

# Radiator effekttabell

Temperaturfall 55/45 vid 20° C rumstemperatur.

		Radiator typ 11					Radiator typ 21				
Höjd Längd		300	400	500	600	900	300	400	500	600	900
	400		118	133	160	187	256	160	203	242	279
500		147	166	201	234	320	200	254	303	348	463
600		177	199	241	280	383	240	304	364	418	555
700		206	232	281	327	447	280	355	424	487	648
800		236	265	321	374	511	320	406	485	557	740
900		265	299	361	420	575	360	457	545	627	833
1000		295	332	401	467	639	400	507	606	696	926
1100		324	365	441	514	703	440	558	667	766	1018
1200		354	398	481	560	767	480	609	727	836	1111
1400		413	464	562	654	895	560	710	849	975	1296
1600		472	531	642	747	1022	640	812	970	1114	1481
1800		531	597	722	841		720	913	1091	1253	
2000		590	663	802	934		800	1015	1212	1393	
2200		649	730	883	1028		880	1116	1333	1532	
2400		708	796	963	1121		960	1218	1455	1671	
2600		767	862	1043	1214		1040	1319	1576	1810	
2800		826	929	1123	1308		1120	1420	1697	1950	
3000		885	995	1204	1401		1200	1522	1818	2089	
		Radiator typ 22					Radiator typ 33				
Höjd Längd		300	400	500	600	900	300	400	500	600	900
	400		207	262	314	361	482	294	374	448	517
500		258	328	392	451	603	368	467	560	647	879
600		310	393	470	541	723	442	561	672	776	1055
700		361	459	549	632	844	515	654	784	905	1231
800		413	525	627	722	965	589	748	896	1035	1407
900		465	590	706	812	1085	663	841	1008	1164	1582
1000		516	656	784	902	1206	736	935	1120	1293	1758
1100		568	721	863	993	1326	810	1028	1231	1423	1934
1200		620	787	941	1083	1447	883	1121	1343	1552	2110
1400		723	918	1098	1263	1688	1031	1308	1567	1811	2461
1600		826	1049	1255	1444	1929	1178	1495	1791	2070	2813
1800		929	1180	1411	1624		1325	1682	2015	2328	
2000		1033	1311	1568	1805		1472	1869	2239	2587	
2200		1136	1443	1725	1985		1620	2056	2463	2846	
2400		1239	1574	1882	2166		1767	2243	2687	3104	
2600		1342	1705	2039	2346		1914	2430	2911	3363	
2800		1446	1836	2196	2527		2061	2617	3135	3622	
3000		1549	1967	2352	2707		2209	2804	3359	3880	

## Lathund för omräkning till andra temperaturfall

Temperaturfall	Multiplitera med...
45/35/20	~0.6
60/40/20	~1.0
60/45/20	~1.1
75/55/20	~1.7
80/60/20	~2.0