

KUADRUM

KUADRUM: calorifero con tubi radianti quadri 15x15 mm.
La tecnologia consente equilibri nuovi.
Il tubo quadro, a un'insolita estetica, unisce

una grande emissione di calore. L'assieme dei tubi si compatta alla vista trasmettendo la sensazione di una superficie piena.
Il frontale di Kuadrum apre a due possibilità:

- KQ.. con fronte dai collettori quadri.
- KC.. con fronte dai collettori curvi
- K..D è la versione doppia con tubi radianti verticali e orizzontali.

MODELLO K..H

KQH: tubi verticali e fronte collettori Quadro
KCH: tubi verticali e fronte collettori Curvo

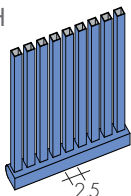
H = da 60 a 300 cm (ogni 20 cm)

L = da 20 a 100 cm (ogni 5 cm)

Passo 2,5 cm

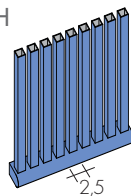
Rinforzi metallici sul retro per altezze superiori a 100 cm

KQH

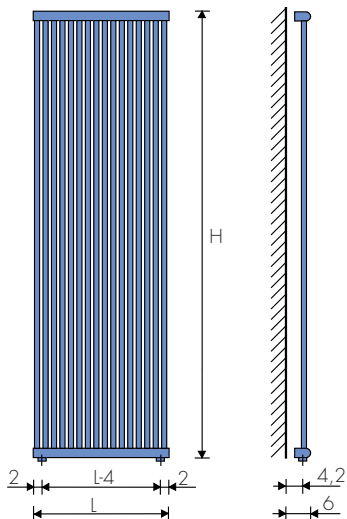


fronte collettori quadro
Esecuzione STANDARD

KCH



fronte collettori curvo
Esecuzione A RICHIESTA



INTERASSE ATTACCHI MODELLO K..H

Attacchi verticali

▲▽ int.att.= L-4 cm

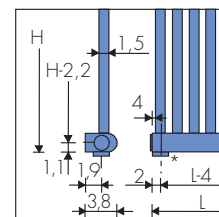
Attacchi laterali

▲▽ int.att.= H-2,2 cm

* Sporgenza manicotti 1 cm

Allacciamento CD:

▲▽ int.att.= L+8,4cm
con valvole Brem



ATTACCHI DI SERIE
EG ø 1/2"



MODELLO K..V

KQV: tubi orizzontali e fronte collettori Quadro
KCV: tubi orizzontali e fronte collettori Curvo

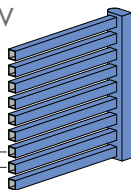
H = da 20 a 100 cm (ogni 5 cm)

L = da 60 a 300 cm (ogni 20 cm)

Passo 2,5 cm

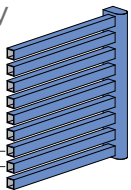
Rinforzi metallici sul retro per L > 100 cm.

KQV

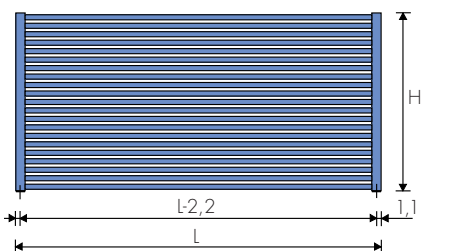


fronte collettori quadro
Esecuzione STANDARD

KCV



fronte collettori curvo
Esecuzione A RICHIESTA



INTERASSE ATTACCHI MODELLO K..V

Attacchi verticali

▲▽ int.att.= L-2,2 cm

Attacchi laterali

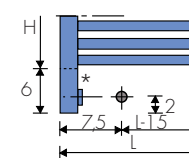
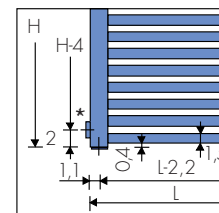
▲▽ int.att.= H-4 cm

* Sporgenza manicotti 1 cm

Allacciamento reverso:

▲▽ int.att.= L-15 cm
(valvole Brem)

Art. REG 62,90€



ATTACCHI DI SERIE
EG ø 1/2"



es. : KQH 180-50, EG ø 1/2", BR 0007

ORDINE

Indicare: il modello con altezza e larghezza in cm; l'allacciamento e il colore, solo se diversi dalla esecuzione di serie.

ESECUZIONI DI SERIE

Colore bianco sablé, mensole bianche M4
Tolleranze ± 3mm - valvola di sfiato ø 1/8"
Pressione massima di esercizio 8 bar

ESECUZIONI A RICHIESTA

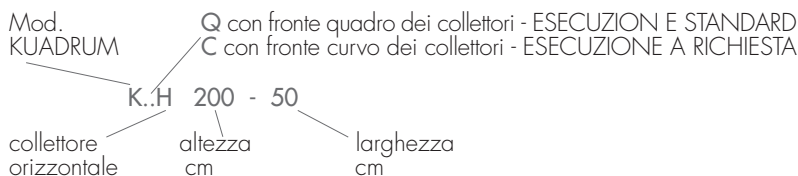
Verniciatura tabella colori Brem
cromate +15/25%
Allacciamenti a richiesta pag. 292

KUADRUM K..H

EN 442 Watt Δt 50 K

MOD.	lcm 20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100
H cm (n°t)	(8t)	(10t)	(12t)	(14t)	(16t)	(18t)	(20t)	(22t)	(24t)	(26t)	(28t)	(30t)	(32t)	(34t)	(36t)	(38t)	(40t)
K..H 60	€ 194,30 149w	220,10 187w	240,30 224w	259,60 261w	279,40 299w	303,00 336w	339,80 373w	379,30 411w	399,30 448w	415,40 485w	444,40 523w	471,50 560w	503,80 597w	534,00 635w	558,60 672w	583,30 709w	607,70 747w
K..H 80	€ 206,60 201w	231,80 252w	253,80 302w	275,50 352w	294,70 403w	319,70 453w	356,70 503w	400,30 554w	439,40 604w	479,50 654w	510,50 705w	542,20 755w	567,30 805w	594,20 856w	619,40 906w	644,60 956w	671,30 1007w
K..H 100	€ 211,70 251w	240,30 314w	262,10 377w	283,90 440w	304,80 503w	330,40 566w	371,50 629w	413,40 691w	452,80 754w	494,70 817w	537,30 880w	577,30 943w	617,60 1006w	659,70 1068w	687,30 1131w	716,30 1194w	754,10 1257w
K..H 120	€ 226,10 300w	256,20 375w	278,90 449w	302,40 524w	323,10 599w	351,20 674w	394,30 749w	437,50 824w	482,30 899w	525,40 974w	569,10 1049w	613,60 1124w	656,00 1198w	701,30 1273w	744,20 1348w	788,30 1423w	833,40 1498w
K..H 140	€ 253,20 348w	287,20 435w	313,20 522w	336,80 609w	364,00 696w	392,00 783w	440,50 870w	490,50 956w	538,30 1043w	588,20 1130w	637,90 1217w	686,00 1304w	735,50 1391w	785,20 1478w	834,20 1565w	884,20 1652w	931,90 1739w
K..H 160	€ 273,50 394w	308,80 493w	336,30 591w	364,20 690w	390,80 788w	422,50 887w	475,40 985w	528,20 1084w	580,00 1182w	631,80 1281w	686,10 1379w	739,90 1478w	791,80 1576w	845,40 1675w	898,40 1774w	950,80 1872w	1003,7 1971w
K..H 180	€ 302,40 439w	340,60 548w	370,90 658w	401,70 767w	433,50 877w	468,50 987w	526,40 1096w	585,10 1206w	643,90 1316w	702,20 1425w	760,20 1535w	819,30 1645w	878,20 1754w	935,80 1864w	993,50 1973w	1053,8 2083w	1112,4 2193w
K..H 190	€ 316,60 459w	357,20 574w	389,20 689w	421,20 804w	452,80 919w	491,30 1033w	550,70 1148w	613,60 1263w	673,90 1378w	735,10 1493w	797,60 1608w	858,00 1722w	918,00 1837w	980,10 1952w	1041,1 2067w	1102,9 2182w	1166,1 2297w
K..H 200	€ 330,40 482w	372,30 603w	406,90 723w	440,30 844w	472,90 964w	513,00 1085w	576,60 1205w	640,30 1326w	704,00 1446w	768,20 1567w	833,00 1687w	897,20 1808w	960,90 1928w	1022,9 2049w	1089,0 2169w	1152,8 2290w	1217,8 2410w
K..H 210	€ 343,40 503w	388,30 629w	422,50 754w	459,40 880w	493,20 1006w	534,00 1131w	600,10 1257w	667,90 1383w	733,40 1508w	800,10 1634w	866,00 1760w	933,10 1886w	999,30 2011w	1065,5 2137w	1133,8 2263w	1199,2 2388w	1267,8 2514w
K..H 220	€ 356,70 524w	404,40 655w	439,40 785w	476,50 916w	512,60 1047w	554,80 1178w	624,40 1309w	693,00 1440w	760,20 1571w	831,00 1702w	900,80 1833w	969,30 1964w	1039,4 2094w	1108,1 2225w	1176,7 2356w	1247,1 2487w	1317,5 2618w
K..H 240	€ 384,40 564w	434,40 705w	472,20 846w	511,40 987w	550,20 1128w	596,10 1270w	669,70 1411w	742,40 1552w	816,20 1693w	890,50 1834w	965,70 1975w	1039,4 2116w	1114,2 2257w	1188,5 2398w	1217,0 2539w	1336,5 2680w	1411,9 2821w
K..H 260	€ 420,10 603w	475,40 754w	517,50 904w	560,80 1055w	602,60 1206w	652,80 1357w	732,20 1507w	812,80 1658w	893,90 1809w	995,30 1960w	1058,0 2110w	1139,0 2261w	1219,5 2412w	1300,6 2563w	1382,5 2713w	1463,9 2864w	1547,4 3015w
K..H 280	€ 457,00 641w	516,30 801w	563,40 961w	609,30 1121w	655,40 1282w	709,00 1442w	798,20 1602w	884,60 1762w	973,10 1922w	1083,0 2083w	1152,8 2243w	1241,2 2403w	1328,3 2563w	1416,2 2723w	1505,9 2884w	1594,5 3044w	1684,7 3204w
K..H 300	€ 496,30 677w	562,50 846w	612,70 1015w	662,10 1184w	712,30 1353w	771,80 1523w	867,30 1692w	963,30 1861w	1059,6 2030w	1177,8 2199w	1252,9 2368w	1350,1 2538w	1445,2 2707w	1541,6 2876w	1637,1 3045w	1735,0 3214w	1831,4 3384w

Δt diversi da 50K: consultare Dati tecnici Brem

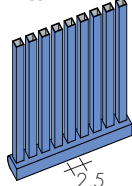


ESECUZIONI A RICHIESTA

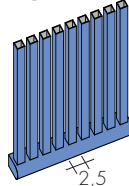
Esecuzioni su misura (± 3 mm) con:

- lunghezze collettori ogni 2,5 cm
 - altezze tubi radianti ogni 10 cm
 - rese caloriche e prezzi per interpolazione.
- Misure ogni 1 cm: misura superiore +20%
- Dimensioni oltre 3 m: a preventivo

KQH



KCH

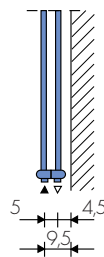


VERSIONE DOPPIA K..DH

Si uniscono due caloriferi KH

K..DH prezzo K..H x 2 + 96,60€

Attacco di serie EG (mandata sulla parte anteriore sinistra, ritorno sulla posteriore destra).
Rese indicative K..DH: radiatore singolo x1,60

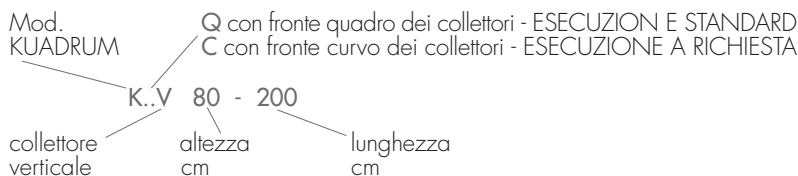


KUADRUM K..V

EN 442 Watt Δt 50 K

MOD. (n° t)	Lunghezze/ Lengths / Longueurs													
	60	80	100	120	140	160	180	200	220	240	260	280	300	
K..V 20 (8t)	€ 194,30 151w	206,60 201w	211,70 251w	226,10 301w	242,90 352w	273,50 402w	302,40 452w	330,40 502w	356,70 552w	384,40 603w	420,10 653w	457,00 703w	496,30 753w	
K..V 25 (10t)	€ 220,10 188w	231,80 251w	240,30 314w	256,20 377w	275,50 439w	308,80 502w	340,60 565w	372,30 628w	404,40 691w	434,40 753w	475,40 816w	516,30 879w	562,50 942w	
K..V 30 (12t)	€ 240,30 226w	253,80 301w	262,10 377w	278,90 452w	300,30 527w	336,30 603w	370,90 678w	406,90 753w	439,40 829w	472,20 904w	517,50 979w	563,40 1055w	612,70 1130w	
K..V 35 (14t)	€ 259,60 264w	275,50 352w	283,90 439w	302,40 527w	323,10 615w	364,20 703w	401,70 791w	440,30 879w	476,50 967w	511,40 1055w	560,80 1143w	609,30 1231w	662,10 1318w	
K..V 40 (16t)	€ 279,40 301w	294,70 402w	304,80 502w	323,10 603w	349,10 703w	390,80 804w	433,50 904w	472,90 1005w	512,60 1105w	550,20 1205w	602,60 1306w	655,40 1406w	712,30 1507w	
K..V 45 (18t)	€ 303,00 339w	319,70 452w	330,40 565w	351,20 678w	375,90 791w	422,50 904w	468,50 1017w	513,00 1130w	554,80 1243w	596,10 1356w	652,80 1469w	709,00 1582w	771,80 1695w	
K..V 50 (20t)	€ 331,40 377w	339,20 502w	371,50 628w	394,30 753w	422,50 879w	475,40 1005w	526,40 1130w	576,60 1256w	624,40 1381w	669,70 1507w	732,20 1632w	798,20 1758w	867,30 1883w	
K..V 55 (22t)	€ 379,30 414w	400,30 552w	413,40 691w	437,50 829w	470,30 967w	528,20 1105w	585,10 1243w	640,30 1381w	693,00 1519w	742,40 1657w	812,80 1796w	884,60 1934w	963,30 2072w	
K..V 60 (24t)	€ 399,30 452w	439,40 603w	452,80 753w	482,30 904w	516,30 1055w	580,00 1205w	643,90 1356w	704,00 1507w	760,20 1657w	816,20 1808w	893,90 1959w	973,10 2110w	1059,60 2260w	
K..V 65 (26t)	€ 415,40 490w	479,50 653w	494,70 816w	525,40 979w	564,20 1143w	631,80 1306w	702,20 1469w	768,20 1632w	831,00 1796w	890,50 1959w	995,30 2122w	1083,00 2285w	1177,80 2449w	
K..V 70 (28t)	€ 444,40 527w	510,50 703w	537,30 879w	569,10 1055w	611,80 1231w	686,10 1406w	760,20 1582w	833,00 1758w	900,80 1934w	965,70 2110w	1058,00 2285w	1152,80 2461w	1252,90 2637w	
K..V 75 (30t)	€ 471,50 565w	542,20 753w	577,30 942w	613,60 1130w	658,00 1318w	739,90 1507w	819,30 1695w	897,20 1883w	969,30 2072w	1039,40 2260w	1139,00 2449w	1241,20 2637w	1350,10 2825w	
K..V 80 (32t)	€ 503,80 603w	567,30 804w	617,60 1005w	656,00 1205w	705,50 1406w	791,80 1607w	878,20 1808w	960,90 2009w	1039,40 2210w	1114,20 2411w	1219,50 2612w	1328,30 2813w	1445,20 3014w	
K..V 85 (34t)	€ 534,00 640w	594,20 854w	659,70 1067w	701,30 1281w	753,10 1494w	845,40 1708w	935,80 1921w	1022,90 2135w	1108,10 2348w	1188,50 2562w	1300,60 2775w	1416,20 2988w	1541,60 3202w	
K..V 90 (36t)	€ 558,60 678w	619,40 904w	687,30 1130w	744,20 1356w	800,10 1582w	898,40 1808w	993,50 2034w	1089,00 2260w	1176,70 2486w	1262,80 2712w	1382,50 2938w	1505,90 3164w	1637,10 3390w	
K..V 95 (38t)	€ 583,30 716w	644,60 954w	716,30 1193w	788,30 1431w	848,10 1670w	950,80 1909w	1053,80 2147w	1152,80 2386w	1247,10 2624w	1336,50 2863w	1463,90 3101w	1594,50 3340w	1735,00 3579w	
K..V 100 (40t)	€ 607,70 753w	671,30 1005w	754,10 1256w	833,40 1507w	893,90 1758w	1003,70 2009w	1112,40 2260w	1217,80 2511w	1317,50 2762w	1411,90 3014w	1547,40 3265w	1684,70 3516w	1831,40 3767w	

Δt diversi da 50K: consultare Dati tecnici Brem

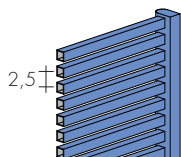


ESECUZIONI A RICHIESTA

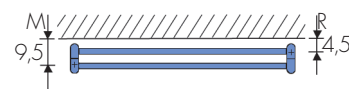
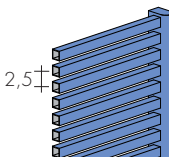
Esecuzioni su misura (± 3 mm) con:

- altezze collettori ogni 2,5 cm
 - lunghezze tubi radianti ogni 10 cm
 - rese caloriche e prezzi per interpolazione.
- Misure ogni 1 cm: misura superiore +20%
Dimensioni oltre 3 m: a preventivo

KQV



KCV



VERSIONE DOPPIA K..DV

Si uniscono due caloriferi KV
K..DV prezzo K..V x 2 +.96,60€

Attacco di serie EG (mandata sulla parte anteriore sinistra, ritorno sulla posteriore destra).
Rese indicative K..DV: radiatore singolo x1,65