

Tabela udźwigu

Model : HYDROS T-321

Wysięg [m]	Długość wysięgnika głównego bez 4-tej sekcji wysuniętej										Wysięgnik główny oraz 4-ta sekcja		
	10,67 do 12,2	12,2 do 15,25	15,25 do 18,30		18,30 do 21,35		21,35 do 23,76		23,76 do 25,00		10,67 do 25,0 + 7,16		
	Tył	Tył	Bok	Tył	Bok	Tył	Bok	Tył	Bok	Tył	Bok	Tył	kąt
3,0	32 000	27 000											
3,5	27 000	24 500	23 000	23 000									
4,5	21 000	20 500	19 000	19 000	16 150	16 150							
6,0	15 400	15 400	15 400	15 400	13 850	13 850	10 300	10 300	8 750	8 750			
7,5		11 250	11 250	12 430	10 720	10 720	8 250	8 250	7 220	7 220	4 380	4 380	77
9,0		7 700	7 800	10 100	7 750	7 750	7 320	7 320	6 180	6 180	4 120	4 120	74
10,5		5 770	5 960	7 700	5 890	7 000	5 870	6 420	5 680	5 680	3 870	3 870	71
12,0			4 520	6 120	4 520	5 790	4 520	5 630	4 520	4 910	3 580	3 580	68
15,0					2 840	4 030	2 840	4 030	2 840	3 980	2 990	2 990	62
18,0							1 830	2 750	1 830	2 750	2 165	2 215	55
21,0									1 150	1 830	1 490	1 540	48
24,0											1 030	1 135	40

Uwaga! Od podanego udźwigu należy odjąć ciężar zblocza i zawiesi Do żurawia stosuje się zblocza:

- Ciężar zblocza do 32 T - 405 kg
- Ciężar zblocza do 16 T - 205 kg

Charakterystyka dźwigu Hydros T 321

