

HLAVNÉ TECHNICKE ÚDAJE		zasunutá veža	vysunutá veža
Základný výložník 32 m vodorovný			
nosnosť /t/ max. vyloženie	/m/	3,20 / 32,0	3,20 / 32,0
max. nosnosť /t/ vyloženie	/m/		
štvornásobný záves		8,00 / 15,6	8,00 / 15,6
dvornásobný záves		5,40 / 21,3	5,40 / 21,3
min. vyloženie	/m/	4,0	4,0
výška zdvihu	/m/		
štvornásobný záves		16,8	28,7
dvornásobný záves		16,4	28,3
šikmý : dvornásobný záves			
nosnosť /t/ max. vyloženie	/m/	-	1,90 / 28,0
max. nosnosť /t/ vyloženia	/m/		5,40 / 14,2
min. vyloženie	/m/		4,0
max. výška zdvihu	/m/		39,3
šikmý : štvornásobný záves			
nosnosť /t/ max. vyloženie	/m/	-	2,40 / 31,0
max. nosnosť /t/ vyloženie	/m/		5,40 / 17,5
min. vyloženie	/m/		4,0
max. výška zdvihu	/m/		35,7
Skrátený výložník 28 m			
nosnosť /t/ max. vyloženie	/m/	3,80 / 28,0	3,80 / 28,0
max. nosnosť /t/ vyloženie	/m/		
štvornásobný záves		8,00 / 15,6	8,00 / 15,6
dvornásobný záves		5,40 / 21,3	5,40 / 21,3
min. vyloženie	/m/	4,0	4,0
výška zdvihu	/m/		
štvornásobný záves		16,8	28,7
dvornásobný záves		16,4	28,3
zdvihová rýchlosť /platí pre poslednú vrstvu lana/	/m/min/		
dvornásobný záves		60	do nosnosti 2,00 t
		24	do nosnosti 5,40 t
štvornásobný záves		30	do nosnosti 4,00 t
		12	do nosnosti 8,00 t
			1/10 menovitej
usadzovacia rýchlosť	/m/min/		
rýchlosť otáčania	/l/min/		0,9
rýchlosť pojazdu mačky	/m/min/		60
rýchlosť pojazdu žeriava	/m/min/		32
inštal.výkon elektromot.	/kW/		54,2
rozchod	/m/		4,6
rozvor	/m/		5,2
max.polomer ot. časti	/m/		4,8
šírka hlavy koľajnice	/mm/		68
min. polomer vnút. koľaj.	/m/		6,0
hmotnosť konštrukcie	/t/		36,1
hmotnosť protizávaže	/t/		32,0
max. tlak na koleso	/kN/		192
transportná rýchlosť	/km/hod/		50