

POL-MAR Kazimierz Sygiel
 ul.Kochanowskiego 71/2
 80-402 Gdańsk
 Tel.501-602-402

Żuraw GROVE AT400E



Tabela bezpiecznych obciążeń żurawia GROVE AT400E

Program 1
 Praca na podporach. Wysięgnik teleskopowany od 8,3m do 21,4m w pełnym kącie obrotu (360°). Praca promieniowa.

R [m]	L = 8,3m	L = 12,2m	L = 15,2m	L = 18,3m	L = 21,4m
2,5	20,000	19,350	19,000		
3,0	18,250	17,450	17,175		
3,5	15,000	15,000	15,000	14,250	
4,0	12,875	12,875	12,875	12,875	
4,5	11,225	11,225	11,225	11,225	10,000
5,0	9,900	9,900	9,900	9,900	9,115
6,0	7,880	7,880	7,880	7,880	7,585
7,0		6,525	6,525	6,525	6,245
8,0		5,195	5,195	5,195	5,195
9,0		4,245	4,260	4,260	4,260
10,0			3,575	3,575	3,575
12,0			2,625	2,625	2,625
14,0				2,000	2,000
16,0					1,560
18,0					1,230

Program 2
 Praca na podporach z wysięgnikiem o stałej długości 21,4 m + przedłużacz 7,6m. Kąt nachylenia przedłużacza - 0°, 15°, 30°. Praca katowa.

Kąt [°]	0°	Kąt [°]	15°	Kąt [°]	30°
78,0	5,670				
76,5	5,055	78,0	3,400		
74,5	4,610	77,0	3,320		
72,0	3,940	75,0	3,140	78,0	2,790
69,5	3,395	72,5	2,975	76,0	2,395
65,0	2,570	68,0	2,685	71,5	2,180
60,0	1,975	63,0	2,120	67,0	2,015
55,0	1,530	58,0	1,580	61,5	1,580
49,5	1,175	52,5	1,175	56,0	1,175
43,5	0,865	46,5	0,865	50,0	0,865
37,0	0,620	40,0	0,620	43,0	0,620

