

			ELVIRA					
			Fauteuil synchrone en maille, pied en aluminium, corps noir ou blanc					
FAMILLE			fauteuils de travail Ergonomiques					
DUREE UTILISATION			7h et +					
POIDS MAX UTILISATEUR			120 kg					
TAILLE MAX UTILISATEUR			195 cm					
TEMPS DE MONTAGE			20 mn					
DUREE DE GARANTIE			5 ans					
CODE DOUANIER			94013000					
COLORIS	REFERENCE	CODE-BARRE	 					
NOIR	ELV01NR	3701338801051						
GRIS/BLANC	ELV02GRBLA	3701338800924						

DOSSIER		ASSISE		APPUI-TETE	
descriptif	dossier en maille fixée sur cadre en nylon	descriptif	assise en maille fixée sur cadre en nylon	descriptif	appui-tête en maille fixée sur cadre en nylon
mécanisme	structure en nylon noir ou blanche, fixée sur mécanisme sous l'assise, intégrant les accoudoirs, avec soutien lombaire en nylon, réglable en hauteur	mécanisme	basculement synchrone blocable en 4 positions, réglage automatique de la tension de bascule	mécanisme	fixe
dimensions	hauteur totale 720 haut. à partir de l'assise 620	dimensions	profondeur totale 500 prof. à partir du dossier 500	dimensions	hauteur 170 haut. à partir du dossier 180
en mm	longueur 480 épaisseur 50 à 60	en mm	longueur 500 épaisseur 40	en mm	longueur 360 épaisseur 20 à 40
mousse	épaisseur densité nature	mousse	épaisseur densité nature	mousse	épaisseur densité nature
revêtement	maille en polyester	revêtement	maille en polyester	revêtement	maille en polyester

ACCOUDOIRS		VERIN		PIETEMENT																					
mécanisme	fixes	dimensions	longueur "course" 80 longueur partie fixe 155	dimensions	rayon 330 diamètre trou 50																				
dimensions	haut. à partir de l'assise 200 distance entre accoudoirs 510	en mm	diamètre partie fixe 50 diamètre partie mobile 30	composition	aluminium poli et noir																				
en mm	longueur du dessus 270	classe	4	ROULETTES	diamètre 6 cm diam. fixation 11 mm																				
composition	nylon, dessus polyuréthane	coloris	chromé	composition	polyuréthane																				
coloris	noir	cache-vérin	non	coloris	noir et chromé																				
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">HAUTEURS DU SIEGE MONTE en mm</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>assise au plus bas</td> <td>460</td> </tr> <tr> <td>assise au plus haut</td> <td>540</td> </tr> <tr> <td>assise et dossier au plus bas</td> <td>990</td> </tr> <tr> <td>assise et dossier au plus haut</td> <td>1070</td> </tr> <tr> <td>assise + dossier + appui-tête au plus bas</td> <td>1170</td> </tr> <tr> <td>assise + dossier + appui-tête au plus haut</td> <td>1250</td> </tr> </tbody> </table>				HAUTEURS DU SIEGE MONTE en mm		assise au plus bas	460	assise au plus haut	540	assise et dossier au plus bas	990	assise et dossier au plus haut	1070	assise + dossier + appui-tête au plus bas	1170	assise + dossier + appui-tête au plus haut	1250	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">NORMES</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>du siège</td> <td></td> </tr> <tr> <td>de l'usine</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		NORMES		du siège		de l'usine	
HAUTEURS DU SIEGE MONTE en mm																									
assise au plus bas	460																								
assise au plus haut	540																								
assise et dossier au plus bas	990																								
assise et dossier au plus haut	1070																								
assise + dossier + appui-tête au plus bas	1170																								
assise + dossier + appui-tête au plus haut	1250																								
NORMES																									
du siège																									
de l'usine																									
DIMENSIONS COLIS en cm		longueur 71	hauteur 64	profondeur 43	Q. dans CT 40HQ 330	POIDS COLIS en kg	net (siège monté) 16,5	brut 18,3																	