

Технически Характеристики – Автокран под наем Coles

Работна характеристика

Товароподемност с опори и основна кука Q, t, товароподемност с опори и спомагателна кука q,t, при дължина на ктрелата L,m, дължина на неуправляема човка l=7,16 м., обсег на основната кука B,m, обсег на спомагателната кука b,m, ъгъл между човката и продължението на оста на стрелата $\varphi=10^{\circ}$ и работна зона φ°

R B (b)	I		II		III		IV?		IV		V					
	L=10,67	L>10,67 до 15,25	L>10,25 до 18,3		L>18,3 до 21,35		L>21,35 до 23,76		L>23,75 до 25,00		L>10,67 до 32,16		L=10,67 до 25,0 +l=7,16		L=10,67 до 32,16 +l=7,16	
	$\varphi=180^{\circ}$	Зад. $\varphi=10^{\circ}$	$\varphi=180^{\circ}$	Зад. $\varphi=10^{\circ}$	$\varphi=180^{\circ}$	Зад. $\varphi=10^{\circ}$	$\varphi=180^{\circ}$	Зад. $\varphi=10^{\circ}$	$\varphi=180^{\circ}$	Зад. $\varphi=10^{\circ}$	$\varphi=180^{\circ}$	$\varphi=10^{\circ}$	Q			
	$\varphi=180^{\circ}$	$\varphi=10^{\circ}$	$\varphi=180^{\circ}$	$\varphi=10^{\circ}$	$\varphi=180^{\circ}$	$\varphi=10^{\circ}$	$\varphi=180^{\circ}$	$\varphi=10^{\circ}$	$\varphi=180^{\circ}$	$\varphi=10^{\circ}$	$\varphi=180^{\circ}$	$\varphi=10^{\circ}$	$\varphi=180^{\circ}$	$\varphi=10^{\circ}$	$\varphi=180^{\circ}$	$\varphi=10^{\circ}$
3,0	35,0	30,7	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
3,5	29,7	29,1	26,0	26,0	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
4,5	23,0	23,0	21,6	21,6	18,4	18,4	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
6,0	16,1	16,1	16,1	17,2	15,6	15,6	12,4	12,4	8,7	8,7	--	--	--	--	--	--
7,5	--	12,1	12,1	13,8	12,1	12,2	10,3	10,3	8,3	8,3	4,4	4,4	--	--	--	--
9,0	--	8,9	8,9	11,5	8,9	10,6	8,9	9,2	8,0	8,0	4,2	4,2	4,1	4,1	--	--
10,5	--	6,6	6,6	9,2	6,6	8,8	6,6	7,9	6,6	7,1	4,0	4,0	3,9	3,9	2,0	2,0
12,0	--	--	5,6	7,2	5,0	7,2	5,0	7,0	5,0	6,2	3,7	3,7	3,7	3,7	1,8	1,8
15,0	--	--	--	--	3,1	4,7	3,1	4,7	3,1	4,7	3,3	3,3	3,3	3,3	1,7	1,7
18,0	--	--	--	--	--	--	1,9	3,1	1,9	3,1	2,3	2,6	2,4	2,6	1,5	1,5
21,0	--	--	--	--	--	--	--	--	1,1	1,9	1,5	1,6	1,5	1,7	1,3	1,4
24,0	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0,9	1,1	0,9	1,0	1,0	1,2