

numero progressivo calorifero	Piano	tipo corpo scaldante	largh. mm	altezza mm	profondità mm	n° elementi / colonne	Coeff. C (W/m ³)	potenza Watt	calorifero L=libero I=incassato CC=copricalo rifero	regolazione valvola termostatica
1	P0	RG	1290	840	220	N.A.	16900	5004	L	no
2	P0	RG	630	540	150	N.A.	16900	1186	L	no
3	P0	RG	540	850	150	N.A.	16900	1583	L	no
4	P0	RG	540	850	150	N.A.	16900	1583	L	no
5	P0	RG	1150	840	220	N.A.	16900	4473	L	no
6	P0	RG	900	600	90	N.A.	16900	1245	L	no
7	P0	RG	300	850	150	N.A.	16900	915	L	no
8	P0	RG	300	850	150	N.A.	16900	915	L	no
9	P0	RG	220	850	150	N.A.	16900	692	L	no
10	P0	RG	600	850	150	N.A.	16900	1750	L	no
11	P1	RG	1460	850	150	N.A.	16900	4143	L	no
12	P1	RG	1180	850	150	N.A.	16900	3364	L	no
13	P1	RG	1090	850	150	N.A.	16900	3113	L	no
14	P1	RG	1180	850	150	N.A.	16900	3364	L	no
15	P1	RG	960	500	150	N.A.	16900	1656	L	no
16	P1	RG	960	500	150	N.A.	16900	1656	L	no
17	P1	RG	1100	500	150	N.A.	16900	1890	L	no
18	P1	RG	600	540	150	N.A.	16900	1132	L	no
19	P1	RG	820	850	150	N.A.	16900	2362	L	no
20	P1	RG	820	850	150	N.A.	16900	2362	L	no
21	P1	RG	900	850	150	N.A.	16900	2585	L	no
22	P1	RG	1250	500	240	N.A.	16900	3191	L	no
23	P1	RG	1250	850	240	N.A.	16900	5293	L	no
24	P1	RG	1200	500	240	N.A.	16900	3067	L	no
25	P1	RG	1050	850	240	N.A.	16900	4467	L	no
26	P1	RG	750	850	240	N.A.	16900	3227	L	no
27	P1	RG	750	850	240	N.A.	16900	3227	L	no
28	P1	RG	750	500	240	N.A.	16900	1945	L	no
29	P1	RG	450	850	150	N.A.	16900	1332	L	no
30	P1	RG	450	850	150	N.A.	16900	1332	L	no
31	P1	RG	600	880	100	N.A.	16900	1317	L	no
32	P1	RG	750	500	240	N.A.	16900	1945	L	no

33	P1	RG	220	850	150	N.A.	16900	692	L	no
34	P1	RG	1250	850	240	N.A.	16900	5293	L	no
35	P1	RG	220	500	150	N.A.	16900	416	L	no
36	P1	RG	750	500	240	N.A.	16900	1945	L	no
37	P1	RG	600	500	240	N.A.	16900	1571	L	no
38	P1	RG	600	500	150	N.A.	16900	1053	L	no
39	P1	RG	1200	500	240	N.A.	16900	3067	L	no
40	P1	RG	1250	850	240	N.A.	16900	5293	L	no