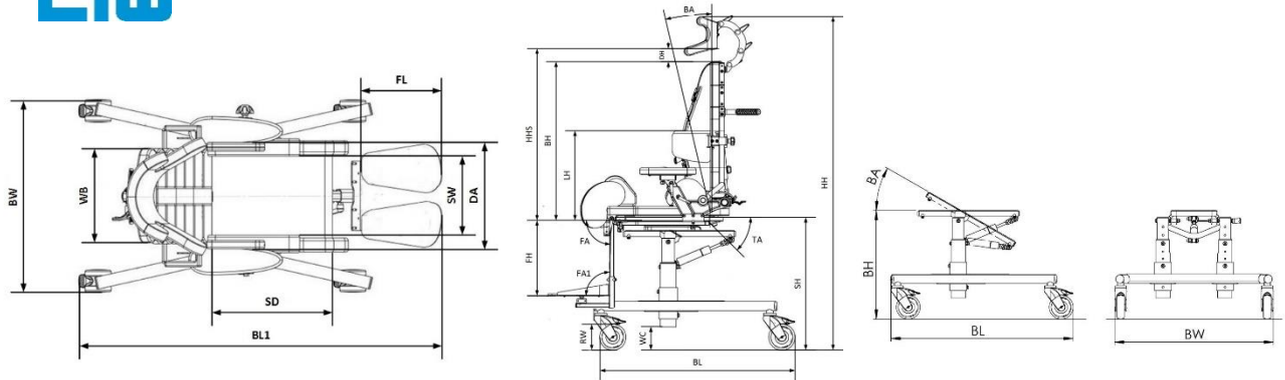




# MAYORSIT ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



№	Параметры	Обозначение	Размер
			XL
	Рост пользователя		100 – 180 см
1	Габаритная длина	BL1	109 см
2	Габаритная высота	HH	128 – 151 см
3	Габаритная ширина (ширина основы)	BW	65,5 см
4	Габариты в сложенном виде ДхШхВ		83x65,5x42 см
5	Высота спинки	BH	48/58/68 см
6	Высота спинки вместе с подголовником		69/79/89 см
7	Ширина спинки	WB	43,7 см
8	Глубина сиденья	SD	25 – 50 см
9	Ширина сиденья	SW	12 – 45 см
10	Высота сиденья	SH	33 – 56 см
11	Габариты подлокотников ДхШхВ		26x8x18 – 23 см
12	Высота подлокотника		18 – 23 см
13	Расстояние между подлокотниками	DA	45 см
14	Угол наклона подножек	FA	0° — 90°
15	Угол наклона сиденья	TA	-10° — +30°
16	Угол наклона спинки	BA	-5° — +25°
17	Угол наклона опоры стопы	FA1	30°
18	Высота подножек	FH	16 – 50 см
19	Длина опоры стопы	FL	27,5 см
20	Диаметр колёс	RW	10 см
21	Масса коляски		45,2 кг
22	Максимальный вес пациента		110 кг
<b>Технические характеристики рамы Mayo</b>			
1	Ширина рамы	BW	66 см
2	Длина рамы	BL	77 см
3	Высота платформы	BH	33 – 56 см
4	Угол наклона платформы	BA	-10° — +30°
5	Максимальная нагрузка на раму		130 кг
6	Масса рамы		18,7 кг