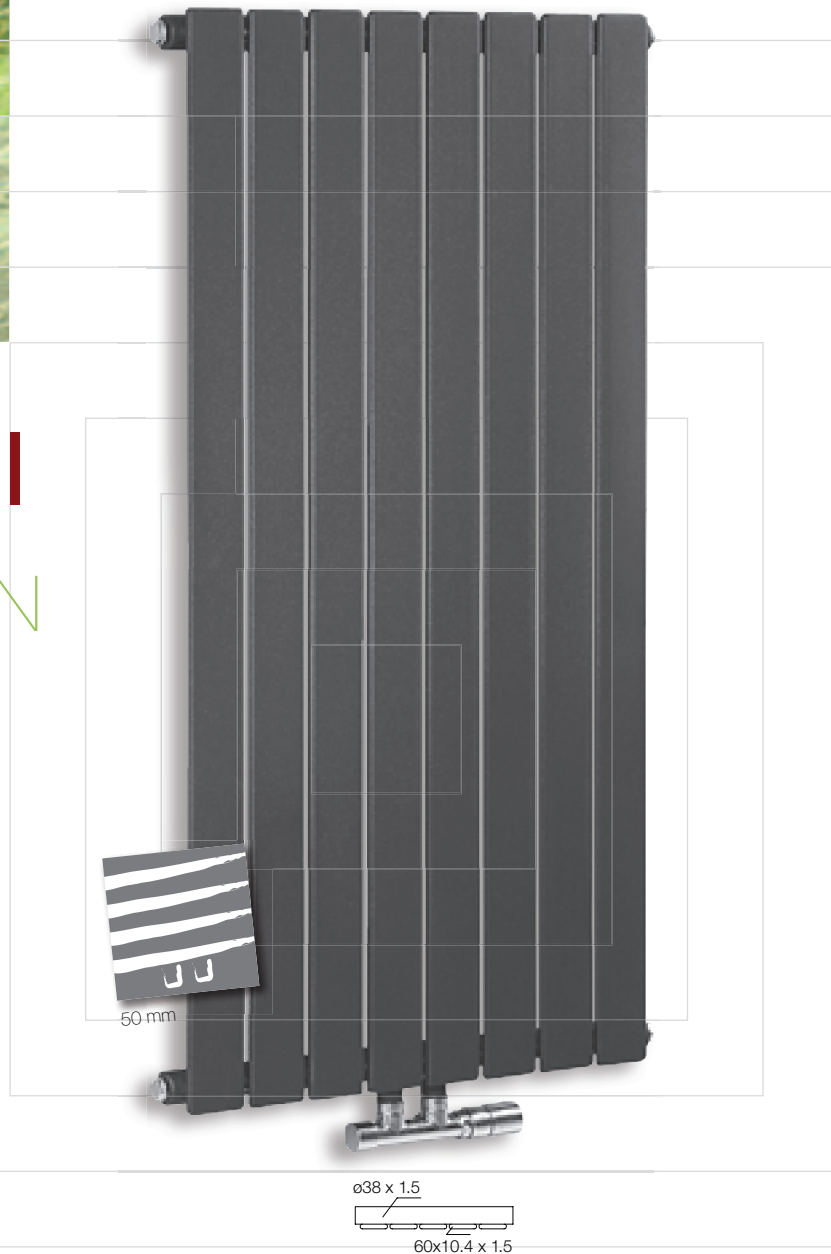


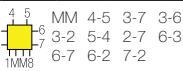
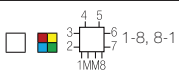
BELGIAN DESIGN RADIATORS

KHAMSIN



KHAMSIN WHITE

H mm L mm EA mm kg I ΔT50 W ΔT60 W n WEL W



	H	L	EA	kg	I	ΔT50	ΔT60	n	WEL
	mm	mm	mm			W	W		W
RGSV 04/1000 EC	1000	278	195	6,9	2,2	288	366	1,320	-
RGSV 06/1000 EC	1000	408	325	10,3	3,2	431	549	1,320	-
RGSV 08/1000 EC	1000	538	455	13,6	4,3	575	732	1,320	-
RGSV 10/1000 EC	1000	668	585	17,0	5,4	719	915	1,320	-
RGSV 12/1000 EC	1000	798	715	20,4	6,4	863	1098	1,320	-
RGSV 14/1000 EC	1000	928	845	23,8	7,5	1007	1280	1,320	-
RGSV 16/1000 EC	1000	1058	975	27,1	8,6	1150	1463	1,320	-
RGSV 04/1200 EC	1200	278	195	8,1	2,5	344	438	1,320	-
RGSV 06/1200 EC	1200	408	325	12,1	3,7	517	657	1,320	-
RGSV 08/1200 EC	1200	538	455	16,0	5,0	689	876	1,320	-
RGSV 10/1200 EC	1200	668	585	20,0	6,2	861	1095	1,320	-
RGSV 12/1200 EC	1200	798	715	24,0	7,4	1033	1314	1,320	-
RGSV 14/1200 EC	1200	928	845	28,0	8,6	1205	1533	1,320	-
RGSV 16/1200 EC	1200	1058	975	31,9	9,9	1378	1752	1,320	-
RGSV 04/1400 EC	1400	278	195	9,3	2,8	401	510	1,320	-
RGSV 06/1400 EC	1400	408	325	13,9	4,2	602	766	1,320	-
RGSV 08/1400 EC	1400	538	455	18,4	5,6	802	1021	1,320	-
RGSV 10/1400 EC	1400	668	585	23,0	7,0	1003	1276	1,320	-
RGSV 12/1400 EC	1400	798	715	27,6	8,4	1204	1531	1,320	-
RGSV 14/1400 EC	1400	928	845	32,2	9,8	1404	1786	1,320	-

KHAMSIN WHITE

H mm L mm EA mm kg I ΔT50 W ΔT60 W n WEL W

	H	L	EA	kg	I	ΔT50	ΔT60	n	WEL
	mm	mm	mm			W	W		W
RGSV 16/1400 EC	1400	1058	975	36,7	11,2	1605	2041	1,320	-
RGSV 04/1600 EC	1600	278	195	10,5	3,1	458	583	1,318	-
RGSV 06/1600 EC	1600	408	325	15,7	4,7	687	874	1,318	-
RGSV 08/1600 EC	1600	538	455	20,8	6,3	916	1165	1,318	-
RGSV 10/1600 EC	1600	668	585	26,0	7,8	1145	1457	1,318	-
RGSV 12/1600 EC	1600	798	715	31,2	9,4	1374	1748	1,318	-
RGSV 14/1600 EC	1600	928	845	36,4	10,9	1603	2039	1,318	-
RGSV 16/1600 EC	1600	1058	975	41,5	12,5	1832	2330	1,318	-
RGSV 04/1800 EC	1800	278	195	11,7	3,5	513	652	1,316	-
RGSV 06/1800 EC	1800	408	325	17,5	5,2	770	979	1,316	-
RGSV 08/1800 EC	1800	538	455	23,2	6,9	1026	1305	1,316	-
RGSV 10/1800 EC	1800	668	585	29	8,6	1283	1631	1,316	-
RGSV 12/1800 EC	1800	798	715	34,8	10,4	1540	1957	1,316	-
RGSV 14/1800 EC	1800	928	845	40,6	12,1	1796	2283	1,316	-
RGSV 16/1800 EC	1800	1058	975	46,3	13,8	2053	2610	1,316	-
RGSV 04/2000 EC	2000	278	195	12,9	3,8	567	721	1,317	-
RGSV 06/2000 EC	2000	408	325	19,3	5,7	851	1082	1,317	-
RGSV 08/2000 EC	2000	538	455	25,6	7,6	1134	1442	1,317	-
RGSV 10/2000 EC	2000	668	585	32	9,5	1418	1803	1,317	-
RGSV 12/2000 EC	2000	798	715	38,4	11,4	1702	2163	1,317	-
RGSV 14/2000 EC	2000	928	845	44,8	13,2	1985	2524	1,317	-
RGSV 16/2000 EC	2000	1058	975	51,1	15,1	2269	2884	1,317	-