



altezza height hauteur altura [H] mm	larghezza width largur anchura [L] mm	interasse interspace interaxe interje [I] mm	contenuto d'acqua water content contenu d'eau contenido de agua l	resa output rendimento watt ΔT 30°C	resa output rendimento watt ΔT 50°C
520	320	400	0,6	111	218
	480	400	1,0	171	336
	640	400	1,4	231	452
	800	400	1,8	289	567
	960	400	2,2	348	682
	1120	400	2,7	406	797
	1280	400	3,1	465	911
	1440	400	3,5	523	1025
	1600	400	3,9	580	1138
	1760	400	4,3	639	1252
680	320	560	0,7	143	281
	480	560	1,2	224	439
	640	560	1,7	303	595
	800	560	2,2	383	750
	960	560	2,7	461	904
	1120	560	3,2	540	1059
	1280	560	3,7	618	1212
	1440	560	4,2	697	1366
	1600	560	4,7	775	1520
	1760	560	5,1	853	1673
840	320	720	0,9	174	342
	480	720	1,4	276	541
	640	720	2,0	375	736
	800	720	2,6	475	931
	960	720	3,1	574	1125
	1120	720	3,7	673	1319
	1280	720	4,3	771	1512
	1440	720	4,9	870	1706
	1600	720	5,4	968	1899
	1760	720	6,0	1067	2092
1000	320	880	1,0	206	403
	480	880	1,6	327	642
	640	880	2,3	447	877
	800	880	2,9	567	1111
	960	880	3,6	686	1345
	1120	880	4,2	805	1579
	1280	880	4,9	924	1811
	1440	880	5,6	1042	2044
	1600	880	6,2	1162	2278
	1760	880	6,9	1280	2510
1160	320	1040	1,1	237	464
	480	1040	1,8	379	743
	640	1040	2,6	519	1018
	800	1040	3,3	753	1476
	960	1040	4,0	828	1620

altezza height hauteur altura [H] mm	larghezza width largur anchura [L] mm	interasse interspace interaxe interje [I] mm	contenuto d'acqua water content contenu d'eau contenido de agua l	resa output rendimento watt ΔT 30°C	resa output rendimento watt ΔT 50°C
1160	1120	1040	4,8	868	1701
	1280	1040	5,5	1006	1972
	1440	1040	6,2	1161	2277
	1600	1040	7,0	1304	2557
	1760	1040	7,7	1432	2807
1320	320	1200	1,2	267	524
	480	1200	2,0	430	843
	640	1200	2,9	591	1158
	800	1200	3,7	845	1657
	960	1200	4,5	938	1839
1480	1120	1200	5,3	999	1959
	320	1360	1,3	298	585
	480	1360	2,2	481	944
	640	1360	3,1	662	1299
	800	1360	4,0	837	1638
1640	960	1360	4,9	1050	2059
	1120	1360	5,8	1131	2217
	320	1520	1,5	329	645
	480	1520	2,4	532	1044
	640	1520	3,4	734	1439
1800	800	1520	4,4	1030	2019
	960	1520	5,4	1162	2279
	1120	1520	6,4	1262	2475
	320	1680	1,6	369	705
	480	1680	2,6	583	1144
1960	640	1680	3,7	805	1579
	800	1680	4,8	1121	2199
	960	1680	5,8	1274	2498
	1120	1680	6,9	1394	2733
	320	1840	1,7	390	765
1960	480	1840	2,9	635	1245
	640	1840	4,0	877	1719
	800	1840	5,1	1213	2379
	960	1840	6,3	1386	2718
	1120	1840	7,4	1525	2991
2120	320	2000	1,8	421	826
	480	2000	3,1	686	1345
	640	2000	4,3	948	1859
	800	2000	5,5	1305	2559
	960	2000	6,7	1498	2937
2280	1120	2000	7,9	1657	3249
	320	2160	2,0	452	886
	480	2160	3,3	737	1445
	640	2160	4,6	1019	1998
	800	2160	5,9	1387	2739
2440	960	2160	7,2	1610	3156
	1120	2160	8,5	1790	3509
	320	2320	2,1	482	946
	480	2320	3,5	788	1545
	640	2320	4,8	1091	2139
2440	800	2320	6,2	1489	2919
	960	2320	7,6	1721	3375
	1120	2320	9,0	1920	3765

Per tutto quello qui non specificato, si prega di contattare l'ufficio commerciale/tecnico della KS Radiatori. For anything not specified here, kindly contact the Sales/Technical Dept. of KS Radiatori.