

Tableau des caractéristiques techniques: Fauteuils Roulants Manuels

		Assise				
		Largeur (mm)	Profondeur (mm)	Pente	Hauteur sol/siège (mm)	UL (mm)
FAUTEUILS MEDIUM ACTIFS						
 <i>Action^{®4}_{NG}</i>	Standard	 380 [...] 480	400 / 450 / 500	0° / 3° / 6°	360 [...] 510	200 à 400/330 à 460/440 à 510
	Transit				460 [...] 510	
	Dual HR				460 / 485	
	Levier Pendulaire		400 / 450	0° / 3° / 6°	460 [...] 510	
	XLT	505 / 555 / 605	400 / 450 / 500		360 [...] 510	
	Matrx	380 [...] 480	400 / 450		360 [...] 510	
 <i>Action^{®3}_{NG}</i>	Standard	 380 [...] 505	400/450	0° / 3° / 6°	360 à 510	200 à 400/330 à 460/440 à 510
	Transit				460 [...] 510	
	Dual HR				435 [...] 485	
	Levier Pendulaire		405 [...] 505		460 [...] 510	
	Confort		360 [...] 460	360 [...] 460		
	Matrx			360 à 510		
 <i>Action^{®2}_{NG}</i>		405 / 430 / 455 / 480	400 à 425	3°	460 / 485	330 à 460
 <i>Action^{®1}_{NG}</i>	Standard	 405 [...] 505	425	3°	450/500	330 à 455
	Transit					
	Dual HR					
 <i>Alu Lite</i>		410 / 460	430	3°	490	-
 <i>Topaz</i>		660 / 710 / 760	460 / 510	3°	445 / 495	-
FAUTEUILS ENFANTS		Assise				
		Largeur (mm)	Profondeur (mm)	Pente	Hauteur sol/siège (mm)	UL (mm)
						
 <i>Action^{®3} Junior</i>	Standard	305 / 330 / 355	305 / 350	1,5° / 5° / 8,5°	410 / 435 / 460	130 à 260 / 220 à 320 / 300 à 450
	Evolutif	205 à 280 / 305 à 380	200 [...] 350 / 275 [...] 375			

Dossier		Dimensions hors tout				Poids			
Inclinaison	Hauteur (mm)	Largeur (largeur d'assise + ... mm)	Largeur plié (mm)	Longueur (mm)	Hauteur (mm)	Max Utilisateur	Fauteuil	Partie la plus lourde	
7° / 0° à 30° / -6° à +24°	350 - 510	+ 190	305	995 - 1170	810 - 1040	125 kg	15,2 kg	8,3 kg	
		+ 160	265	950 - 1050	910 - 1040		14,5 kg	11,7 kg	
		+ 190	310		910 - 1015		15,8 kg	8,3 kg	
		+ 220	315		910 - 1040		19 kg	15,5 kg	
7° / 0° à 30°	380 - 460	+ 200	325	980 - 1105	125 kg	160 kg	21 kg	13 kg	
7°/0° à 30° / -6° à +24°	350 - 510	+190	305			125 kg	16 kg	8,3 kg	
0° / 7° / 0° à 30°	380 - 510	+ 190	295	980 - 1105	820 - 1050	125 kg	14,2 kg	7,6 kg	
		+ 160	260	950 - 1050	920 - 1050		13,5 kg	10,7 kg	
7° / 0° à 30°		+ 190	300	980 - 1105	890 - 1030		14,8 kg	7,6 kg	
		+ 220	305		920 - 1050		18 kg	14,5 kg	
0° à 30°	510	+ 200	330		900 - 1050	125 kg	26,5 kg	10 kg	
0° / 7° / 0° à 30°	390 - 510	+190	295		15 kg		7,6 kg		
0° / 0° à 30°	430	+ 200	325	1080	920 - 945	125 kg	15 kg	8,9 kg	
7°/0° à 30°	410	+215/205 (frein tambour)	315/305 (frein tambour)	1045/1085 (frein tambour)	865/915	127 kg	16.5/18.8 kg (frein tambour)	10.5/12.9 kg	
		+175	265	925			16.3 kg	14.6 kg	
		+215	320	1045			18.6 kg	11.5 kg	
0°	450	+ 110	260	1030	945	100 kg	11 kg	11 kg	
10°	410 / 430 / 460	+ 240	370	1250	830 à 930	318 kg	40 kg	-	

Dossier		Dimensions hors tout				Poids		
Inclinaison	Hauteur (mm)	Largeur (largeur d'assise + ... mm)	Largeur plié (mm)	Longueur (mm)	Hauteur (mm)	Max Utilisateur	Fauteuil	Partie la plus lourde
7° / 0° à 30°	350 ..20.. 430	+ 200	325	900 - 1000	870 - 1130	80 kg	15 kg	8,5 kg
		+ 190	350	740 - 965				