

NMRV 25-185 MÕÖDUTABEL

GABARIIDID																				
TÜÜP	G1	G2	g	N1	KA		KB	KC	KE	a	KM	KN(H8)	KO	KP	KQ	d(j6)	b	t1	X	Y
					F	FL														
25	50			22,5	22		6	2,5		10°	55		6,5	75	70		4H8	12,8		
30	63	51	20	29	54,5		6	4	M6X11(n4)	0°	68	50	6,5(4/90°)	80	70	9	5	16,3		
40	78	60	23	36,5	67	97	7	4	M6X8(n4)	45°	87	60	9(4/90°)	110	95	11	6	20,8	VAATA EL.	
50	92	74	30	43,5	90	120	9	5	M8X10(n4)	45°	90	70	11(4/90°)	125	110	14	8	28,3	MOOTORITE	
63	112	90	40	53	82	112	10	6	M8X14(n8)	45°	150	115	11(4/90°)	180	142	19	8	28,3	MÕÖDUTABELIT	
75	120	105	40	57	111		13	6	M8X14(n8)	45°	165	130	14(4/90°)	200	170	24	8	31,3		
90	140	125	45	67	111		13	6	M10X18(n8)	45°	175	152	14(4/90°)	210	200	24	10	38,3		
110	155	142	50	74	139		15	6	M10X18(n8)	45°	220	170	14(4/90°)	270	250	28	12	45,3		
130	170	162	60	81	151,5		15	6	M12X20(n8)	45°	255	180	16(4/45°)	320	290	30	14	48,8		
150	200	210	70	96	155		15	7	M12X21(n8)	45°	255	180	16(8/45°)	320	290	35	14	53,8		
185	240	240	70	116	190		22	7	M16X25(n8)	45°	350	280	22(8/45°)	400	390	40	18	64,4		

