

Värmeavgivning

Vikt och vattenvolym

Data avser komplett färdig konvektor inkl. ventil och anslutningar. Värmeavgivningen är bestämd enligt ISO-föreskrifter. Rumstemperatur 20°C.

Typ	Bredd mm	TC 1 - TCK 1					TC 2 - TCK 2				
		Värmeavgivning - Watt			Vikt kg	Volym liter	Värmeavgivning - Watt			Vikt kg	Volym liter
		80/60° Δt 50°	60/45° Δt 32,5°	55/45° Δt 30°			80/60° Δt 50°	60/45° Δt 32,5°	55/45° Δt 30°		

Höjd 100 mm

104	415	105	55	55	1,6	0,15	205	110	105	2,8	0,3
107	715	195	110	110	2,1	0,25	385	210	200	3,9	0,4
110	1015	290	160	150	2,7	0,35	570	315	295	5,0	0,6
113	1310	390	215	200	3,2	0,45	760	420	390	6,1	0,8
116	1610	490	270	250	3,7	0,55	955	525	490	7,2	1,0
119	1910	590	325	305	4,3	0,65	1150	635	595	8,2	1,2
122	2205	690	380	355	4,8	0,75	1350	740	695	9,4	1,4
125	2505	795	435	410	5,4	0,85	1550	855	800	10,5	1,6

Höjd 200 mm

204	415	170	95	90	2,5	0,3	335	185	175	4,5	0,5
207	715	325	180	170	3,4	0,5	635	350	325	6,3	0,8
210	1015	485	265	250	4,3	0,7	940	520	485	8,1	1,2
213	1310	645	355	330	5,2	0,9	1260	690	650	9,9	1,6
216	1610	810	445	415	6,0	1,1	1580	870	815	11,6	2,0
219	1910	975	535	505	6,9	1,3	1900	1050	980	13,3	2,4
222	2205	1140	630	590	7,8	1,5	2220	1230	1150	15,1	2,8
225	2505	1310	725	675	8,7	1,7	2560	1410	1320	16,9	3,2

Höjd 300 mm

304	415	230	125	120	3,2	0,5	450	250	230	5,9	0,8
307	715	435	240	225	4,5	0,8	850	470	440	8,5	1,4
310	1015	645	355	335	5,8	1,1	1260	695	650	11,1	2,0
313	1310	865	475	445	7,0	1,4	1680	925	870	13,6	2,6
316	1610	1080	595	560	8,3	1,7	2120	1160	1090	16,1	3,2
319	1910	1310	720	675	9,6	2,0	2540	1400	1310	18,7	3,8
322	2205	1530	845	790	10,9	2,3	2980	1640	1540	21,3	4,4
325	2505	1760	970	905	12,1	2,6	3420	1890	1770	23,8	5,0

Vid inbyggnad i golvränna galler ovanstående värmeavgivning x 0,9