


TSÜKLONI MÕÖT	KATLA VÕIMSUS, MW	A, MM	B, MM	C, MM	H1, MM	H2, MM
1x2	0,3	519	819	400	2160	600
2x2	0,6	819	819	400	2160	700
2x3	1,0	819	1119	400	2160	700
3x3	1,5	1119	1119	400	2160	800
3x4	2,0	1119	1419	400	2160	1000
4x4	2,6	1419	1419	800	2160	1000
4x5	3,3	1419	1719	800	2160	1200
5x5	4,2	1719	1719	800	2160	1200
5x6	5,0	1719	2019	800	2160	1400
6x6	6,0	2019	2019	800	2160	1400
6x7	7,0	2019	2319	800	2160	1600
7x7	8,2	2319	2319	1200	2160	1800
7x8	9,3	2319	2619	1200	2160	2000
8x8	10,6	2619	2919	1200	2160	2000
8x9	12,0	2919	3219	1200	2160	2200
9x9	13,5	3219	3219	1200	2160	2200

PROJEKT				MULTITSÜKLON			TÖÖ NR.		
TELLUA				PROJEKTI OSA			STAAD.	LEHT	MÕÖT
				VAATED			TP	1	1:30
Juhataja	Pavel Bogdanov	13.04.15		JOONIS					
Projekt.	Juri Frorip								
Projekt.									