

起重量 (吨) Capacity (t)	起升高度 (米) Hoisting height (m)	起升速度 (米/分) Hoisting speed (m/min)	运行速度 (米/分) Travelling speed (m/min)	电源 Power supply	接电次数 (次/时) Switching (cycles in an hour)	工作制度 Duty	电动机 motor			轨道 Track						钢丝绳 Steel wire ropes	重量 (公斤) Weight (kg)												
							主电机 Main Motor	慢速电机 Slow Speed Moto	运行电机 Travel Motor	工字钢 I-beam	最小曲率半径(米) Minimum Profile Curvature Radius(m)						起升高度 (m) Hoisting height(m)												
											起升高度 (m) Hoisting height(m)						6	9	12	18	24	30	6	9	12	18	24	30	
											6	9	12	18	24														30
0.5	6、9、 12	8 (CD ₁)	20	3P	120	M3	0.8 (kw)	0.2 (kw)	0.2 (kw)	16 ~ 28 b	1.5 / / /						5NAT6*19+ FC-1570	CD 115	CD 120	CD 140	/	/	/						
							1380 (r/min)	1380 (r/min)	1380 (r/min)	135	140	160																	
1	6、9、 12 18、24、 30	8/0.8 (MD ₁)	30	380v	120	M3	1.5 (kw)	0.2 (kw)	0.2 (kw)	16 ~ 28 b	1.5 1.8 2.5 3.2						7.7NAT6*19 +FC-1570	CD 145	CD 155	CD 175	CD 190	CD 208	CD 210						
							1380 (r/min)	1380 (r/min)	1380 (r/min)	160	170	200	210	220	230														
2	6、9、 12 18、24、 30	8/0.8 (MD ₁)	60	50Hz	120	M3	3.0 (kw)	0.4 (kw)	0.4 (kw)	20 a~ 45c	1.5 2.0 2.5 3.5						11NAT6*3 7+FC-1570	CD 229	CD 244	CD 291	CD 316	CD 336	CD 361						
							1380 (r/min)	1380 (r/min)	1380 (r/min)	258	273	320	348	365	390														

起重量 (吨) Capacity (t)	起升高度 (米) Hoisting lift (m)	起升速度 (米/分) Hoisting speed (m/min)	运行速度 (米/分) Travelling speed (m/min)	电源 Power supply	接电次数 (次/时) Switching (cycles in an hour)	工作制度 Duty	电动机 motor			轨道 Track						钢丝绳 Steel wire ropes	重量 (公斤) Weight (kg)												
							主电机 Main Motor	慢速电机 Slow Speed Moto	运行电机 Travel Motor	工字钢 I-beam	最小曲率半径(米) Minimum Profile Curvature Radius(m)						起升高度 (m) Hoisting lift(m)												
											起升高度 (m) Hoisting lift(m)						6	9	12	18	24	30	6	9	12	18	24	30	
											6	9	12	18	24														30
3	6、9、12 18、24、30	8 (CD ₁)	20	3P	120	M3	4.5 (kw)	0.4 (kw)	0.4 (kw)	20 a~ 45c	1.5		1.6	2	3	3.7	13NAT6*37 +FC-1670	CD 280	CD 300	CD 350	CD 380	CD 405	CD 435						
							1380 (r/min)	1380 (r/min)	1380 (r/min)		MD 310	MD 330	MD 380	MD 410	MD 435	MD 465													
5	6、9、12 18、24、30	8/0.8 (MD ₁)	30	380v	120	M3	7.5 (kw)	0.8 (kw)	0.8 (kw)	28 a~ 63c	2.0		2.5	3	4	15NAT6*37 +FC-1870	CD 445	CD 470	CD 555	CD 590	CD 630	CD 670							
							1400 (r/min)	1380 (r/min)	1380 (r/min)		MD 480	MD 505	MD 590	MD 630	MD 660		MD 705												
10	6、9、12 18、24、30	7 (CD ₁) 7/0.7 (MD ₁)	60	50Hz			13 (kw)	0.8 (kw)	0.8 (kw)	28 a~ 63c	/	3	3.5	4.5	6	7.5	15NAT6*37+FC- 1870	/	CD 955	CD 100	CD 110	CD 120	CD 125						
							1400 (r/min)	1380 (r/min)	1380 (r/min)										5	5	0	5							