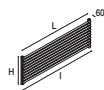


ROUND 01 PAG. 124

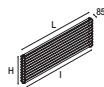


dati tecnici per elemento / technical data per section / mesures techniques pour élément / detalhes técnicos por elemento

altezza height hauteur altura H mm	larghezza width largur anchura L mm	interasse interspace interae interaje fl mm	peso output poids peso kg	resa output rendiment rendimento weat AT 30°C	resa output rendiment rendimento weat AT 50°C
(45 x m <sup>2</sup> elementi)	400	365	0,3	10,1	19,3
(45 x m <sup>2</sup> elementi)	500	465	0,4	12,6	24,1
(45 x m <sup>2</sup> elementi)	600	565	0,5	15,1	28,9
(45 x m <sup>2</sup> elementi)	700	665	0,6	17,6	33,7
(45 x m <sup>2</sup> elementi)	800	765	0,6	20,1	38,5
(45 x m <sup>2</sup> elementi)	900	865	0,7	22,6	43,4
(45 x m <sup>2</sup> elementi)	1000	965	0,8	25,1	48,2
(45 x m <sup>2</sup> elementi)	1200	1165	1,0	30,1	57,8
(45 x m <sup>2</sup> elementi)	1500	1465	1,2	37,7	72,3
(45 x m <sup>2</sup> elementi)	1800	1765	1,4	45,2	86,7
(45 x m <sup>2</sup> elementi)	2000	1965	1,6	50,3	96,4
(45 x m <sup>2</sup> elementi)	2200	2165	1,8	55,1	106,0
(45 x m <sup>2</sup> elementi)	2500	2465	2,0	62,7	120,4

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

ROUND 02 PAG. 124

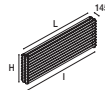


dati tecnici per elemento / technical data per section / mesures techniques pour élément / detalhes técnicos por elemento

altezza height hauteur altura H mm	larghezza width largur anchura L mm	interasse interspace interae interaje fl mm	peso output poids peso kg	resa output rendiment rendimento weat AT 30°C	resa output rendiment rendimento weat AT 50°C
(45 x m <sup>2</sup> elementi)	400	365	0,7	16,5	32,0
(45 x m <sup>2</sup> elementi)	500	465	0,8	20,7	40,0
(45 x m <sup>2</sup> elementi)	600	565	1,0	26,1	50,4
(45 x m <sup>2</sup> elementi)	700	665	1,1	28,3	55,0
(45 x m <sup>2</sup> elementi)	800	765	1,3	32,4	63,0
(45 x m <sup>2</sup> elementi)	900	865	1,4	36,5	71,0
(45 x m <sup>2</sup> elementi)	1000	965	1,6	40,4	78,8
(45 x m <sup>2</sup> elementi)	1200	1165	1,8	47,5	92,6
(45 x m <sup>2</sup> elementi)	1500	1465	2,2	59,4	115,4
(45 x m <sup>2</sup> elementi)	1800	1765	2,5	68,9	134,0
(45 x m <sup>2</sup> elementi)	2000	1965	2,8	76,2	148,8
(45 x m <sup>2</sup> elementi)	2200	2165	3,1	84,4	164,0
(45 x m <sup>2</sup> elementi)	2500	2465	3,5	95,7	186,0

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

ROUND 03 PAG. 124



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

altezza height hauteur altura H mm	larghezza width largur anchura L mm	interasse interspace interae interaje fl mm	peso output poids peso kg	resa output rendiment rendimento weat AT 30°C	resa output rendiment rendimento weat AT 50°C
(45 x m <sup>2</sup> elementi)	400	365	1,0	22,8	44,0
(45 x m <sup>2</sup> elementi)	500	465	1,3	28,5	55,0
(45 x m <sup>2</sup> elementi)	600	565	1,5	34,2	66,0
(45 x m <sup>2</sup> elementi)	700	665	1,7	39,9	77,0
(45 x m <sup>2</sup> elementi)	800	765	1,9	45,6	88,0
(45 x m <sup>2</sup> elementi)	900	865	2,2	51,3	99,0
(45 x m <sup>2</sup> elementi)	1000	965	2,4	57,0	110,0
(45 x m <sup>2</sup> elementi)	1200	1165	2,9	68,3	131,9
(45 x m <sup>2</sup> elementi)	1500	1465	3,5	85,5	165,0
(45 x m <sup>2</sup> elementi)	1800	1765	4,2	102,6	198,0
(45 x m <sup>2</sup> elementi)	2000	1965	4,7	112,8	219,4
(45 x m <sup>2</sup> elementi)	2200	2165	5,1	123,5	241,0
(45 x m <sup>2</sup> elementi)	2500	2465	5,8	140,4	274,0

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