

Moment		Nm	175		220		
Lanovnice	Hmotnost	kg	120		145		
	Lanování	-	1:1	2:1	1:1	2:1	
240	Typ stroje NLK	-	0500-24		0630-24		
	Nosnost	kg	250	500	320	630	
	Lano	Otáčky	min ⁻¹	80	160	80	160
	8 DRAKO	Výkon	kW	1,5	3,0	1,85	3,7
	6 DRAKO	Proud	A			5,9	9,9
	6 WOLF	Rychlost lanovnice	m/s	1	2	1	2
		Rychlost klece	m/s	1	1	1	1
200	Typ stroje NLK	-	0600-20		0760-20		
	Nosnost	kg	300	600	380	760	
	Lano	Otáčky	min ⁻¹	96	192	96	192
	6 DRAKO	Výkon	kW	1,75	3,5	2,2	4,4
		Proud	A				
	6 WOLF	Rychlost lanovnice	m/s	1	2	1	2
		Rychlost klece	m/s	1	1	1	1
160	Typ stroje NLK	-	0760-16		0960-16		
	Nosnost	kg	380	760	480	960	
	Lano	Otáčky	min ⁻¹	120	240	120	240
	6 DRAKO	Výkon	kW	2,2	4,4	2,8	5,6
		Proud	A			8,0	
	6 WOLF	Rychlost lanovnice	m/s	1	2	1	2
		Rychlost klece	m/s	1	1	1	1
120	Typ stroje NLK	-	1000-12		1250-12		
	Nosnost	kg	500	1 000	630	1 250	
	Lano	Otáčky	min ⁻¹	160	320	160	320
	6 DRAKO	Výkon	kW	3,0	6,0	3,7	7,4
		Proud	A				
	6 WOLF	Rychlost lanovnice	m/s	1	2	1	2
		Rychlost klece	m/s	1	1	1	1

275		330	
175		205	
1:1	2:1	1:1	2:1
0800-24		1000-24	
400	800	500	1 000
80	160	80	160
2,3	4,6	2,8	5,6
7,4	11,4	9,3	14,4
1	2	1	2
1	1	1	1
1000-20		1200-20	
500	1 000	600	1 200
96	192	96	192
2,8	5,6	3,3	6,6
1	2	1	2
1	1	1	1
1200-16		1500-16	
600	1 200	750	1 500
120	240	120	240
3,5	7,0	4,1	8,2
9,4		12,0	20,4
1	2	1	2
1	1	1	1
1600-12		2000-12	
800	1 600	1 000	2 000
160	320	160	320
4,6	9,2	5,6	11,2
			25,7
1	2	1	2
1	1	1	1