

### DANE TECHNICZNE - STATIC PLUS

Item.		MODEL					
		VS.140	VS.160	VS.170	VS.180	VS.190	*VS.....
1	Wzrost użytkownika.	120 - 145	145 - 160	160 - 170	170 - 185	175 - 190	> 190
2	Waga użytkownika.	20 - 35	40 - 65	55 - 65	65 - 85	80 - 95	Max. 140
3	Siła sprężyn gazowych.	400	500/600	600/700	700/800/900	900/1000/1100	1000/1100/1300
4	Szerokość miednicy	22 - 32	28 - 38	28 - 38	34 - 44	36 - 46	36 - 52
5	Głębokość miednicy	16 - 22	17 - 22	19 - 24	22 - 30	26 - 34	29 - 40
6	Zakres regulacji wysokości siedziska.	9	9	9	9	9	9
7	Kąt zgięcia nóg w kolanach	90°	90°	90°	90°	90°	90°
8	Waga urządzenia.	20 - 24	24 - 28	25 - 29	32 - 36	35 - 39	39 - 45
WYPOSAŻENIE STANDARDOWE							
9	Pas miednicy.	PB - 140	PB - 160	PB - 160	PB - 180	PB - 190	PB - 200
WYPOSAŻENIE PONADSTANDARDOWE							
10	Poduszka ALREH	-----	AC - 360	AC - 360	AC - 400	AC - 400	AC - 400
11	System RehaGym	RG - 140	RG - 160	RG - 180	RG - 180	RG - 200	RG - 200
12	Rękawice ALREH	AG - 140	AG - 160	AG - 160	AG - 160/180	AG - 180	AG - 200
WYPOSAŻENIE ROBIONE NA MIARĘ.							
13	Głębokie oparcie miednicy.	PS - 140	PS - 160	PS - 160	PS - 180	PS - 190	PS - 190
14	Skróty kończyn.	Stosownie do potrzeb.					
15	System ortezowy stawu skokowego	Stosownie do potrzeb.					
16	System ortezowy stawu kolanowego.	Stosownie do potrzeb.					

17	Podparcie górnej części pleców.	TS.140	TS.160	TS.160	TS.180	TS.190	TS.190
18	Indywidualne przednie podparcie każdego barku.	CS.140 - .....	CS.160 - .....	CS.160 .....	CS.180 .....	CS.190 .....	CS.190 ..
19	Podparcie głowy	HS - 140	HS - 160	HS - 160	HS - 160	HS - 180	HS - 180
PAKOWANIE.							
13	**Pudło kartonowe.	100 x 60 x 30 cm 30 - 34 kg	120 x 60 x 30 cm 35 - 39 kg	120 x 60 x 30 cm 38 - 44 kg	120 x 60 x 40 cm 45 - 49 kg	120 x 60 x 40 cm 48 -52 kg	120 x 60 x 40 cm 52 - 60 kg

\* Indywidualny projekt i wykonanie na podstawie Karty Pomiarowej.

\*\* Tylko z wyposażeniem standardowym, bez pozycji 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19;