
			net (siège monté)												
			21												
			brut												
			23												