

## Charakterystyka dźwigów o niskiej prędkości

### MyLift - BRKT

Powierzchnia kabiny max. A / m <sup>2</sup>	1,68	1,84	2,08	2,42	2,65	2,8	3,04	3,28	3,5	2,5 do 3,0*
Udźwig nominalny Q / kg	400	450	525	630	700	750	825	900	975	500
Masa kabiny i ramy P / kg	455	550	650	680	700	730	750	750	870	750
Masa całkowita P+Q / kg	855	1000	1175	1310	1400	1480	1575	1650	1845	1250
Głębokość kabiny max. KT / mm	1500	1500	1500	1400	1400	1200	1200	1500	1500	1250
Ilość lin nośnych x średnica / mm	2 x 10		2 x 11		4 x 10				2 x 11	
Głębokość podszybia min. SG / mm	120		150		200				150	
Ciśnienie robocze max. P <sub>stat</sub> / bar	64									
Średnica tłoczyska D / mm Wys.pod. max. 13 000 mm	70 x 7,5		80 x 7,5		90 x 7,5				80 x 7,5	
Średnica tłoczyska D / mm Wys.pod. Max. 15 000 mm	70 x 10								-	

\* przystosowane do transportu łóżek szpitalnych i noszy