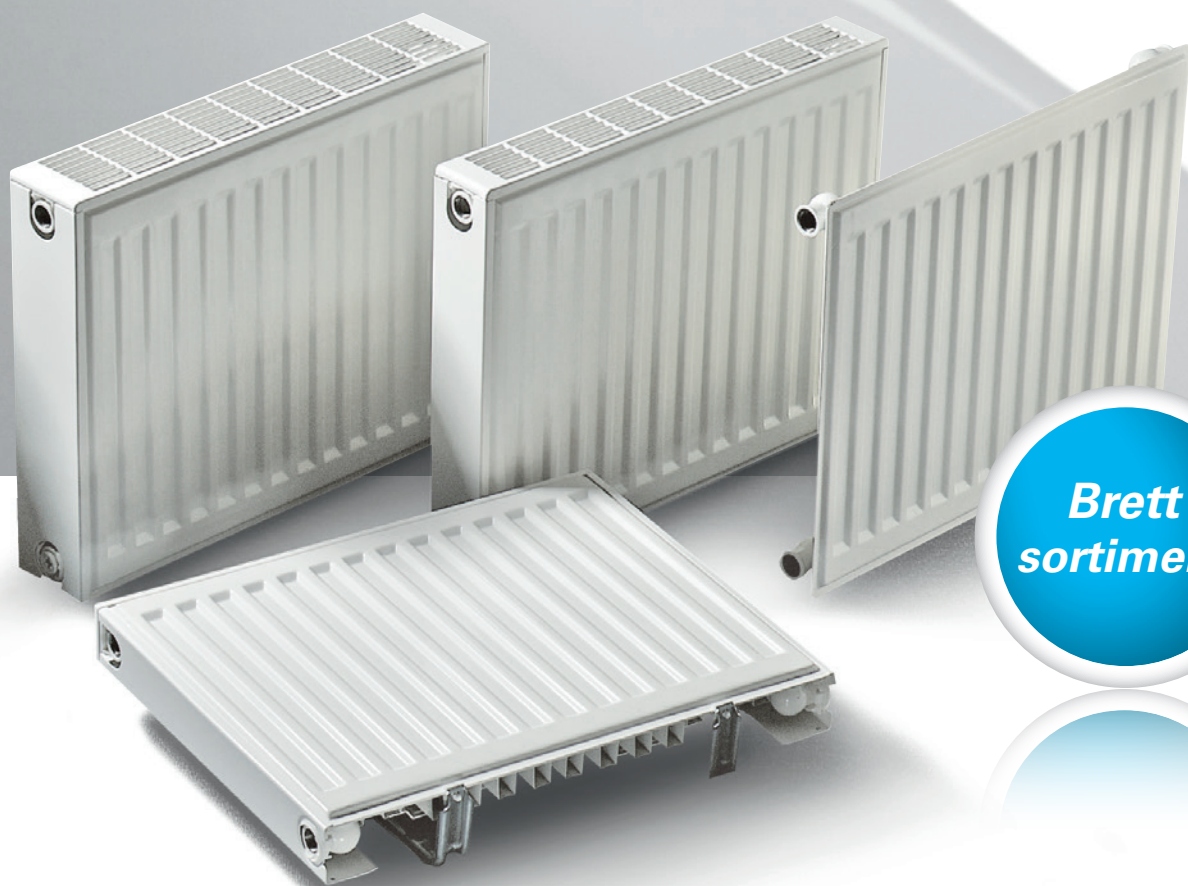


**Radiatorer
Halrad**



**Brett
sortiment**

a-collection

Radiator Halrad

HALRAD Standard och Compact en serie panelradiatorer med stort sortimentsomfång, levereras i:

- 5 typer, Typ 10 Standard, Typ 11, 21, 22 och 33 Compact.
- 5 höjder, 300, 400, 500, 600 och 900 mm samt i
- 18 olika längder, mellan 400-3000 mm.

För exakt sortiment se sortimentstabell.

Produktfakta

Tillverkad av kallvalsat bandstål.

Alla radiatorer är avfettade, fosfatbehandlade, kataforetiskt grundbehandlade och pulverlackade i vit kulör, RAL 9016 (Henrad vit).

Max. arbetstemperatur: 110°C.

Max. arbetstryck: 10 bar, max. testtryck 13 bar.

Värmeavgivning: enligt EN442.

Anslutningar: 4 st DN 15 inv.

I leveransen ingår radiator, luftningsnippel, plugg och erforderligt antal konsoler.

Varje radiator levereras i krympplastemballage med förstärkt med wellpapp.

Tillverkningen sker under kontroll av ISO 9000.

<i>Byggmått (typ)</i>	<i>10</i>	<i>11</i>	<i>21</i>	<i>22</i>	<i>33</i>
<i>Radiator djup, mm</i>	<i>47</i>	<i>60</i>	<i>77</i>	<i>100</i>	<i>158</i>
<i>Vägg till radiatorfront, mm</i>	<i>72</i>	<i>93</i>	<i>102</i>	<i>124</i>	<i>182</i>
<i>Vägg till cc radiatoranslutning, mm</i>	<i>39</i>	<i>60</i>	<i>63</i>	<i>74</i>	<i>74</i>

Radiator-effekt ΔT 50

Höjd 300 mm

Typ 10 Standard

Enkelradiator utan konvektionsplåt.
Utan toppgaller och sidoplåtar.

Typ	Rsk	Längd mm	Effekt W
10-305	673 54 00	500	169
10-306	673 54 01	600	203
10-308	673 54 02	800	270
10-310	673 54 03	1000	338
10-312	673 54 04	1200	406
10-314	673 54 05	1400	473
10-316	673 54 06	1600	541
10-318	673 54 07	1800	608
10-320	673 54 08	2000	676
10-322	673 54 09	2200	744
10-324	673 54 10	2400	811
10-326	673 54 11	2600	879
10-328	673 54 12	2800	946
10-330	673 54 13	3000	1014

Typ 11 Compact

Enkelradiator med en konvektionsplåt.
Med toppgaller och sidoplåtar.

Typ	Rsk	Längd mm	Effekt W
11-305	673 54 14	500	255
11-306	673 54 15	600	305
11-308	673 54 16	800	407
11-310	673 54 17	1000	509
11-312	673 54 18	1200	611
11-314	673 54 19	1400	713
11-316	673 54 20	1600	814
11-318	673 54 21	1800	916
11-320	673 54 22	2000	1018

Typ 21 Compact

Finns ej i 300 mm höjd.

Typ 22 Compact

Dubbelradiator med två konvektionsplåtar.
Med toppgaller och sidoplåtar.

Typ	Rsk	Längd mm	Effekt W
22-305	673 54 23	500	491
22-306	673 54 24	600	589
22-308	673 54 25	800	786
22-310	673 54 26	1000	982
22-312	673 54 27	1200	1178
22-314	673 54 28	1400	1375
22-316	673 54 29	1600	1571
22-318	673 54 30	1800	1768
22-320	673 54 31	2000	1964
22-322	673 54 32	2200	2160
22-324	673 54 33	2400	2357
22-326	673 54 34	2600	2553
22-328	673 54 35	2800	2750
22-330	673 54 36	3000	2946

Typ 33 Compact

Trippelradiator med tre konvektionsplåtar.
Med toppgaller och sidoplåtar.

Typ	Rsk	Längd mm	Effekt W
33-305	673 54 38	500	675
33-306	673 54 39	600	809
33-308	673 54 40	800	1079
33-310	673 54 41	1000	1349
33-312	673 54 42	1200	1619
33-314	673 54 43	1400	1889
33-316	673 54 44	1600	2158
33-318	673 54 45	1800	2428
33-320	673 54 46	2000	2698
33-322	673 54 47	2200	2968
33-324	673 54 48	2400	3238
33-326	673 54 49	2600	3507
33-328	673 54 50	2800	3777
33-330	673 54 51	3000	4047

Radiator-effekt $\Delta T 50$

Höjd 400 mm

Typ 10 Standard

Enkelradiator utan konvektionsplåt.
Utan toppgaller och sidoplåtar.

Typ	Rsk	Längd mm	Effekt W
10-405	673 54 52	500	215
10-406	673 54 53	600	258
10-408	673 54 54	800	344
10-410	673 54 55	1000	430
10-412	673 54 56	1200	516
10-414	673 54 57	1400	602
10-416	673 54 58	1600	688
10-418	673 54 59	1800	774
10-420	673 54 60	2000	860
10-422	673 54 61	2200	946
10-424	673 54 62	2400	1032
10-426	673 54 63	2600	1118
10-428	673 54 64	2800	1204
10-430	673 54 65	3000	1290

Typ 11 Compact

Enkelradiator med en konvektionsplåt.
Med toppgaller och sidoplåtar.

Typ	Rsk	Längd mm	Effekt W
11-404	673 58 15	400	270
11-405	673 54 66	500	338
11-406	673 54 67	600	406
11-407	673 54 68	700	473
11-408	673 54 69	800	541
11-410	673 54 70	1000	676
11-411	673 54 71	1100	744
11-412	673 54 72	1200	811
11-414	673 54 73	1400	946
11-416	673 54 74	1600	1082
11-418	673 54 75	1800	1217
11-420	673 54 76	2000	1352

Typ 21 Compact

Dubbelradiator med en konvektionsplåt.
Med toppgaller och sidoplåtar.

Typ	Rsk	Längd mm	Effekt W
21-405	673 54 77	500	477
21-406	673 54 78	600	572
21-407	673 54 79	700	668
21-408	673 54 80	800	763
21-409	673 54 81	900	859
21-410	673 54 82	1000	954
21-411	673 54 83	1100	1049
21-412	673 54 84	1200	1145
21-414	673 54 85	1400	1336
21-416	673 54 86	1600	1526
21-418	673 54 87	1800	1717
21-420	673 54 88	2000	1908
21-422	673 54 89	2200	2099
21-424	673 54 90	2400	2290
21-426	673 54 91	2600	2480
21-428	673 54 92	2800	2671

Typ 22 Compact

Dubbelradiator med två
konvektionsplåtar.
Med toppgaller och sidoplåtar.

Typ	Rsk	Längd mm	Effekt W
22-404	673 58 16	400	498
22-405	673 54 93	500	623
22-406	673 54 94	600	747
22-407	673 54 95	700	872
22-408	673 54 96	800	996
22-409	673 54 97	900	1121
22-410	673 54 98	1000	1245
22-411	673 54 99	1100	1370
22-412	673 55 00	1200	1494
22-414	673 55 01	1400	1743
22-416	673 55 02	1600	1992
22-418	673 55 03	1800	2241
22-420	673 55 04	2000	2490
22-422	673 55 05	2200	2739
22-424	673 55 06	2400	2988
22-426	673 55 07	2600	3237
22-428	673 55 08	2800	3486
22-430	673 55 09	3000	3735

Typ 33 Compact

Trippelradiator med tre
konvektionsplåtar.
Med toppgaller och sidoplåtar.

Typ	Rsk	Längd mm	Effekt W
33-405	673 55 10	500	856
33-406	673 55 11	600	1027
33-407	673 55 12	700	
33-408	673 55 13	800	1369
33-409	673 55 14	900	1540
33-410	673 55 15	1000	1711
33-411	673 55 16	1100	1882
33-412	673 55 17	1200	2053
33-414	673 55 18	1400	2395
33-416	673 55 19	1600	2738
33-418	673 55 20	1800	3080
33-420	673 55 21	2000	3422
33-422	673 55 22	2200	3764

Radiator-effekt $\Delta T 50$

Höjd 500 mm

Typ 10 Standard

Enkelradiator utan konvektionsplåt.
Utan toppgaller och sidoplåtar.

Typ	Rsk	Längd mm	Effekt W
10-504	673 55 23	400	208
10-505	673 55 24	500	261
10-506	673 55 25	600	313
10-507	673 55 26	700	365
10-508	673 55 27	800	417
10-509	673 58 17	900	469
10-510	673 55 28	1000	521
10-511	673 58 18	1100	573
10-512	673 55 29	1200	625
10-514	673 55 30	1400	729
10-516	673 55 31	1600	834
10-518	673 55 32	1800	938
10-520	673 55 33	2000	1042
10-522	673 55 34	2200	1146
10-524	673 55 35	2400	1250
10-526	673 58 19	2600	1355
10-528	673 58 20	2800	1459
10-530	673 58 21	3000	1563

Typ 11 Compact

Enkelradiator med en konvektionsplåt.
Med toppgaller och sidoplåtar.

Typ	Rsk	Längd mm	Effekt W
11-504	673 55 36	400	333
11-505	673 55 37	500	417
11-506	673 55 38	600	500
11-507	673 55 39	700	583
11-508	673 55 40	800	666
11-509	673 55 41	900	750
11-510	673 55 42	1000	833
11-511	673 55 43	1100	916
11-512	673 55 44	1200	1000
11-514	673 55 45	1400	1166
11-516	673 55 46	1600	1333
11-518	673 55 47	1800	1499
11-520	673 55 48	2000	1666
11-522	673 58 22	2200	1833
11-524	673 58 23	2400	1999
11-526	673 58 24	2600	2166

Typ 21 Compact

Dubbelradiator med en konvektionsplåt.
Med toppgaller och sidoplåtar.

Typ	Rsk	Längd mm	Effekt W
21-504	673 55 49	400	461
21-505	673 55 50	500	577
21-506	673 55 51	600	692
21-507	673 55 52	700	807
21-508	673 55 53	800	922
21-509	673 55 54	900	1038
21-510	673 55 55	1000	1153
21-511	673 55 56	1100	1268
21-512	673 55 57	1200	1384
21-514	673 55 58	1400	1614
21-516	673 55 59	1600	1845
21-518	673 55 60	1800	2075
21-520	673 55 61	2000	2306

Typ 22 Compact

Dubbelradiator med två konvektionsplåtar.
Med toppgaller och sidoplåtar.

Typ	Rsk	Längd mm	Effekt W
22-504	673 55 62	400	598
22-505	673 55 63	500	747
22-506	673 55 64	600	896
22-507	673 55 65	700	1046
22-508	673 55 66	800	1195
22-509	673 55 67	900	1345
22-510	673 55 68	1000	1494
22-511	673 55 69	1100	1643
22-512	673 55 70	1200	1793
22-514	673 55 71	1400	2092
22-516	673 55 72	1600	2390
22-518	673 55 73	1800	2689
22-520	673 55 74	2000	2988
22-522	673 55 75	2200	3287
22-524	673 55 76	2400	3586
22-526	673 55 77	2600	3884
22-528	673 55 78	2800	4183
22-530	673 55 79	3000	4482

Typ 33 Compact

Trippelradiator med tre konvektionsplåtar.
Med toppgaller och sidoplåtar.

Typ	Rsk	Längd mm	Effekt W
33-504	673 55 80	400	822
33-505	673 55 81	500	1028
33-506	673 55 82	600	1234
33-507	673 55 83	700	1439
33-508	673 55 84	800	1645
33-509	673 55 85	900	1850
33-510	673 55 86	1000	2056
33-511	673 55 87	1100	2262
33-512	673 55 88	1200	2467
33-514	673 55 89	1400	2878
33-516	673 55 90	1600	3290
33-518	673 55 91	1800	3701
33-520	673 55 92	2000	4112
33-522	673 55 93	2200	4523
33-524	673 55 94	2400	4934

Radiator-effekt $\Delta T 50$

Höjd 600 mm

Typ 10 Standard

Enkelradiator utan konvektionsplåt.
Utan toppgaller och sidoplåtar.

Typ	Rsk	Längd mm	Effekt W
10-604	673 58 25	400	244
10-605	673 55 95	500	305
10-606	673 55 96	600	366
10-607	673 58 26	700	427
10-608	673 55 97	800	488
10-609	673 58 27	900	549
10-610	673 55 98	1000	610
10-611	673 58 28	1100	671
10-612	673 55 99	1200	732
10-614	673 56 00	1400	854
10-616	673 56 01	1600	976
10-618	673 56 02	1800	1098
10-620	673 56 03	2000	1220
10-622	673 58 29	2200	1342
10-624	673 58 30	2400	1464
10-626	673 58 31	2600	1586
10-628	673 58 32	2800	1708
10-630	673 58 33	3000	1830

Typ 11 Compact

Enkelradiator med en konvektionsplåt.
Med toppgaller och sidoplåtar.

Typ	Rsk	Längd mm	Effekt W
11-604	673 56 04	400	392
11-605	673 56 05	500	490
11-606	673 56 06	600	588
11-607	673 56 07	700	686
11-608	673 56 08	800	784
11-609	673 56 09	900	882
11-610	673 56 10	1000	980
11-611	673 56 11	1100	1078
11-612	673 56 12	1200	1176
11-614	673 56 13	1400	1372
11-616	673 56 14	1600	1568
11-618	673 56 15	1800	1764
11-620	673 56 16	2000	1960
11-622	673 58 34	2200	2156
11-624	673 58 35	2400	2352

Typ 21 Compact

Dubbelradiator med en konvektionsplåt.
Med toppgaller och sidoplåtar.

Typ	Rsk	Längd mm	Effekt W
21-604	673 56 17	400	538
21-605	673 56 18	500	673
21-606	673 56 19	600	807
21-607	673 56 20	700	942
21-608	673 56 21	800	1076
21-609	673 56 22	900	1211
21-610	673 56 23	1000	1345
21-611	673 56 24	1100	1480
21-612	673 56 25	1200	1614
21-614	673 56 26	1400	1883
21-616	673 56 27	1600	2152
21-618	673 56 28	1800	2421
21-620	673 56 29	2000	2690
21-622	673 56 30	2200	2959
21-624	673 56 31	2400	3228

Typ 22 Compact

Dubbelradiator med två konvektionsplåtar.
Med toppgaller och sidoplåtar.

Typ	Rsk	Längd mm	Effekt W
22-604	673 56 35	400	693
22-605	673 56 36	500	866
22-606	673 56 37	600	1039
22-607	673 56 38	700	1212
22-608	673 56 39	800	1386
22-609	673 56 40	900	1559
22-610	673 56 41	1000	1732
22-611	673 56 42	1100	1905
22-612	673 56 43	1200	2078
22-614	673 56 44	1400	2425
22-616	673 56 45	1600	2881
22-618	673 56 46	1800	3118
22-620	673 56 47	2000	3464
22-622	673 56 48	2200	3810
22-624	673 56 49	2400	4157
22-626	673 56 50	2600	4503
22-628	673 56 51	2800	4850
22-630	673 51 52	3000	5196

Typ 33 Compact

Trippelradiator med tre konvektionsplåtar.
Med toppgaller och sidoplåtar.

Typ	Rsk	Längd mm	Effekt W
33-604	673 56 53	400	956
33-605	673 56 54	500	1195
33-606	673 56 55	600	1433
33-607	673 56 56	700	1672
33-608	673 56 57	800	1911
33-609	673 56 58	900	2150
33-610	673 56 59	1000	2389
33-611	673 56 60	1100	2628
33-612	673 56 61	1200	2867
33-614	673 56 62	1400	3345
33-616	673 56 63	1600	3822
33-618	673 56 64	1800	4300
33-620	673 56 65	2000	

Radiator-effekt $\Delta T 50$

Höjd 900 mm

Typ 10 Standard

Enkelradiator utan konvektionsplåt.
Utan toppgaller och sidoplåtar.

Typ	Rsk	Längd mm	Effekt W
10-905	673 57 15	500	439
10-906	673 57 16	600	526
10-907	673 58 48	700	614
10-908	673 57 17	800	702
10-909	673 58 49	900	789
10-910	673 57 18	1000	877
10-911	673 58 50	1100	965
10-912	673 57 19	1200	1052
10-914	673 57 20	1400	1228

Typ 11 Compact

Enkelradiator med en konvektionsplåt.
Med toppgaller och sidoplåtar.

Typ	Rsk	Längd mm	Effekt W
11-904	673 57 21	400	544
11-905	673 57 22	500	680
11-906	673 57 23	600	816
11-907	673 57 24	700	952
11-908	673 57 25	800	1088
11-909	673 57 26	900	1224
11-910	673 57 27	1000	1360
11-911	673 57 28	1100	1496
11-912	673 57 29	1200	1632
11-914	673 57 30	1400	1904
11-916	673 57 31	1600	2176

Typ 21 Compact

Dubbelradiator med en konvektionsplåt.
Med toppgaller och sidoplåtar.

Typ	Rsk	Längd mm	Effekt W
21-904	673 57 32	400	753
21-905	673 57 33	500	942
21-906	673 57 34	600	1130
21-907	673 57 35	700	1318
21-908	673 57 36	800	1506
21-909	673 57 37	900	1695
21-910	673 57 38	1000	1883
21-911	673 57 39	1100	2071
21-912	673 57 40	1200	2260
21-914	673 57 41	1400	2636

Typ 22 Compact

Dubbelradiator med två konvektionsplåtar.
Med toppgaller och sidoplåtar.

Typ	Rsk	Längd mm	Effekt W
22-904	673 57 42	400	958
22-905	673 57 43	500	1198
22-906	673 57 44	600	1437
22-907	673 57 45	700	1677
22-908	673 57 46	800	1916
22-909	673 57 47	900	2156
22-910	673 57 48	1000	2395
22-911	673 57 49	1100	2635
22-912	673 57 50	1200	2874
22-914	673 57 51	1400	3353
22-916	673 57 52	1600	3832
22-918	673 57 53	1800	4311
22-920	673 57 54	2000	4790
22-922	673 58 51	2200	5269
22-924	673 58 52	2400	5748
22-926	673 58 53	2600	6227
22-928	673 58 54	2800	6706
22-930	673 58 55	3000	7185

Typ 33 Compact

Trippelradiator med tre konvektionsplåtar.
Med toppgaller och sidoplåtar.

Typ	Rsk	Längd mm	Effekt W
33-904	673 57 55	400	1334
33-905	673 57 56	500	1667
33-906	673 57 57	600	2000
33-907	673 57 58	700	2334
33-908	673 57 59	800	2667
33-909	673 57 60	900	3001
33-910	673 57 61	1000	3334
33-911	673 57 62	1100	3667
33-912	673 57 63	1200	4001
33-914	673 57 64	1400	4668
33-916	673 57 65	1600	5334

Radiator-effekt ΔT 30

Höjd 300 mm

Typ 10 Standard

Enkelradiator utan konvektionsplåt.
Utan toppgaller och sidoplåtar.

Typ	Rsk	Längd mm	Effekt W
10-305	673 54 00	500	88
10-306	673 54 01	600	105
10-308	673 54 02	800	140
10-310	673 54 03	1000	176
10-312	673 54 04	1200	211
10-314	673 54 05	1400	246
10-316	673 54 06	1600	281
10-318	673 54 07	1800	316
10-320	673 54 08	2000	351
10-322	673 54 09	2200	386
10-324	673 54 10	2400	421
10-326	673 54 11	2600	456
10-328	673 54 12	2800	491
10-330	673 54 13	3000	527

Typ 11 Compact

Enkelradiator med en konvektionsplåt.
Med toppgaller och sidoplåtar.

Typ	Rsk	Längd mm	Effekt W
11-305	673 54 14	500	130
11-306	673 54 15	600	155
11-308	673 54 16	800	207
11-310	673 54 17	1000	259
11-312	673 54 18	1200	311
11-314	673 54 19	1400	363
11-316	673 54 20	1600	415
11-318	673 54 21	1800	466
11-320	673 54 22	2000	518

Typ 21 Compact

Finns ej i 300 mm höjd.

Typ 22 Compact

Dubbelradiator med två
konvektionsplåtar.
Med toppgaller och sidoplåtar.

Typ	Rsk	Längd mm	Effekt W
22-305	673 54 23	500	249
22-306	673 54 24	600	299
22-308	673 54 25	800	399
22-310	673 54 26	1000	499
22-312	673 54 27	1200	598
22-314	673 54 28	1400	698
22-316	673 54 29	1600	798
22-318	673 54 30	1800	898
22-320	673 54 31	2000	997
22-322	673 54 32	2200	1097
22-324	673 54 33	2400	1197
22-326	673 54 34	2600	1297
22-328	673 54 35	2800	1396
22-330	673 54 36	3000	1496

Typ 33 Compact

Trippelradiator med tre
konvektionsplåtar.
Med toppgaller och sidoplåtar.

Typ	Rsk	Längd mm	Effekt W
33-305	673 54 38	500	345
33-306	673 54 39	600	414
33-308	673 54 40	800	552
33-310	673 54 41	1000	690
33-312	673 54 42	1200	827
33-314	673 54 43	1400	965
33-316	673 54 44	1600	1103
33-318	673 54 45	1800	1241
33-320	673 54 46	2000	1379
33-322	673 54 47	2200	1517
33-324	673 54 48	2400	1655
33-326	673 54 49	2600	1793
33-328	673 54 50	2800	1931
33-330	673 54 51	3000	2069

Radiator-effekt $\Delta T 30$

Höjd 400 mm

Typ 10 Standard

Enkelradiator utan konvektionsplåt.
Utan toppgaller och sidoplåtar.

Typ	Rsk mm	Längd W	Effekt W
10-405	673 54 52	500	111
10-406	673 54 53	600	133
10-408	673 54 54	800	178
10-410	673 54 55	1000	222
10-412	673 54 56	1200	267
10-414	673 54 57	1400	311
10-416	673 54 58	1600	355
10-418	673 54 59	1800	400
10-420	673 54 60	2000	444
10-422	673 54 61	2200	489
10-424	673 54 62	2400	533
10-426	673 54 63	2600	577
10-428	673 54 64	2800	622
10-430	673 54 65	3000	666

Typ 11 Compact

Enkelradiator med en konvektionsplåt.
Med toppgaller och sidoplåtar.

Typ	Rsk	Längd mm	Effekt W
11-404	673 58 15	400	138
11-405	673 54 66	500	173
11-406	673 54 67	600	208
11-407	673 54 68	700	242
11-408	673 54 69	800	277
11-410	673 54 70	1000	346
11-411	673 54 71	1100	380
11-412	673 54 72	1200	415
11-414	673 54 73	1400	484
11-416	673 54 74	1600	553
11-418	673 54 75	1800	623
11-420	673 54 76	2000	692

Typ 21 Compact

Dubbelradiator med en konvektionsplåt.
Med toppgaller och sidoplåtar.

Typ	Rsk	Längd mm	Effekt W
21-405	673 54 77	500	241
21-406	673 54 78	600	290
21-407	673 54 79	700	338
21-408	673 54 80	800	386
21-409	673 54 81	900	435
21-410	673 54 82	1000	483
21-411	673 54 83	1100	531
21-412	673 54 84	1200	580
21-414	673 54 85	1400	676
21-416	673 54 86	1600	773
21-418	673 54 87	1800	869
21-420	673 54 88	2000	966
21-422	673 54 89	2200	1063
21-424	673 54 90	2400	1159
21-426	673 54 91	2600	1256
21-428	673 54 92	2800	1352

Typ 22 Compact

Dubbelradiator med två
konvektionsplåtar.
Med toppgaller och sidoplåtar.

Typ	Rsk	Längd mm	Effekt W
22-404	673 58 16	400	253
22-405	673 54 93	500	316
22-406	673 54 94	600	379
22-407	673 54 95	700	442
22-408	673 54 96	800	505
22-409	673 54 97	900	568
22-410	673 54 98	1000	631
22-411	673 54 99	1100	695
22-412	673 55 00	1200	758
22-414	673 55 01	1400	884
22-416	673 55 02	1600	1010
22-418	673 55 03	1800	1137
22-420	673 55 04	2000	1263
22-422	673 55 05	2200	1389
22-424	673 55 06	2400	1515
22-426	673 55 07	2600	1642
22-428	673 55 08	2800	1768
22-430	673 55 09	3000	1894

Typ 33 Compact

Trippelradiator med tre
konvektionsplåtar.
Med toppgaller och sidoplåtar.

Typ	Rsk	Längd mm	Effekt W
33-405	673 55 10	500	437
33-406	673 55 11	600	524
33-407	673 55 12	700	
33-408	673 55 13	800	699
33-409	673 55 14	900	786
33-410	673 55 15	1000	873
33-411	673 55 16	1100	960
33-412	673 55 17	1200	1048
33-414	673 55 18	1400	1222
33-416	673 55 19	1600	1397
33-418	673 55 20	1800	1572
33-420	673 55 21	2000	1746
33-422	673 55 22	2200	1921

Radiator-effekt $\Delta T 30$

Höjd 500 mm

Typ 10 Standard

Enkelradiator utan konvektionsplåt.
Utan toppgaller och sidoplåtar.

Typ	Rsk	Längd mm	Effekt W
10-504	673 55 23	400	107
10-505	673 55 24	500	134
10-506	673 55 25	600	161
10-507	673 55 26	700	187
10-508	673 55 27	800	214
10-509	673 58 17	900	241
10-510	673 55 28	1000	268
10-511	673 58 18	1100	294
10-512	673 55 29	1200	321
10-514	673 55 30	1400	375
10-516	673 55 31	1600	428
10-518	673 55 32	1800	482
10-520	673 55 33	2000	535
10-522	673 55 34	2200	589
10-524	673 55 35	2400	642
10-526	673 58 19	2600	696
10-528	673 58 20	2800	749
10-530	673 58 21	3000	803

Typ 11 Compact

Enkelradiator med en konvektionsplåt.
Med toppgaller och sidoplåtar.

Typ	Rsk	Längd mm	Effekt W
11-504	673 55 36	400	171
11-505	673 55 37	500	214
11-506	673 55 38	600	257
11-507	673 55 39	700	300
11-508	673 55 40	800	343
11-509	673 55 41	900	386
11-510	673 55 42	1000	428
11-511	673 55 43	1100	471
11-512	673 55 44	1200	514
11-514	673 55 45	1400	600
11-516	673 55 46	1600	685
11-518	673 55 47	1800	771
11-520	673 55 48	2000	857
11-522	673 58 22	2200	942
11-524	673 58 23	2400	1028
11-526	673 58 24	2600	1114

Typ 21 Compact

Dubbelradiator med konvektionsplåt.
Med toppgaller och sidoplåtar.

Typ	Rsk	Längd mm	Effekt W
21-504	673 55 49	400	233
21-505	673 55 50	500	291
21-506	673 55 51	600	350
21-507	673 55 52	700	408
21-508	673 55 53	800	466
21-509	673 55 54	900	525
21-510	673 55 55	1000	583
21-511	673 55 56	1100	641
21-512	673 55 57	1200	699
21-514	673 55 58	1400	816
21-516	673 55 59	1600	933
21-518	673 55 60	1800	1049
21-520	673 55 61	2000	1166

Typ 22 Compact

Dubbelradiator med två
konvektionsplåtar.
Med toppgaller och sidoplåtar.

Typ	Rsk	Längd mm	Effekt W
22-504	673 55 62	400	303
22-505	673 55 63	500	378
22-506	673 55 64	600	454
22-507	673 55 65	700	530
22-508	673 55 66	800	605
22-509	673 55 67	900	681
22-510	673 55 68	1000	757
22-511	673 55 69	1100	832
22-512	673 55 70	1200	908
22-514	673 55 71	1400	1059
22-516	673 55 72	1600	1211
22-518	673 55 73	1800	1362
22-520	673 55 74	2000	1513
22-522	673 55 75	2200	1665
22-524	673 55 76	2400	1816
22-526	673 55 77	2600	1967
22-528	673 55 78	2800	2118
22-530	673 55 79	3000	2270

Typ 33 Compact

Trippelradiator med tre
konvektionsplåtar.
Med toppgaller och sidoplåtar.

Typ	Rsk	Längd mm	Effekt W
33-504	673 55 80	400	419
33-505	673 55 81	500	524
33-506	673 55 82	600	628
33-507	673 55 83	700	733
33-508	673 55 84	800	838
33-509	673 55 85	900	943
33-510	673 55 86	1000	1047
33-511	673 55 87	1100	1152
33-512	673 55 88	1200	1257
33-514	673 55 89	1400	1466
33-516	673 55 90	1600	1676
33-518	673 55 91	1800	1885
33-520	673 55 92	2000	2095
33-522	673 55 93	2200	2304
33-524	673 55 94	2400	2514

Radiator-effekt ΔT 30

Höjd 600 mm

Typ 10 Standard

Enkelradiator utan konvektionsplåt.
Utan toppgaller och sidoplåtar.

Typ	Rsk	Längd mm	Effekt W
10-604	673 58 25	400	125
10-605	673 55 95	500	156
10-606	673 55 96	600	187
10-607	673 58 26	700	218
10-608	673 55 97	800	249
10-609	673 58 27	900	281
10-610	673 55 98	1000	312
10-611	673 58 28	1100	343
10-612	673 55 99	1200	374
10-614	673 56 00	1400	436
10-616	673 56 01	1600	499
10-618	673 56 02	1800	561
10-620	673 56 03	2000	623
10-622	673 58 29	2200	686
10-624	673 58 30	2400	748
10-626	673 58 31	2600	810
10-628	673 58 32	2800	873
10-630	673 58 33	3000	935

Typ 11 Compact

Enkelradiator med en konvektionsplåt.
Med toppgaller och sidoplåtar.

Typ	Rsk	Längd mm	Effekt W
11-604	673 56 04	400	203
11-605	673 56 05	500	253
11-606	673 56 06	600	304
11-607	673 56 07	700	355
11-608	673 56 08	800	405
11-609	673 56 09	900	456
11-610	673 56 10	1000	507
11-611	673 56 11	1100	557
11-612	673 56 12	1200	608
11-614	673 56 13	1400	709
11-616	673 56 14	1600	810
11-618	673 56 15	1800	912
11-620	673 56 16	2000	1013
11-622	673 58 34	2200	1114
11-624	673 58 35	2400	1216

Typ 21 Compact

Dubbelradiator med en konvektionsplåt.
Med toppgaller och sidoplåtar.

Typ	Rsk	Längd mm	Effekt W
21-604	673 56 17	400	272
21-605	673 56 18	500	339
21-606	673 56 19	600	407
21-607	673 56 20	700	475
21-608	673 56 21	800	543
21-609	673 56 22	900	611
21-610	673 56 23	1000	679
21-611	673 56 24	1100	747
21-612	673 56 25	1200	815
21-614	673 56 26	1400	951
21-616	673 56 27	1600	1086
21-618	673 56 28	1800	1222
21-620	673 56 29	2000	1358
21-622	673 56 30	2200	1494
21-624	673 56 31	2400	1630

Typ 22 Compact

Dubbelradiator med två konvektionsplåtar.
Med toppgaller och sidoplåtar.

Typ	Rsk	Längd mm	Effekt W
22-604	673 56 35	400	350
22-605	673 56 36	500	438
22-606	673 56 37	600	526
22-607	673 56 38	700	613
22-608	673 56 39	800	701
22-609	673 56 40	900	788
22-610	673 56 41	1000	876
22-611	673 56 42	1100	964
22-612	673 56 43	1200	1051
22-614	673 56 44	1400	1226
22-616	673 56 45	1600	1401
22-618	673 56 46	1800	1577
22-620	673 56 47	2000	1752
22-622	673 56 48	2200	1927
22-624	673 56 49	2400	2102
22-626	673 56 50	2600	2277
22-628	673 56 51	2800	2453
22-630	673 51 52	3000	2628

Typ 33 Compact

Trippelradiator med tre konvektionsplåtar.
Med toppgaller och sidoplåtar.

Typ	Rsk	Längd mm	Effekt W
33-604	673 56 53	400	486
33-605	673 56 54	500	608
33-606	673 56 55	600	729
33-607	673 56 56	700	851
33-608	673 56 57	800	972
33-609	673 56 58	900	1094
33-610	673 56 59	1000	1215
33-611	673 56 60	1100	1337
33-612	673 56 61	1200	1458
33-614	673 56 62	1400	1701
33-616	673 56 63	1600	1944
33-618	673 56 64	1800	2187
33-620	673 56 65	2000	2430

Radiator-effekt ΔT 30

Höjd 900 mm

Typ 10 Standard

Enkelradiator utan konvektionsplåt.
Utan toppgaller och sidoplåtar.

Typ	Rsk	Längd mm	Effekt W
10-904	673 58 47	400	178
10-905	673 57 15	500	222
10-906	673 57 16	600	267
10-907	673 58 48	700	311
10-908	673 57 17	800	356
10-909	673 58 49	900	400
10-910	673 57 18	1000	444
10-911	673 58 50	1100	489
10-912	673 57 19	1200	533
10-914	673 57 20	1400	622

Typ 11 Compact

Enkelradiator med en konvektionsplåt.
Med toppgaller och sidoplåtar.

Typ	Rsk	Längd mm	Effekt W
11-904	673 57 21	400	281
11-905	673 57 22	500	351
11-906	673 57 23	600	422
11-907	673 57 24	700	492
11-908	673 57 25	800	562
11-909	673 57 26	900	633
11-910	673 57 27	1000	703
11-911	673 57 28	1100	773
11-912	673 57 29	1200	844
11-914	673 57 30	1400	984
11-916	673 57 31	1600	1125

Typ 21 Compact

Dubbelradiator med en konvektionsplåt.
Med toppgaller och sidoplåtar.

Typ	Rsk	Längd mm	Effekt W
21-904	673 57 32	400	380
21-905	673 57 33	500	475
21-906	673 57 34	600	570
21-907	673 57 35	700	665
21-908	673 57 36	800	760
21-909	673 57 37	900	855
21-910	673 57 38	1000	951
21-911	673 57 39	1100	1046
21-912	673 57 40	1200	1141
21-914	673 57 41	1400	1331

Typ 22 Compact

Dubbelradiator med två
konvektionsplåtar.
Med toppgaller och sidoplåtar.

Typ	Rsk	Längd mm	Effekt W
22-904	673 57 42	400	482
22-905	673 57 43	500	602
22-906	673 57 44	600	722
22-907	673 57 45	700	843
22-908	673 57 46	800	963
22-909	673 57 47	900	1084
22-910	673 57 48	1000	1204
22-911	673 57 49	1100	1324
22-912	673 57 50	1200	1445
22-914	673 57 51	1400	1686
22-916	673 57 52	1600	1926
22-918	673 57 53	1800	2167
22-920	673 57 54	2000	2408
22-922	673 58 51	2200	2649
22-924	673 58 52	2400	2890
22-926	673 58 53	2600	3130
22-928	673 58 54	2800	3371
22-930	673 58 55	3000	3612

Typ 33 Compact

Trippelradiator med tre
konvektionsplåtar.
Med toppgaller och sidoplåtar.

Typ	Rsk	Längd mm	Effekt W
33-904	673 57 55	400	662
33-905	673 57 56	500	827
33-906	673 57 57	600	993
33-907	673 57 58	700	1158
33-908	673 57 59	800	1324
33-909	673 57 60	900	1489
33-910	673 57 61	1000	1655
33-911	673 57 62	1100	1820
33-912	673 57 63	1200	1986
33-914	673 57 64	1400	2317
33-916	673 57 65	1600	2648

Tillbehör och teknisk information

Detaljer radiatorer

1908 39 00 Luftskruv
1908 39 01 Propp
481 77 87 Ansl.koppel mot radiator
1907 62 41 Avtappningsventil

För montering med Danfoss-koppel

Rsk + D (ex 673 54 00D)
Detaljer Danfoss-koppel
481 47 01 12 mutter/kona Danfoss
481 47 02 15 mutter/kona Danfoss

För montering med MMA-koppel

Rsk + M (ex 673 54 00M)
Detaljer MMA-koppel
184 00 24 TR mutter M22 K12
184 00 26VTR mutter M22 K15
184 00 25 Kona FPL 16 K12
184 00 27 Kona FPL 16 K15

För montering med TA-koppel

Rsk + Y (ex 673 54 00Y)
Detaljer TA-koppel
186 84 16 12 FPL-tryckmutter M22x1,5TA
186 84 17 15 FPL-tryckmutter M22x1,5TA
186 96 96 12 FPL-kona
186 96 97 15 FPL-kona

För leverans omonterat

Koppel i påse glöm då ej 2xRSK 481 77 87
TA 475 75 63
MMA 480 59 16
Danfoss 481 77 90

Dimensionering

Det finns en excel-fil att tillgå som underlättar dimensionering, hör med din säljare.

Magicad

Alla radiatorerna finns tillgängliga i magicad.

Byggmått

(se tabell nedan)

Längder

400 till 3000 mm.

Höjder

300, 400, 500, 600 och 900 mm.

Anslutningar

DN 15 inv.
c/c radiatorhöjd minus 50 mm.

Max arbetstryck

10 bar.

Max temperatur

+110°C. Enligt EN 442.

Färg

Vit (RAL 9016).

Leveransomfång

Radiator kropp, luftventil, bottenplugg och Monclac konsoler. Radiatorkoppel monteras efter särskild order och prislista.

Kvalitetssäkring enligt ISO 9000

Byggmått (typ)	10	11	21	22	33
Radiator djup, mm	47	60	77	100	158
Vägg till radiatorfront, mm	72	93	102	124	182
Vägg till cc radiatoranslutning, mm	39	60	63	74	74

Drift & Skötsel

Rengöring av radiatorns yta och tillbehör. För regelbunden rengöring av radiatorns yta bör man använda neutrala eller lätt basiska (pH 6-9) rengöringsmedel i flytande form, som appliceras med mjuk trasa. Exempel på sådana är tvållösningar och ett flertal diskmedel (ej maskindiskmedel). Följ alltid tillverkarens bruks- och doseringsanvisningar. Organiska lösningsmedel, frätande rengöringsmedel eller rengöringsmedel med slipmedel får ej användas. Rengöring – Rengör radiatoren med en mjuk trasa eller svamp som fuktats med rengöringsmedel. Torka slutligen av med en mjuk trasa.

Livslängden på vattenburna värmare är starkt påverkad av vattnets kvalitet, syresättning av vatten ska i största mån undvikas, vattenkvaliteten i övrigt ska inte skada värmesystemet. Produkten ägnas regelbunden tillsyn, ca 2ggr/år. Kontrollera att:

- Det inte uppstått läckage
- Fästeanordningen är intakt

Max arbets - tryck/temp 10bar/110°C

ahlsell

a-collection är ett varumärke från Ahlsell
www.ahlsell.se

a-collection
– kvalitet till rätt pris