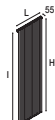


DIAPASON 1 PAG. 106

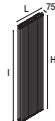


dati tecnici per elemento / technical data per section / mesures techniques pour élément / datos técnicos por elemento

altezza height hauteur altura H mm	larghezza width largeur anchura L mm	interrasse Interrace Interrase Interrase H mm	peso weight poids peso kg	resa output rendement rendimiento watt ΔT 30°C	resa output rendement rendimiento watt ΔT 50°C
400	(31 x n° elementi) + 10	365	0,3	13,6	26,8
500	(31 x n° elementi) + 10	465	0,3	15,7	30,7
600	(31 x n° elementi) + 10	565	0,4	16,2	35,2
700	(31 x n° elementi) + 10	665	0,5	19,5	37,9
800	(31 x n° elementi) + 10	765	0,5	23,7	46,1
900	(31 x n° elementi) + 10	865	0,6	27,0	52,6
1000	(31 x n° elementi) + 10	965	0,7	28,4	55,5
1200	(31 x n° elementi) + 10	1165	0,8	33,9	66,2
1500	(31 x n° elementi) + 10	1465	1,0	36,4	70,4
1800	(31 x n° elementi) + 10	1765	1,2	40,8	79,3
2000	(31 x n° elementi) + 10	1965	1,3	43,9	87,3
2200	(31 x n° elementi) + 10	2165	1,4	47,7	94,5
2500	(31 x n° elementi) + 10	2465	1,6	54,4	107,6

Per tutto quello qui non specificato, si prega di contattare l'ufficio commerciale/tecnico della K8 radiatori. For anything not specified here, kindly contact the Sales/Technical Dept. of K8 Radiator.

DIAPASON 2 PAG. 106



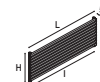
dati tecnici per elemento / technical data per section / mesures techniques pour élément / datos técnicos por elemento

altezza height hauteur altura H mm	larghezza width largeur anchura L mm	interrasse Interrace Interrase Interrase H mm	peso weight poids peso kg	resa output rendement rendimiento watt ΔT 30°C	resa output rendement rendimiento watt ΔT 50°C
400	(31 x n° elementi) + 10	365	0,4	16,5	32,7
500	(31 x n° elementi) + 10	465	0,6	19,7	38,6
600	(31 x n° elementi) + 10	565	0,7	24,1	46,4
700	(31 x n° elementi) + 10	665	0,8	26,4	51,3
800	(31 x n° elementi) + 10	765	0,9	29,8	58,2
900	(31 x n° elementi) + 10	865	1,0	33,3	64,1
1000	(31 x n° elementi) + 10	965	1,1	36,1	70,4
1200	(31 x n° elementi) + 10	1165	1,3	43,3	84,3
1500	(31 x n° elementi) + 10	1465	1,7	51,2	99,7
1800	(31 x n° elementi) + 10	1765	2,0	59,8	116,2
2000	(31 x n° elementi) + 10	1965	2,2	64,0	127,4
2200	(31 x n° elementi) + 10	2165	2,4	70,5	139,8
2500	(31 x n° elementi) + 10	2465	2,8	80,1	158,6

Per tutto quello qui non specificato, si prega di contattare l'ufficio commerciale/tecnico della K8 radiatori. For anything not specified here, kindly contact the Sales/Technical Dept. of K8 Radiator.

188

DIAPASON 01 PAG. 110

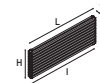


dati tecnici per elemento / technical data per section / mesures techniques pour élément / datos técnicos por elemento

altezza height hauteur altura H mm	larghezza width largeur anchura L mm	interrasse Interrace Interrase Interrase H mm	peso weight poids peso kg	resa output rendement rendimiento watt ΔT 30°C	resa output rendement rendimiento watt ΔT 50°C
(31 x n° elementi) + 10	400	365	0,3	13,6	26,8
(31 x n° elementi) + 10	500	465	0,3	15,7	30,7
(31 x n° elementi) + 10	600	565	0,4	18,2	35,2
(31 x n° elementi) + 10	700	665	0,5	19,5	37,9
(31 x n° elementi) + 10	800	765	0,5	23,7	46,1
(31 x n° elementi) + 10	900	865	0,6	27,0	52,6
(31 x n° elementi) + 10	1000	965	0,7	28,4	55,5
(31 x n° elementi) + 10	1200	1165	0,8	33,9	66,2
(31 x n° elementi) + 10	1500	1465	1,0	36,4	70,4
(31 x n° elementi) + 10	1800	1765	1,2	40,8	79,3
(31 x n° elementi) + 10	2000	1965	1,3	43,9	87,3
(31 x n° elementi) + 10	2200	2165	1,4	47,7	94,5
(31 x n° elementi) + 10	2500	2465	1,6	54,4	107,6

Per tutto quello qui non specificato, si prega di contattare l'ufficio commerciale/tecnico della K8 radiatori. For anything not specified here, kindly contact the Sales/Technical Dept. of K8 Radiator.

DIAPASON 02 PAG. 110



dati tecnici per elemento / technical data per section / mesures techniques pour élément / datos técnicos por elemento

altezza height hauteur altura H mm	larghezza width largeur anchura L mm	interrasse Interrace Interrase Interrase H mm	peso weight poids peso kg	resa output rendement rendimiento watt ΔT 30°C	resa output rendement rendimiento watt ΔT 50°C
(31 x n° elementi) + 10	400	365	0,4	16,5	32,7
(31 x n° elementi) + 10	500	465	0,6	19,7	38,6
(31 x n° elementi) + 10	600	565	0,7	24,1	46,4
(31 x n° elementi) + 10	700	665	0,8	26,4	51,3
(31 x n° elementi) + 10	800	765	0,9	29,8	58,2
(31 x n° elementi) + 10	900	865	1,0	33,3	64,1
(31 x n° elementi) + 10	1000	965	1,1	36,1	70,4
(31 x n° elementi) + 10	1200	1165	1,3	43,3	84,3
(31 x n° elementi) + 10	1500	1465	1,7	51,2	99,7
(31 x n° elementi) + 10	1800	1765	2,0	59,8	116,2
(31 x n° elementi) + 10	2000	1965	2,2	64,0	127,4
(31 x n° elementi) + 10	2200	2165	2,4	70,5	139,8
(31 x n° elementi) + 10	2500	2465	2,8	80,1	158,6

Per tutto quello qui non specificato, si prega di contattare l'ufficio commerciale/tecnico della K8 radiatori. For anything not specified here, kindly contact the Sales/Technical Dept. of K8 Radiator.

189