

SUIT-V

We find the characteristics of the flat tubes assembled also in SUIT-V, where the manifold and flat tubes are perfectly matched together on one single plane. Here, however, the heating element is positioned horizontally.

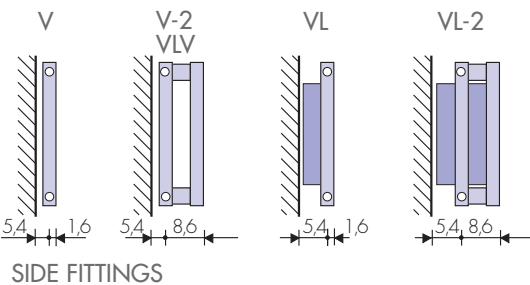
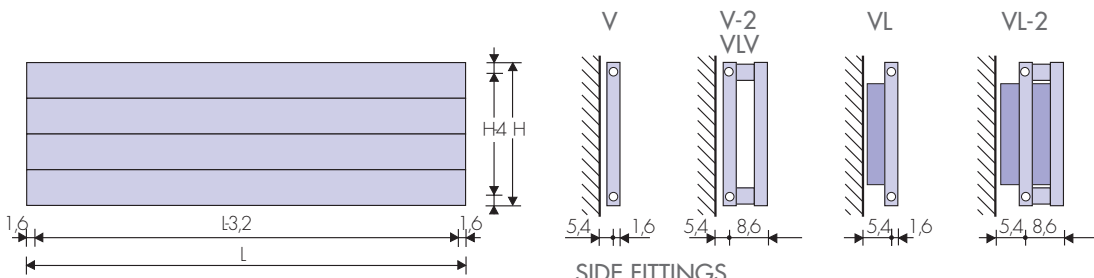
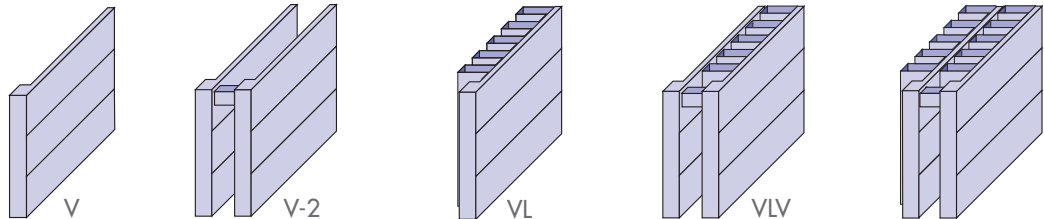
Even in this horizontal version, the plate can be constructed in single or double version. The insertion of fins on the back helps increase heat output. The versions with horizontal tubes are:
V radiating plate with flattened horizontal

tubes; **VL** radiating plate with flattened tubes and fins at the rear; **VLV** double radiating plate with fins; **V-2** double radiating plate with horizontal tubes; **VL-2** double plate with double fins.

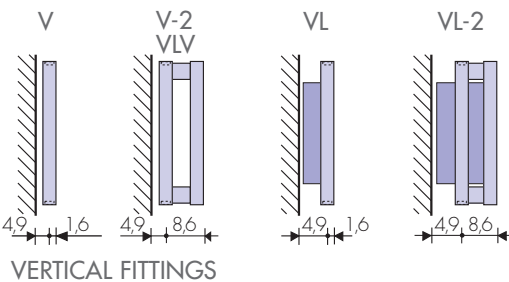
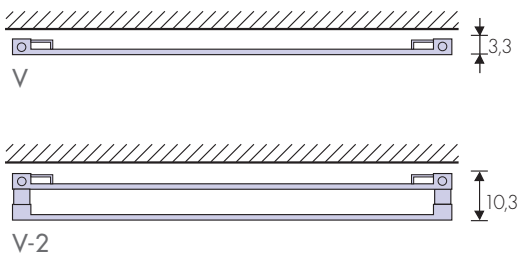
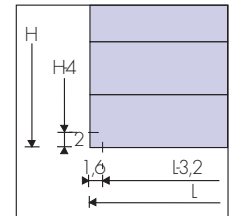
MODEL SUIT-V.. with flattened horizontal tubes

H = 28 to 168 cm (every 7 cm)

L = 50 to 600 cm (every 10 cm)



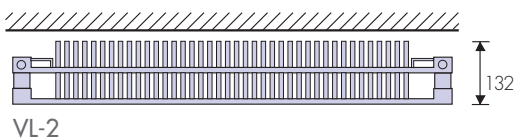
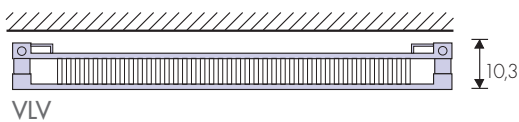
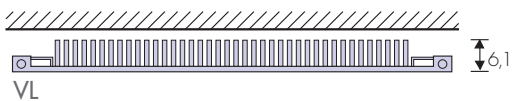
TAPPING CENTRES SUIT-V MODEL



STANDARD FITTINGS

Vertical fittings EG
 ▲▽ t.c. = L-3,2 cm

Side fittings
 ▲▽ t.c. = H-4 cm

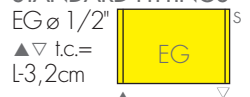


DOUBLE PLATES

Delivery and return on the rear plate

VL-2

STANDARD FITTINGS



HOW TO ORDER

State: model (L indicates fins) with height, height of fins and length in cm; fitting and color if different from standard
 eg.: VL 42/28-180, AC ø 1/2", RAL 1023

STANDARD PRODUCTION

EG ø 1/2" FITTINGS
 White "sablé" paintwork - White EOS brackets
 Tolerance ±3mm - Air vent ø 1/8"
 Operating pressure 6 bar, (10 bar + 20%)

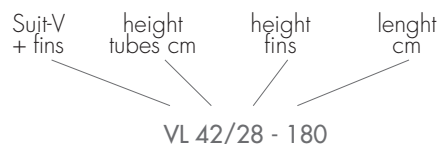
PRODUCTION ON REQUEST

Paintwork to Brem color list up to 3m (for higher values, contact Brem) +1.5/25%
 Fixings and supports page 287-292
 Made-to-measure versions on request

FITTINGS for REMOTE VALVES page 294

MOD.	L cm	EN 442 Watt Δt 50 K													
		50	60	70	80	90	100	110	120	140	160	180	200	220	240
V28	€	215,90 144w	227,50 173w	238,90 202w	250,20 230w	260,70 259w	273,80 288w	286,20 317w	295,60 346w	318,30 403w	341,30 461w	362,10 518w	386,60 576w	408,60 634w	432,20 691w
VL28/28	€	314,00 314w	333,20 377w	354,50 440w	372,50 502w	392,10 565w	411,00 628w	430,30 691w	448,60 754w	489,00 879w	526,40 1005w	564,30 1130w	604,40 1256w	642,10 1382w	680,60 1507w
V28-2	€	539,60 256w	563,40 307w	586,00 358w	608,90 409w	630,70 460w	653,50 511w	676,00 562w	697,20 613w	744,20 715w	788,00 818w	831,90 920w	879,20 1022w	922,40 1124w	968,20 1226w
V35	€	240,00 178w	253,80 213w	267,00 249w	279,20 284w	292,10 320w	307,10 355w	320,00 391w	333,20 426w	359,40 497w	384,80 568w	412,00 639w	438,10 710w	464,20 781w	491,60 852w
VL35/35	€	338,60 367w	359,40 440w	380,50 513w	401,60 586w	423,50 660w	443,20 733w	464,20 806w	487,30 880w	529,20 1026w	569,30 1173w	612,30 1319w	654,90 1466w	697,20 1613w	739,10 1759w
V35-2	€	587,90 308w	616,70 370w	642,10 431w	667,30 493w	694,40 554w	720,90 616w	747,90 678w	773,40 739w	826,60 862w	879,20 986w	932,20 1109w	984,80 1232w	1038,2 1355w	1089,1 1478w
VLV35/35	€	685,80 501w	719,70 601w	754,90 701w	789,20 802w	823,60 902w	856,20 1002w	891,20 1102w	925,20 1202w	994,60 1403w	1063,6 1603w	1132,7 1804w	1201,9 2004w	1269,1 2204w	1338,2 2405w
VL35/35-2	€	783,70 681w	827,60 817w	868,40 953w	911,60 1090w	953,20 1226w	994,60 1362w	1037,2 1498w	1079,3 1634w	1163,3 1907w	1248,1 2179w	1333,1 2452w	1416,1 2724w	1500,1 2996w	1584,9 3269w
V42	€	267,00 217w	280,80 260w	295,60 304w	310,60 347w	325,40 391w	341,30 434w	353,50 477w	368,30 521w	399,10 608w	426,70 694w	456,70 781w	487,30 868w	514,20 955w	545,00 1042w
VL42/28	€	363,90 380w	386,60 456w	410,10 532w	434,00 608w	454,80 684w	476,80 760w	499,50 836w	521,40 912w	567,80 1064w	612,30 1216w	657,90 1368w	702,50 1520w	747,90 1672w	791,70 1824w
VL42/42	€	368,30 417w	392,10 500w	417,20 584w	439,80 667w	464,20 751w	490,80 834w	514,20 917w	537,90 1001w	586,00 1168w	635,20 1334w	682,00 1501w	731,20 1668w	778,40 1835w	826,60 2002w
V42-2	€	642,10 362w	671,70 434w	700,70 506w	729,10 578w	758,40 651w	788,00 723w	817,80 795w	846,70 868w	904,40 1012w	963,00 1157w	1021,8 1302w	1081,0 1446w	1138,7 1591w	1196,4 1735w
VLV42/28	€	739,10 534w	776,60 641w	815,20 748w	851,00 854w	889,50 961w	925,20 1068w	963,00 1175w	1001,4 1282w	1075,8 1495w	1150,1 1709w	1224,6 1922w	1297,9 2136w	1374,2 2350w	1448,6 2563w
VLV42/42	€	742,70 570w	781,90 683w	822,40 797w	859,80 911w	897,30 1025w	937,70 1139w	976,90 1253w	1015,6 1367w	1093,5 1595w	1170,4 1822w	1248,1 2050w	1326,2 2278w	1403,8 2506w	1481,5 2734w
VL42/28-2	€	838,90 693w	884,10 832w	928,80 970w	973,50 1109w	1019,1 1247w	1063,6 1386w	1110,8 1525w	1155,3 1663w	1244,4 1940w	1336,6 2218w	1426,5 2495w	1515,6 2772w	1607,6 3049w	1696,7 3326w
VL42/42-2	€	845,70 768w	894,50 921w	942,70 1075w	991,00 1228w	1039,1 1382w	1088,1 1535w	1136,1 1689w	1184,4 1842w	1281,3 2149w	1377,5 2456w	1474,6 2763w	1571,0 3070w	1667,9 3377w	1764,1 3684w
V49	€	288,50 246w	306,20 295w	322,70 344w	338,60 394w	355,30 443w	371,70 492w	388,30 541w	405,00 590w	438,10 689w	472,30 787w	505,60 866w	539,60 984w	573,10 1083w	606,10 1181w
VL49/28	€	386,60 412w	410,10 494w	435,60 576w	460,20 658w	484,50 741w	510,00 823w	534,60 905w	558,00 988w	608,90 1152w	658,40 1317w	707,60 1481w	756,60 1646w	806,60 1811w	855,50 1975w
VL49/49	€	390,20 466w	417,20 559w	441,60 652w	470,60 745w	495,80 838w	521,40 931w	547,60 1024w	573,10 1117w	627,00 1303w	678,70 1490w	732,00 1676w	784,60 1862w	837,20 2048w	889,50 2234w
V49-2	€	684,00 415w	717,10 498w	752,20 581w	786,40 664w	820,20 747w	852,90 830w	886,00 913w	919,20 996w	988,30 1162w	1053,8 1328w	1120,4 1494w	1189,6 1660w	1255,3 1826w	1323,4 1992w
VLV49/28	€	781,90 585w	823,60 702w	865,00 819w	906,20 936w	948,20 1053w	989,30 1170w	1029,6 1287w	1070,4 1404w	1153,9 1638w	1235,8 1872w	1318,9 2106w	1402,1 2340w	1483,4 2574w	1565,8 2808w
VLV49/49	€	785,60 636w	829,20 763w	871,90 890w	913,10 1017w	957,00 1144w	999,70 1271w	1042,4 1398w	1086,4 1525w	1170,4 1779w	1256,9 2034w	1341,9 2288w	1427,6 2542w	1514,0 2796w	1598,9 3050w
VL49/28-2	€	880,70 746w	928,80 895w	978,70 1044w	1029,6 1194w	1077,7 1343w	1125,7 1492w	1175,4 1641w	1226,2 1790w	1322,5 2089w	1423,0 2387w	1519,4 2686w	1619,7 2984w	1716,3 3283w	1816,4 3581w
VL49/49-2	€	887,70 849w	939,30 1019w	992,80 1189w	1044,5 1358w	1095,9 1528w	1150,1 1698w	1201,9 1868w	1253,4 2038w	1359,1 2377w	1462,4 2717w	1567,3 3056w	1671,6 3396w	1776,3 3736w	1882,3 4075w
V56	€	316,70 276w	335,00 331w	353,50 386w	371,70 441w	390,20 496w	408,60 551w	425,00 606w	443,20 661w	481,20 771w	517,80 882w	554,50 992w	591,10 1102w	628,90 1212w	665,60 1322w
VL56/28	€	415,50 444w	439,80 533w	466,50 622w	491,60 710w	517,80 799w	546,60 888w	571,20 977w	598,40 1066w	649,00 1243w	702,50 1421w	754,90 1598w	808,40 1776w	860,70 1954w	912,50 2131w
VL56/56	€	428,70 511w	460,20 613w	490,80 715w	521,40 818w	551,20 920w	583,30 1022w	612,30 1124w	642,10 1226w	702,50 1431w	764,50 1635w	825,00 1840w	886,00 2044w	947,30 2249w	1008,7 2453w
V56-2	€	739,90 469w	776,60 563w	813,20 657w	850,40 750w	887,70 844w	924,60 938w	959,50 1032w	996,20 1126w	1070,4 1313w	1145,0 1501w	1218,6 1688w	1292,9 1876w	1364,5 2064w	1438,8 2251w
VLV56/28	€	837,20 637w	882,60 764w	927,10 891w	971,70 1018w	1017,1 1146w	1062,0 1273w	1104,8 1400w	1150,1 1528w	1239,3 1782w	1329,4 2037w	1419,6 2291w	1508,9 2546w	1597,2 2800w	1687,2 3055w
VLV56/56	€	851,00 697w	900,80 836w	949,60 975w	998,00 1115w	1046,3 1254w	1095,9 1394w	1145,0 1533w	1192,9 1672w	1291,6 1951w	1388,1 2230w	1486,2 2509w	1583,0 2788w	1682,1 3067w	1778,1 3345w
VL56/28-2	€	935,90 800w	987,60 959w	1041,0 1119w	1094,9 1279w	1146,9 1439w	1198,4 1599w	1251,7 1759w	1305,0 1919w	1409,1 2239w	1515,6 2558w	1619,7 2878w	1726,5 3198w	1829,6 3518w	1937,6 3838w
VL56/56-2	€	963,00 924w	1025,9 1109w	1086,4 1294w	1146,9 1478w	1206,9 1663w	1267,5 1848w	1329,4 2033w	1389,7 2218w	1510,4 2587w	1632,8 2957w	1754,7 3326w	1875,1 3696w	1997,7 4066w	2018,5 4435w

Δt different from 50 K: consult technical data Brem

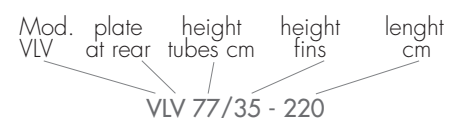


e.g.: VL 56/56-2 90, AC $\varnothing 1/2"$, BR 0006

Lengths every 10 cm: thermal output and price by interpolation.
 Lengths every 1 cm: thermal output by interpolation; price: increased size + 20%.
 Lengths up to 6m: contact Brem technical office

SUIT-V

MOD	L cm	EN 442 Watt Δt 50 K													
		50	60	70	80	90	100	110	120	140	160	180	200	220	240
V63	€	341,30 305w	361,30 366w	380,50 427w	401,60 488w	421,50 549w	443,20 610w	464,20 671w	484,50 732w	525,70 854w	565,90 976w	608,90 1098w	649,00 1220w	691,00 1342w	732,00 1464w
VL63/35	€	438,10 501w	466,50 601w	495,80 701w	524,20 801w	552,60 901w	581,50 1001w	608,90 1101w	638,70 1201w	695,40 1401w	752,20 1602w	810,00 1802w	866,90 2002w	922,40 2202w	979,70 2402w
VL63/63	€	453,80 557w	487,30 668w	519,60 779w	551,20 890w	584,50 1002w	618,40 1113w	649,00 1224w	682,00 1336w	747,90 1558w	811,80 1781w	879,20 2003w	942,70 2226w	1008,7 2449w	1074,8 2671w
V63-2	€	788,00 522w	830,00 626w	871,20 731w	912,50 835w	954,50 940w	994,60 1044w	1035,8 1148w	1078,2 1253w	1158,8 1462w	1243,8 1670w	1326,2 1879w	1409,9 2088w	1490,3 2297w	1574,3 2506w
VLV63/35	€	887,70 710w	937,70 851w	985,90 993w	1035,80 1135w	1084,6 1277w	1133,6 1419w	1182,7 1561w	1232,4 1703w	1331,3 1987w	1429,2 2270w	1528,0 2554w	1626,0 2838w	1724,7 3122w	1822,7 3406w
VLV63/63	€	900,80 757w	954,50 908w	1008,7 1059w	1062,0 1210w	1115,2 1362w	1168,4 1513w	1221,1 1664w	1274,4 1816w	1381,2 2118w	1488,7 2421w	1593,9 2723w	1700,3 3026w	1807,8 3329w	1913,0 3631w
VL63/35-2	€	984,00 894w	1041,0 1073w	1097,6 1252w	1155,3 1430w	1212,2 1609w	1270,9 1788w	1327,9 1967w	1384,8 2146w	1499,0 2503w	1612,9 2861w	1726,5 3218w	1840,0 3576w	1956,8 3934w	2070,4 4291w
VL63/63-2	€	1015,6 995w	1079,3 1193w	1145,0 1392w	1210,5 1591w	1276,2 1790w	1340,0 1989w	1405,8 2188w	1471,0 2387w	1602,5 2785w	1731,9 3182w	1862,9 3580w	1992,6 3978w	2123,6 4376w	2254,9 4774w
V70	€	378,00 326w	401,60 391w	423,50 456w	447,80 521w	470,60 586w	493,40 651w	517,80 716w	539,60 781w	586,00 911w	635,20 1042w	680,60 1172w	727,70 1302w	773,40 1432w	820,20 1562w
VL70/35	€	475,00 532w	507,50 638w	536,30 744w	567,80 850w	600,00 957w	630,70 1063w	662,30 1169w	694,40 1276w	754,90 1488w	817,80 1701w	880,00 1913w	942,70 2126w	1005,1 2339w	1067,1 2551w
VL70/70	€	490,80 598w	525,70 718w	561,60 837w	595,70 957w	630,70 1076w	665,60 1196w	700,70 1316w	735,50 1435w	806,60 1674w	877,30 1914w	947,30 2153w	1019,9 2392w	1089,1 2631w	1158,8 2870w
V70-2	€	861,30 574w	907,90 689w	955,90 804w	1003,3 918w	1048,8 1033w	1095,9 1148w	1140,7 1263w	1187,8 1378w	1282,4 1607w	1375,1 1837w	1466,8 2066w	1561,3 2296w	1653,9 2526w	1747,0 2755w
VLV70/35	€	961,40 759w	1015,6 911w	1070,4 1063w	1123,9 1214w	1179,0 1366w	1234,2 1518w	1288,1 1670w	1343,6 1822w	1452,0 2125w	1561,3 2429w	1669,9 2732w	1780,0 3036w	1889,3 3340w	1997,7 3643w
VLV70/70	€	975,40 812w	1034,1 974w	1092,8 1136w	1151,8 1298w	1210,5 1461w	1269,1 1623w	1326,2 1785w	1384,8 1948w	1501,9 2272w	1619,7 2597w	1737,1 2921w	1855,2 3246w	1971,4 3571w	2089,6 3895w
VL70/35-2	€	1060,3 942w	1122,0 1130w	1184,4 1318w	1246,4 1506w	1311,0 1695w	1370,5 1883w	1434,5 2071w	1496,5 2260w	1620,9 2636w	1747,6 3013w	1871,9 3389w	1996,1 3766w	2121,8 4143w	2246,0 4519w
VL70/70-2	€	1088,1 1056w	1158,8 1267w	1228,8 1478w	1299,9 1690w	1370,5 1901w	1439,8 2112w	1510,4 2323w	1581,4 2534w	1723,0 2957w	1864,8 3379w	2006,5 3802w	2148,0 4224w	2286,8 4646w	2428,9 5069w
V77	€	408,60 365w	435,60 437w	458,20 510w	484,50 583w	509,00 656w	534,60 729w	558,00 802w	583,30 875w	632,50 1021w	682,00 1166w	732,00 1312w	782,90 1458w	831,90 1604w	881,60 1750w
VL77/35	€	507,50 562w	539,60 674w	573,10 787w	606,10 899w	638,70 1012w	671,70 1124w	704,10 1236w	737,60 1349w	803,80 1574w	869,60 1798w	935,10 2023w	1001,4 2248w	1065,5 2473w	1132,7 2698w
VL77/70	€	521,40 624w	558,00 749w	595,70 874w	632,50 998w	669,20 1123w	707,60 1248w	744,20 1373w	781,10 1498w	855,50 1747w	928,80 1997w	1003,3 2246w	1076,9 2496w	1149,2 2746w	1222,7 2995w
V77-2	€	926,00 626w	974,20 751w	1025,4 876w	1074,8 1002w	1123,9 1127w	1174,7 1252w	1224,6 1377w	1274,4 1502w	1375,1 1753w	1472,0 2003w	1572,8 2254w	1672,3 2504w	1771,2 2755w	1871,9 3005w
VLV77/35	€	1025,4 807w	1082,9 968w	1139,4 1130w	1198,4 1291w	1255,3 1453w	1313,8 1614w	1370,5 1775w	1428,3 1937w	1543,9 2260w	1659,2 2582w	1774,8 2905w	1890,1 3228w	2004,7 3551w	2119,9 3874w
VLV77/70	€	1039,1 865w	1101,10 1038w	1162,2 1211w	1224,6 1384w	1286,8 1557w	1348,6 1730w	1409,1 1903w	1471,0 2076w	1595,3 2422w	1717,6 2768w	1842,1 3114w	1964,4 3460w	2088,7 3806w	2211,9 4152w
VL77/35-2	€	1122,0 989w	1187,8 1187w	1253,4 1385w	1318,9 1582w	1384,8 1780w	1450,2 1978w	1517,5 2176w	1581,4 2374w	1712,4 2769w	1843,7 3165w	1975,0 3560w	2106,3 3956w	2239,1 4352w	2368,5 4747w
VL77/70-2	€	1151,8 1104w	1226,2 1325w	1297,9 1546w	1372,2 1766w	1446,5 1987w	1519,4 2208w	1593,8 2429w	1667,9 2650w	1815,1 3091w	1962,5 3533w	2109,7 3974w	2258,4 4416w	2405,4 4858w	2552,1 5299w
V84	€	439,80 394w	468,60 472w	495,80 551w	521,40 630w	549,20 708w	577,10 787w	604,40 866w	632,50 944w	685,80 1102w	741,70 1259w	795,30 1417w	850,40 1574w	906,20 1732w	959,50 1889w
VL84/35	€	537,90 590w	573,10 708w	608,90 826w	643,80 944w	678,70 1062w	713,60 1180w	749,60 1298w	784,60 1416w	855,50 1652w	924,60 1888w	994,60 2124w	1067,1 2360w	1137,8 2596w	1207,9 2832w
VL84/70	€	552,60 652w	591,10 782w	632,50 912w	671,70 1042w	711,00 1173w	750,40 1303w	789,90 1433w	828,40 1564w	907,90 1824w	986,50 2085w	1065,5 2345w	1145,0 2606w	1222,7 2867w	1302,4 3127w
V84-2	€	988,30 678w	1043,40 813w	1097,60 949w	1152,8 1084w	1206,2 1220w	1262,4 1355w	1317,2 1491w	1370,5 1626w	1480,0 1897w	1590,8 2168w	1700,3 2439w	1807,8 2710w	1917,1 2981w	2026,5 3252w
VLV84/35	€	1088,1 853w	1150,1 1024w	1213,9 1194w	1276,2 1365w	1338,2 1535w	1402,1 1706w	1464,4 1877w	1526,2 2047w	1652,3 2388w	1776,3 2730w	1902,4 3071w	2028,3 3412w	2152,5 3753w	2279,5 4094w
VLV84/70	€	1101,1 920w	1168,4 1103w	1235,8 1287w	1301,4 1471w	1368,9 1655w	1436,1 1839w	1501,9 2023w	1569,1 2207w	1702,1 2575w	1834,9 2942w	1970,0 3310w	2102,7 3678w	2235,9 4046w	2370,4 4414w
VL84/35-2	€	1186,0 1034w	1256,9 1240w	1327,9 1447w	1398,5 1654w	1469,4 1860w	1540,2 2067w	1609,4 2274w	1680,1 2480w	1821,9 2894w	1962,5 3307w	2104,4 3721w	2244,5 4134w	2386,2 4547w	2527,8 4961w
VL84/70-2	€	1215,9 1154w	1293,5 1384w	1372,2 1615w	1450,2 1846w	1530,7 2076w	1609,4 2307w	1687,2 2538w	1765,8 2768w	1923,3 3230w	2080,8 3691w	2237,4 4153w	2396,6 4614w	2554,0 5075w	2710,3 5537w

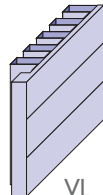
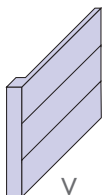


MOD	L cm	EN 442 Watt Δt 50 K													
		50	60	70	80	90	100	110	120	140	160	180	200	220	240
V91	€	466,50 424w	495,80 509w	525,70 594w	554,50 678w	584,50 763w	614,10 848w	643,80 933w	674,60 1018w	732,00 1187w	793,20 1357w	852,90 1526w	912,50 1696w	971,70 1866w	1029,60 2035w
V91-2	€	1038,2 729w	1097,6 875w	1156,2 1021w	1216,5 1166w	1277,0 1312w	1335,5 1458w	1395,3 1604w	1453,8 1750w	1574,3 2041w	1693,1 2333w	1813,1 2624w	1931,1 2916w	2049,3 3208w	2170,0 3499w
V98	€	490,80 453w	524,20 544w	554,50 634w	586,00 725w	620,30 815w	650,70 906w	682,00 997w	715,50 1087w	778,40 1268w	843,00 1450w	907,90 1631w	972,70 1812w	1035,80 1993w	1101,10 2174w
V98-2	€	1089,1 780w	1154,5 936w	1218,6 1092w	1284,1 1248w	1345,8 1404w	1411,9 1560w	1475,5 1716w	1541,2 1872w	1668,6 2184w	1798,2 2496w	1926,0 2808w	2055,5 3120w	2183,3 3432w	2312,7 3744w
V105	€	524,20 484w	556,10 580w	589,70 677w	622,80 774w	657,90 870w	692,90 967w	725,90 1064w	758,40 1160w	825,00 1354w	892,10 1547w	959,50 1741w	1026,50 1934w	1093,50 2128w	1161,70 2321w
V105-2	€	1154,5 829w	1220,1 995w	1286,8 1161w	1356,7 1326w	1422,3 1492w	1489,6 1658w	1555,7 1824w	1623,2 1990w	1757,3 2321w	1892,8 2653w	2025,6 2984w	2160,5 3316w	2293,4 3648w	2428,9 3979w
V112	€	552,60 514w	587,90 617w	625,50 720w	660,50 822w	697,20 925w	733,90 1028w	768,80 1131w	806,60 1234w	879,20 1439w	951,70 1645w	1023,2 1850w	1097,6 2056w	1169,6 2262w	1242,0 2467w
V112-2	€	1213,1 879w	1285,9 1055w	1358,3 1231w	1431,9 1406w	1504,4 1582w	1576,1 1758w	1648,8 1934w	1720,3 2110w	1866,6 2461w	2010,0 2813w	2156,2 3164w	2301,0 3516w	2445,5 3868w	2591,7 4219w
V119	€	584,50 545w	622,80 654w	662,30 763w	699,00 872w	737,60 981w	776,60 1090w	813,20 1199w	852,90 1308w	928,80 1526w	1005,1 1744w	1082,9 1962w	1157,4 2180w	1233,0 2398w	1311,0 2616w
V119-2	€	1278,9 928w	1354,1 1114w	1431,9 1299w	1507,60 1485w	1583,0 1670w	1660,0 1856w	1737,1 2042w	1813,1 2227w	1966,4 2598w	2118,6 2970w	2271,5 3341w	2424,7 3712w	2576,8 4083w	2729,8 4454w
V126	€	612,30 575w	653,50 690w	694,40 805w	733,90 920w	774,80 1035w	815,20 1150w	857,00 1265w	897,30 1380w	977,90 1610w	1060,3 1840w	1140,7 2070w	1222,7 2300w	1303,9 2530w	1384,8 2760w
V126-2	€	1333,8 977w	1415,3 1172w	1495,8 1368w	1578,0 1563w	1658,5 1759w	1740,8 1954w	1821,9 2149w	1903,2 2345w	2064,9 2736w	2228,6 3126w	2391,1 3517w	2554,0 3908w	2716,6 4299w	2879,3 4690w
V133	€	643,80 606w	685,80 727w	731,20 848w	773,40 970w	817,80 1091w	860,70 1212w	902,80 1333w	947,30 1454w	1034,1 1697w	1119,6 1939w	1206,2 2182w	1292,9 2424w	1379,3 2666w	1466,8 2909w
V133-2	€	1396,9 1026w	1481,5 1231w	1568,0 1436w	1655,8 1641w	1742,4 1846w	1829,6 2051w	1914,5 2256w	2001,3 2461w	2174,3 2871w	2347,5 3282w	2520,6 3692w	2694,6 4102w	2867,3 4512w	3041,1 4922w
V140	€	669,20 638w	715,50 765w	760,00 893w	806,60 1020w	850,40 1148w	897,30 1275w	942,70 1403w	988,30 1530w	1078,2 1785w	1169,6 2040w	1260,3 2295w	1352,1 2550w	1443,2 2805w	1534,2 3060w
V140-2	€	1448,6 1073w	1539,6 1288w	1629,6 1502w	1720,3 1717w	1811,6 1931w	1903,2 2146w	1994,2 2361w	2083,4 2575w	2266,2 3004w	2447,5 3434w	2630,0 3863w	2811,0 4292w	2992,1 4721w	3176,1 5150w

Mod. V
thickness 3,3 cm



V radiating plate



VL radiating plate
with fins

V-2 double radiating plate

VLV double radiating plate with fins

VL-2 double radiating plate with double fins

