

[Vzduch]

[Voda]

[Země]

[Buderus]

Otopná tělesa
Logatrend



Ceník
od 1. 7. 2009

Ventilová ocelová desková otopná tělesa s hladkou čelní plochou – Plan VK-Plan

Teplo je náš živel

Buderus

Možnosti upevnění

RE	FEE
Sada 110,- Kč	Sada 50,- Kč

Šroubení s uzávěrem 3/4" x 3/4" EURO
rohové přímé
Sada 190,- Kč/ks

Stojánková konzola WE 817
pro model 11, 22, 33
Sada 280,- Kč/ks

Stojánková konzola WE 817-9
pro model 21 S
Sada 280,- Kč/ks

FME	RM	Sada Kč	FME	RM
		300	130,-	190,-
		400	140,-	200,-
		500	140,-	200,-
		600	150,-	210,-
		900	160,-	220,-

Termostatická hlavice Buderus „Thera B“ – svěrný spoj
Sada 230,- Kč/ks

Technická data – otopná tělesa Logatrend VK-Plan

Jmenov. staveb. výška H (mm)	Připojovací rozteč (mm)	Typ	Exponent n	Tepelný výkon na metr, teplonosná látka voda (W/m)			Přestupná plocha m ² /m	Obsah vody na metr l/m	Hmotnost na metr kg/m
				75/65/20°C	70/55/20°C	55/45/20°C			
300	250	10	1,28	354	285	183	0,64	1,2	8,5
		11	1,26	501	405	261	1,83	1,2	10,7
		21	1,29	704	566	362	2,51	3,3	15,5
		22	1,27	940	758	488	3,72	3,3	18,8
		33	1,29	1317	1058	677	5,61	5,4	27,2
400	350	10	1,32	426	341	215	0,85	1,5	11,3
		11	1,31	624	500	317	2,44	1,5	14,6
		21	1,29	900	723	462	3,35	4,0	20,9
		22	1,28	1193	960	615	4,96	4,0	24,6
		33	1,30	1668	1339	854	7,48	6,6	35,9
500	450	10	1,33	528	421	265	1,11	1,7	14,1
		11	1,30	768	616	392	3,03	1,7	18,3
		21	1,29	1086	872	557	4,71	4,7	26,2
		22	1,29	1430	1149	734	6,12	4,8	30,5
		33	1,30	2001	1604	1020	9,21	7,9	44,6
600	550	10	1,33	627	500	315	1,28	1,9	16,2
		11	1,30	909	729	464	3,66	1,9	21,8
		21	1,29	1261	1013	646	5,02	5,5	31,4
		22	1,30	1654	1326	844	7,44	5,5	36,3
		33	1,31	2318	1855	1177	11,22	9,2	53,3
900	850	10	1,33	915	730	460	1,92	2,6	25,8
		11	1,29	1314	1055	674	5,72	2,6	33,0
		21	1,31	1738	1392	884	7,77	8,0	46,6
		22	1,31	2256	1805	1144	11,63	7,9	53,5
		33	1,33	3193	2550	1609	17,53	13,2	79,8

Velkoobchod ■ e-mail: velkoobchod@buderus.cz ■ tel.: 272 191 104

Centrála pro Moravu ■ 798 12 Kralice Na Hané, Háj 327

Tel.: +420 582 302 911 • Fax: +420 582 302 930

Pobočka České Budějovice ■ 370 10 České Budějovice, Nemanická 5

Tel.: +420 387 330 699 • Fax: +420 387 330 709

Sklad: Jan Klouda • Mobil: +420 720 168 198

Pobočka Hradec Králové ■ 500 03 Hradec Králové, Kovová 962

Tel.: +420 495 544 182 • Fax: +420 495 544 612

Sklad: Bohumil Morávek • Mobil: +420 721 210 935

Pobočka Plzeň ■ 301 66 Plzeň, Karlovarská 30

Tel.: +420 377 535 938 • Fax: +420 377 532 796

Sklad: Karel Jandura • Mobil: +420 721 111 055

Pobočka Ústí nad Labem ■ 400 01 Ústí nad Labem, Textilní 1

Tel.: +420 475 208 574 • Fax: +420 475 208 575

Sklad: Petr Vavříčka • Mobil: +420 721 210 936

Bosch Termotechnika s.r.o. obchodní divize Buderus

Průmyslová 372/1, 108 00 Praha 10

Tel.: 272 191 111, Fax: 272 700 618

E-mail: info@buderus.cz, <http://www.buderus.cz>

Buderus

Délka [mm]	Typ 10 VK-Plan Hloubka 58 mm					Typ 11 VK-Plan Hloubka 58 mm					Typ 21 VK-Plan Hloubka 64 mm				
	300	400	500	600	900	300	400	500	600	900	300	400	500	600	900
400	178 142 _U	216 170 _U	249 200 _U	293 235 _U	424 338 _U	252 200 _U	316 250 _U	370 295 _U	436 347 _U	603 479 _U	352 281 _U	450 360 _U	543 434 _U	631 505 _U	869 695 _U
500	223 177 _U	271 213 _U	312 250 _U	367 294 _U	530 423 _U	315 251 _U	396 321 _U	462 369 _U	545 434 _U	754 600 _U	440 352 _U	563 450 _U	679 543 _U	788 631 _U	1086 869 _U
600	268 212 _U	325 256 _U	374 300 _U	440 352 _U	636 508 _U	378 301 _U	475 374 _U	555 443 _U	654 521 _U	905 720 _U	528 422 _U	675 540 _U	814 651 _U	946 757 _U	1304 1043 _U
700	312 248 _U	379 298 _U	436 350 _U	513 411 _U	742 592 _U	441 351 _U	554 437 _U	647 516 _U	763 608 _U	1056 840 _U	616 493 _U	788 630 _U	950 760 _U	1104 883 _U	1521 1217 _U
800	357 283 _U	433 341 _U	499 400 _U	587 470 _U	848 677 _U	504 401 _U	633 499 _U	740 591 _U	872 695 _U	1207 960 _U	704 563 _U	900 720 _U	1086 869 _U	1261 1009 _U	1738 1391 _U
900	402 319 _U	487 383 _U	561 450 _U	660 529 _U	954 761 _U	567 451 _U	712 562 _U	832 664 _U	981 781 _U	1358 1080 _U	792 633 _U	1013 810 _U	1221 977 _U	1419 1135 _U	1955 1564 _U
1000	447 354 _U	542 426 _U	624 501 _U	734 588 _U	1061 847 _U	630 501 _U	792 624 _U	925 738 _U	1091 869 _U	1509 1200 _U	880 704 _U	1125 900 _U	1357 1086 _U	1577 1261 _U	2173 1738 _U
1200	536 425 _U	650 511 _U	748 600 _U	880 705 _U	1273 1016 _U	756 601 _U	950 749 _U	1110 886 _U	1309 1043 _U	1810 1439 _U	1055 844 _U	1350 1080 _U	1628 1303 _U	1892 1514 _U	2607 2086 _U
1400	625 496 _U	758 596 _U	873 700 _U	1027 822 _U	1485 1185 _U	882 701 _U	1108 874 _U	1295 1033 _U	1527 1216 _U	2112 1679 _U	1231 985 _U	1575 1260 _U	1900 1520 _U	2207 1766 _U	3042 2433 _U
1600	715 566 _U	867 682 _U	998 801 _U	1174 940 _U	1697 1354 _U	1008 802 _U	1267 998 _U	1480 1181 _U	1745 1390 _U	2414 1920 _U	1407 1126 _U	1800 1440 _U	2171 1737 _U	2523 2018 _U	3476 2781 _U
1800	804 637 _U	975 767 _U	1123 901 _U	1321 1058 _U	1909 1523 _U	1134 902 _U	1425 1123 _U	1665 1329 _U	1963 1564 _U	2716 2160 _U	1583 1267 _U	2025 1620 _U	2443 1954 _U	2838 2270 _U	3911 3129 _U
2000	894 708 _U	1084 852 _U	1248 1001 _U	1468 1176 _U	2122 1693 _U	1260 1002 _U	1584 1248 _U	1850 1476 _U	2182 1738 _U	3018 2400 _U	1759 1407 _U	2250 1800 _U	2714 2171 _U	3153 2523 _U	4345 3476 _U
2300	1028 814 _U	1246 980 _U	1435 1151 _U	1688 1352 _U	2440 1947 _U	1449 1152 _U	1821 1435 _U	2127 1697 _U	2509 1999 _U	3470 2759 _U	2023 1618 _U	2588 2070 _U	3121 2497 _U	3626 2901 _U	4997 3998 _U
2600	1162 920 _U	1409 1108 _U	1622 1301 _U	1908 1528 _U	2758 2201 _U	1638 1303 _U	2059 1622 _U	2405 1919 _U	2836 2259 _U	3923 3119 _U	2287 1829 _U	2926 2340 _U	3528 2823 _U	4099 3279 _U	5649 4519 _U
3000	1341 1062 _U	1626 1278 _U	1872 1502 _U	2202 1763 _U	3183 2540 _U	1890 1503 _U	2376 1872 _U	2775 2214 _U	3273 2607 _U	4527 3600 _U	2639 2111 _U	3376 2701 _U	4071 3257 _U	4730 3784 _U	6518 5215 _U
	6047,-	6186,-	6328,-	6469,-	7535,-	6740,-	7065,-	7227,-	8152,-	9899,-	9436,-	10103,-	11271,-	12774,-	18059,-

Délka [mm]	Typ 22 VK-Plan Hloubka 98 mm					Typ 33 VK-Plan Hloubka 153 mm				
	300	400	500	600	900	300	400	500	600	900
400	470 376 _U	596 477 _U	715 572 _U	827 662 _U	1128 902 _U	658 527 _U	834 667 _U	1000 800 _U	1159 927 _U	1597 1277 _U
500	587 470 _U	746 596 _U	894 715 _U	1034 827 _U	1410 1128 _U	823 658 _U	1043 834 _U	1251 1000 _U	1449 1159 _U	1996 1597 _U
600	705 564 _U	895 716 _U	1073 858 _U	1240 992 _U	1692 1353 _U	987 790 _U	1251 1001 _U	1501 1200 _U	1738 1391 _U	2395 1916 _U
700	822 658 _U	1044 835 _U	1251 1001 _U	1447 1158 _U	1974 1579 _U	1152 922 _U	1460 1168 _U	1751 1401 _U	2028 1622 _U	2794 2235 _U
800	940 752 _U	1193 954 _U	1430 1144 _U	1654 1323 _U	2256 1805 _U	1317 1053 _U	1668 1335 _U	2001 1601 _U	2318 1854 _U	3193 2555 _U
900	1057 846 _U	1342 1074 _U	1609 1287 _U	1861 1489 _U	2538 2030 _U	1481 1185 _U	1877 1501 _U	2251 1801 _U	2607 2086 _U	3593 2874 _U
1000	1174 940 _U	1491 1193 _U	1788 1430 _U	2067 1654 _U	2820 2256 _U	1646 1317 _U	2085 1668 _U	2501 2001 _U	2897 2318 _U	3992 3193 _U
1200	1409 1127 _U	1789 1431 _U	2145 1716 _U	2481 1985 _U	3384 2707 _U	1975 1580 _U	2502 2002 _U	3001 2401 _U	3477 2781 _U	4790 3832 _U
1400	1644 1315 _U	2088 1670 _U	2503 2002 _U	2894 2315 _U	3948 3158 _U	2304 1843 _U	2919 2336 _U	3501 2801 _U	4056 3245 _U	5589 4471 _U
1600	1879 1503 _U	2386 1909 _U	2861 2288 _U	3308 2646 _U	4512 3609 _U	2633 2106 _U	3336 2669 _U	4002 3201 _U	4635 3708 _U	6387 5110 _U
1800	2114 1691 _U	2684 2147 _U	3218 2574 _U	3721 2977 _U	5076 4060 _U	2962 2370 _U	3754 3003 _U	4502 3601 _U	5215 4172 _U	7185 5748 _U
2000	2349 1879 _U	2982 2386 _U	3576 2861 _U	4135 3308 _U	5640 4512 _U	3291 2633 _U	4171 3336 _U	5002 4002 _U	5794 4635 _U	7984 6387 _U
2300	2701 2161 _U	3430 2744 _U	4112 3290 _U	4755 3804 _U	6486 5188 _U	4796 3028 _U	5752 4602 _U	6663 5331 _U	9181 7345 _U	11976 9580 _U
2600	3054 2443 _U	3877 3101 _U	4648 3719 _U	5375 4300 _U	7331 5865 _U	4279 3423 _U	5422 4337 _U	6503 5202 _U	7533 6026 _U	10379 8303 _U
3000	3523 2819 _U	4473 3579 _U	5363 4291 _U	6202 4962 _U	8459 6767 _U	4937 3950 _U	6256 5005 _U	7503 6002 _U	8691 6953 _U	11976 9580 _U
	10349,-	10935,-	12669,-	13716,-	20323,-	15386,-	15908,-	18117,-	19697,-	29835,-

Logatrend

Ventilová desková otopná tělesa s hladkou čelní plochou - Plan

■ svařovaná konstrukce z profilovaných ocelových plechů na čelní ploše hladká s efektním zdrsněním

■ ocelové profily tvořící otopné kanálky s přídatnou konvenční plochou (za čelní hladkou plochou otopné médium)

■ připojení: 2x G 3/4" vnější závit (s Eurokonusem)

■ vestavěná ventilová vložka fy. Danfoss - RA-N, červená - RA-U, žlutá

■ rozteč připojení: rozteč mezi vstupem a výstupem je 50 mm

■ dodávka v 5ti typech, 15ti délkách (400 - 3000 mm) a 5ti výškách (300 - 900 mm)

■ tepelné výkony podle normy DIN EN 442 přezkoušeny a zaregistrovány

■ odzkoušeno pro jmenovitý tlak 10 bar

■ součástí kompletu je odvzdušňovací a zaslepovací zátky

■ povrchová úprava: prášková barva RAL 9016 (bílá) s vysokou odolností proti ořezu a nárazu (elektrostaticky nanášená a vypalována)

■ demontovatelná horní mřížka a dva boční kryty

■ pro jednotrubkový systém je nutno použít šroubení s bypassem

■ baleno v polyethylenové folii (PE), rohy chráněny v umělohmotných krytech jako ochrana pro transport a následnou montáž

■ software: program pro projektování otopných těles naleznete u společnosti:

■ ProTech Nový Bor

tel.: 487 727 254

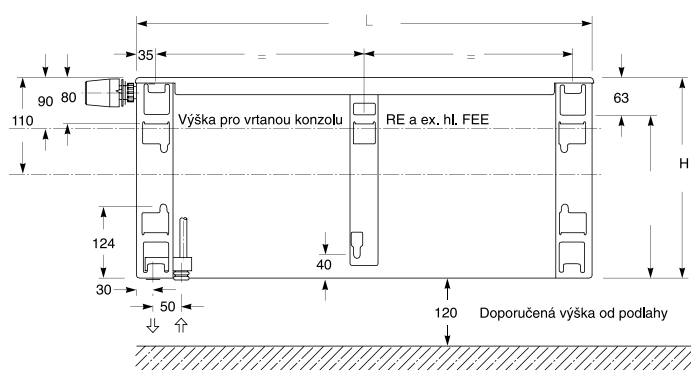
■ TopSoft Praha

tel.: 267 317 412

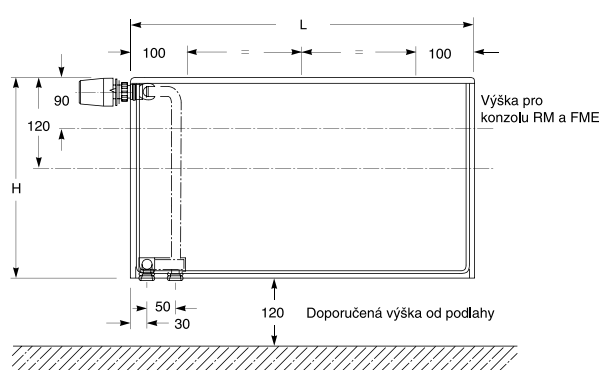
nebo na internetových stránkách firmy: www.buderus.cz

■ 10ti letá záruka

Zadní pohled ■ Typ 10VK / 11VK



Zadní pohled ■ Typ 21VK / 22VK / 33VK



Boční pohled

