

Carrick gamme de fauteuil pour usage intensif.  
Mécanique synchrone à réglage de tension latérale pour un accès facile, avec translation d'assise.  
Accotoirs Réglable en hauteur RH, options :  
- 3 axes R3 hauteur plus manchette avant arrière et pivotante  
- 4 axes R4 (R3 plus largeur)  
Embase repose-pieds plate en alu poli sur 5 roulettes D60 avec système breveté "Anti-bruit".



DIMENSIONS	H		L		P		Poids		
	Dossier	820		500		/		/	
	Appui tête	150		310		/		0,8 kg	
	Assise	420 - 520		480		480		/	
	Accotoir fixe	210		250		50		1,6 kg	
	Accotoir R4	200 - 300		200		100		2,3 kg	
	Course du vérin	100		/		/		/	
	Poids chaise			18,3 kg					
	Poids embase			2kg					
	Poids mécanisme			5,2 kg					
	Angle assise/dossier			95° à 110°					
	Emballage	H : 920 A : 1080	680		600		3 kg 0,4 kg		
Hors tout	H : 1100-1270 A : 1250-1420	680-710		650		/			
Point S			170-230						
Profondeur assise			445-500						
Inclinaison assise			-1° à -11°						
Hauteur sommet dossier	H : 660-720				A : 810-870				
Largeur entre accotoirs	F : 495				R2-R4 : 440-520				

FONCTIONALITE	Liaison assise/dossier	
	Type de mécanisme	Mécanisme synchrone avec réglage en tension latéral du dossier (45 à 120kg), réglage en profondeur de l'assise (445 à 505mm) pour un usage courant et durable
	Réglage assise	Inclinaison synchronisée entre l'assise et le dossier, système anti-retour intégré.
	Réglage du dossier	Inclinaison sur 23° à contact permanent, synchronisé avec l'assise et avec système anti-retour, 5 positions de blocage Hauteur 660 à 710. Version appui tête 810 à 860
	Accotoirs	Accotoirs fixes PP ou Alu Poli. Accotoirs réglables PA6 30% FV et manchette PU

COMPOSANTS	Coque dossier	
	Structure interne dossier	Structure en multiplis de bois , épaisseur 12 mm
	Mousse dossier	Mousse en polyuréthane injecté sur support bois : Densité 60 kg/m <sup>3</sup> , épaisseur 60 mm
	Coque assise	/
	Structure interne assise	Structure en multiplis de bois , épaisseur 12 mm
	Mousse assise	Mousse de polyuréthane Haute résilience: Densité 45kg/m <sup>3</sup> , épaisseur 55 mm
	Mécanisme	Mécanisme Alu noir
	Accotoirs	Accotoirs fixes PP ou Alu Poli. Accotoirs R4 PA6 30% FV, manchette PU noire
	Piètement	Embase à 5 branches alu poli
	Roulettes	Roulettes double galet noires ø65 mm, auto-freinées pour sol dur ou sol souple

FINITIONS	Revêtements dossier	
	Revêtements d'assise	En standard 5 gammes de revêtements 3 tissus et 2 textiles enduits plus sur demande.
	Structure/Piètement	Embase repose pieds à 5 branches alu poli
	Métrage tissu	Métrage pour 1 siège : 1,35 ML, 1,70 ML pour version Appui Tête

Garantie: 5 ans

Normes: EN 1335 - 1/2/3

Date de Sortie: Janvier 2013