

Soojakaod soojustuse tüübi järgi (W)

(täis soojustus)

Püstiku nr.	I kor	II kor	III kor	IV kor	V kor	Σ
1	2007	1620	1548	1476	1344	7795
2	1822	1318	1260	1188	1476	7024
2a	704	564	540	512	528	2848
3	298	280	280	280	418	1556
3a	298	280	280	280	418	1556
Trepp	2696					2696
4		605	576	552	728	2461
5	298	280	280	280	418	1556
5a	298	280	280	280	418	1556
6	704	564	540	512	528	2848
6a	2024	1464	1400	1328	1640	7856
7	872	600	568	540	730	3310
7a	872	600	568	540	730	3310
8	2024	1464	1400	1328	1640	7856
8a	704	564	540	512	528	2848
9	298	280	280	280	418	1556
9a	298	280	280	280	418	1556
Trepp	2700					2700
10		605	576	552	728	2461
11	298	280	280	280	418	1556
11a	298	280	280	280	418	1556
12	704	564	540	512	528	2848
12a	2024	1464	1400	1328	1640	7856

13	872	600	568	540	730	3310
13a	872	600	568	540	730	3310
14	2024	1464	1400	1328	1640	7856
14a	704	564	540	512	528	2848
15	298	280	280	280	418	1556
15a	298	280	280	280	418	1556
Trepp	2700					2700
16		756	720	690	908	3074
17	298	280	280	280	418	1556
17a	298	280	280	280	418	1556
18	704	564	540	512	528	2848
18a	2024	1464	1400	1328	1640	7856
19	2007	1620	1548	1476	1344	7995
20	2007	1620	1548	1476	1344	7995
21	2024	1464	1400	1328	1640	7856
21a	704	564	540	512	528	2848
22	2704	1336				4040
23	704	564	540	512	528	2848
23a	2024	1464	1400	1328	1640	7856
24	872	600	568	540	730	3310
24a	872	600	568	540	730	3310
25	2024	1464	1400	1328	1640	7856
25a	704	564	540	512	528	2848
26	2704	1336				4040
27	704	564	540	512	528	2848
27a	2024	1464	1400	1328	1640	7856

28	872	600	568	540	730	3310
28a	872	600	568	540	730	3310
29	2024	1464	1400	1328	1640	7856
29a	704	564	540	512	528	2848
30	2704	1336				4040
31	704	564	540	512	528	2848
31a	2024	1464	1400	1328	1640	7856
32	2007	1620	1548	1476	1344	7795