



VOGEL&NOOT
Árlista 2026 / I.

comfort delivered by **VOGEL&NOOT**

Lapradiátorok

	Lapradiátorok	04
>	Bordázott lapradiátorok	08
	VONOVA T6 középcsatlakozású lapradiátorok	08
	VONOVA szelepes lapradiátorok	10
	VONOVA kompakt lapradiátorok	12
	VONOVA modernizációs lapradiátorok	14
	Higiéniai lapradiátorok szelepes kivitelben	15
	Higiéniai lapradiátorok kompakt kivitelben	16
>	Síklapú lapradiátorok	18
	VONOPLAN T6 síklapú középcsatlakozású lapradiátorok	18
	VONOPLAN síklapú szelepes lapradiátorok	20
	VONOPLAN síklapú kompakt lapradiátorok	22
>	Vertikális lapradiátorok	24
	Bordázott vertikális középcsatlakozású lapradiátorok	24
	Síklapú vertikális középcsatlakozású lapradiátorok	25
	Bordázott vertikális kompakt lapradiátorok	26
	Síklapú vertikális kompakt lapradiátorok	27
>	Lapradiátor tartozékok	28
>	Színpaletta (Lapradiátorok és Dion)	100

Fürdőszobai és design fűtőtestek

FLORES fürdőszobai csőradiátorok	50
Flores egyenes (RAL 9016, négyponthoz csatlakozás)	54
Flores C íves (RAL 9016, négyponthoz csatlakozás)	56
Flores M egyenes (RAL 9016, közép-csatlakozású)	58
Flores C M íves (RAL 9016, közép-csatlakozású)	60

Tartozékok és kiegészítők	62
Flores radiátorcsaládhoz	

DION fürdőszobai csőradiátorok	66
DION – egyenes, RAL 9016, négyponthoz csatlakozás	68
DION C – íves, RAL 9016, négyponthoz csatlakozás	70
DION M – egyenes, RAL 9016, közép-csatlakozású	72
DION C M – íves, RAL 9016, közép-csatlakozású	74
DION TWIN M – egyenes, RAL 9016, közép-csatl., dupla	76
DION Modernizációs – Jobbos, balos	78, 80

Tartozékok és kiegészítők	82
Dion radiátorcsaládhoz	

FIGURESSE design radiátorok	86
ELLIPSE, ELLIPSE E	92, 95
GATE, GATE E	92, 95
IMPULSE, IMPULSE E	92, 96
RASP, RASP E	93, 96
SQUARA, SQUARA E	93, 97
SQUASY, SQUASY E	94, 97
TWIST, TWIST E	94, 98

Tartozékok és kiegészítők	99
Figuresse radiátorcsaládhoz	

Színpaletta	100
Lapradiátorok és Dion	

Színpaletta	101
Figuresse	

Lapradiátorok

Árlista 2026/I.



„Az évtizedek óta
úttörő,
piacvezető
márkában
bízom.”



Lapradiátorok

Bordázott lapradiátorok	08
VONOVA T6 középcsatlakozású lapradiátorok	08
VONOVA szelepes lapradiátorok	10
VONOVA kompakt lapradiátorok	12
VONOVA modernizációs lapradiátorok	14
Higiéniai lapradiátorok szelepes kivitelben	15
Higiéniai lapradiátorok kompakt kivitelben	16
<hr/>	
Síklapú lapradiátorok	18
VONOPLAN T6 síklapú középcsatlakozású lapradiátorok	18
VONOPLAN síklapú szelepes lapradiátorok	20
VONOPLAN síklapú kompakt lapradiátorok	22
<hr/>	
Vertikális lapradiátorok	24
Bordázott vertikális középcsatlakozású lapradiátorok	24
Síklapú vertikális középcsatlakozású lapradiátorok	25
Bordázott vertikális kompakt lapradiátorok	26
Síklapú vertikális kompakt lapradiátorok	27
<hr/>	
Tartozékok	
Lapradiátorokhoz	28
Színpaletta	
Lapradiátorok és Dion	100

Lapradiátorok

Innováció – összhangban a természettel



Minőség és fenntarthatóság

A természetvédelem és a környezetbarát termékek fontossága napról napra növekszik, a VOGEL&NOOT éppen ezért olyan fejlesztéseken dolgozik, amelyek segítségével kevesebb erőforrás felhasználásával hatékonyabb hőleadást érhetünk el.

Az ökológiai egyensúly megőrzése és javítása

A VOGEL&NOOT termékeket úgy terveztük meg, hogy alacsony, akár 40°C hőmérsékletű fűtési rendszerekben is hatékony hőleadást érjenek el. Minden termékünk alkalmas megújuló energiaforrásokat felhasználó rendszerekben történő üzemeltetésre. Nagy hangsúlyt fektetünk a gyártás optimalizálására és a termékfejlesztésre.

Innováció a környezetvédelem jegyében

Annak érdekében, hogy a VOGEL&NOOT termékek üzemeltetése környezetbarát módon valósuljon meg, fejlesztéseinket szakértőkkel, egyetemekkel és elismert kutatóintézetekkel együttműködve végezzük.

Jövőorientált technológia

Kiemelt hangsúlyt fektetünk arra, hogy a VOGEL&NOOT termékek magas hőteljesítményt érjenek el megújuló energiaforrásokat használó, alacsony hőmérsékletű, hőszivattyús vagy napelemes fűtési rendszerekbe építve is. A termékek gyártása során alacsony CO₂ kibocsátásra törekszünk. A minőségi VOGEL&NOOT fűtési rendszerek segítségével a kellemes komfortérzetet úgy érhetjük el, hogy a termékek előállítását és üzemeltetését során védjük a környezetet.



Lapradiátorok

Környezettudatosság és komfort



Fenntartható hatékonyság

A VOGEL&NOOT olyan innovatív termékeket kínál, amelyek úgy nyújtanak magas hőteljesítményt, hogy közben a környezetvédelmi szempontokra is komoly hangsúlyt helyeznek.



Made in Hungary

VONOVA T6 közepcsatlakozású lapradiátor

Árlista és hőteljesítmények



Alapanyag:

MSZ EN 442 szerinti, hidegen hengerelt acéllemez, szilárd profilírózással, 40 mm-es bordaosztással.

Csatlakozás:

Az előremenő (baloldali) és a visszaterő (jobboldali) alsó, középső csatlakozások kötéstávolsága: 50 mm.

Hőteljesítmények:

MSZ EN 442 szerint vizsgálva.

A hőteljesítmény értékek 90/70/20 °C és 75/65/20 °C hőmérsékleti viszonyok mellett, wattban értendők.

A fűtőtestek oldallapjait és felső lefedéseit a teljesítményadatok megadásakor figyelembe vettük. A lefedések eltávolítása 5% teljesítménynövekedést jelent.

Burkolat:

Egy felső lefedésből és két oldal-lemezből áll.

Felszereltség:


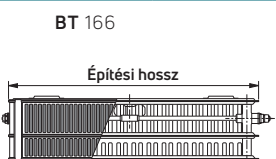
Valamennyi VONOVA T6 közepcsatlakozású lapradiátor a hátoldalán felhegesztett felfüggesztő füllel rendelkezik.


A gyárilag előbeállított beépített szelep, a szelepszapka, a leeresztő dugó, a zárdugók és a speciális légtelenítő gyári tartozékok.


Festés:


1. A DIN 55900 szerinti alapozó bevonat (190 °C-on beégetve).
2. A RAL 9016 színű külső bevonat modern porszóró berendezéssel, elektrosztatikus úton kerül felvitelre. A különösen nagy ellenálló képességű be-


Típus		11 VM					21 VM-S				
		BT 61					BT 80				
Építési magasság (mm)		300	400	500	600	900	300	400	500	600	900
Radiátor exponenciális (n) kitevője		1,330	1,342	1,330	1,319	1,332	1,327	1,334	1,323	1,310	1,321
Építési hossz (mm)											
400	90/70/20	288	362	430	478	659	404	534	625	689	949
	75/65/20	226	283	337	376	517	319	419	491	543	746
Ft/db		33 600	36 465	39 329	41 135	49 272	44 669	47 723	50 763	52 334	68 260
520	90/70/20	374	470	559	621	856	525	694	812	896	1233
	75/65/20	294	368	438	488	672	414	544	638	706	969
Ft/db		37 115	40 810	44 485	46 722	57 134	51 437	55 476	59 523	61 565	82 199
600	90/70/20	432	543	645	717	988	606	801	937	1034	1423
	75/65/20	339	425	506	563	775	478	628	736	814	1118
Ft/db		39 240	43 473	47 704	50 220	62 167	55 804	60 058	64 307	66 210	90 020
720	90/70/20	518	651	774	860	1186	727	961	1124	1241	1707
	75/65/20	407	510	607	676	930	574	754	883	977	1342
Ft/db		42 717	47 736	52 757	55 780	70 025	62 536	67 698	72 859	75 142	103 714
800	90/70/20	576	723	859	955	1318	808	1068	1249	1379	1897
	75/65/20	452	566	674	751	1034	638	838	982	1086	1491
Ft/db		44 842	50 432	56 022	59 327	75 105	66 931	72 714	78 498	80 999	112 767
920	90/70/20	662	832	988	1099	1515	929	1229	1437	1585	2182
	75/65/20	520	651	776	864	1189	733	963	1129	1248	1715
Ft/db		48 298	54 703	61 097	64 845	82 940	73 639	80 343	87 034	90 029	126 454
1000	90/70/20	720	904	1074	1194	1647	1009	1335	1562	1723	2371
	75/65/20	565	708	843	939	1292	797	1047	1227	1357	1864
Ft/db		50 486	57 425	64 344	68 410	88 042	78 059	85 375	92 686	95 831	135 512
1120	90/70/20	806	1013	1203	1338	1845	1131	1496	1749	1930	2656
	75/65/20	633	793	944	1052	1447	893	1173	1374	1520	2088
Ft/db		53 933	61 668	69 411	73 935	95 857	84 758	92 188	99 604	102 181	150 463
1200	90/70/20	864	1085	1289	1433	1977	1211	1602	1874	2068	2846
	75/65/20	678	850	1012	1127	1550	956	1256	1472	1628	2237
Ft/db		56 131	64 397	72 669	77 493	100 977	89 190	96 319	103 449	106 098	159 625
1320	90/70/20	950	1194	1418	1577	2174	1332	1763	2061	2275	3130
	75/65/20	746	935	1113	1239	1705	1052	1382	1620	1791	2460
Ft/db		61 010	69 374	77 723	83 027	110 338	94 550	102 625	110 686	114 559	173 394
1400	90/70/20	1008	1266	1504	1672	2306	1413	1870	2186	2412	3320
	75/65/20	791	991	1180	1315	1809	1116	1466	1718	1900	2610
Ft/db		63 317	72 148	80 993	86 605	115 566	98 904	107 490	116 071	120 140	185 767
1600	90/70/20	1152	1447	1719	1911	2635	1615	2137	2499	2757	3794
	75/65/20	904	1133	1349	1502	2067	1275	1675	1963	2171	2982
Ft/db		69 181	79 264	89 351	95 688	131 509	109 037	119 290	129 533	134 246	209 145
1800	90/70/20	1296	1628	1934	2150	2965	1817	2404	2811	3102	4269
	75/65/20	1017	1274	1517	1690	2326	1435	1885	2209	2443	3355
Ft/db		74 979	86 334	97 676	104 793	145 023	119 887	130 812	141 743	147 249	236 626
2000	90/70/20	1440	1809	2149	2389	3294	2019	2671	3123	3446	4743
	75/65/20	1130	1416	1686	1878	2584	1594	2094	2454	2714	3728
Ft/db		80 844	93 423	105 986	113 875	158 543	128 735	141 911	155 086	159 059	267 258
2200	90/70/20	1584	1989	2363	2628	3624	2221	2938	3435	3791	5217
	75/65/20	1243	1558	1855	2066	2842	1753	2303	2699	2985	4101
Ft/db		86 695	100 506	114 315	122 949	172 065	139 374	153 917	168 451	171 231	296 740
2400	90/70/20	1728	2170	2578	2866	3953	2423	3205	3748	4136	5692
	75/65/20	1356	1699	2023	2254	3101	1913	2513	2945	3257	4474
Ft/db		92 518	107 588	122 647	132 060	185 565	147 646	163 254	178 849	183 090	329 823
2600	90/70/20	1872	2351	2793	3105	4282	2624	3472	4060	4480	6166
	75/65/20	1469	1841	2192	2441	3359	2072	2722	3190	3528	4846
Ft/db		98 369	117 124	135 867	146 456	199 051	158 112	184 100	210 095	213 152	355 425
2800	90/70/20	2016	2532	3008	3344	4612	2826	3739	4372	4825	6640
	75/65/20	1582	1982	2360	2629	3618	2232	2932	3436	3800	5219
Ft/db		104 183	124 369	144 546	155 969	212 561	168 553	196 274	224 016	230 015	381 082
3000	90/70/20	2160	2713	3223	3583	4941	3028	4006	4685	5169	7114
	75/65/20	1695	2124	2529	2817	3876	2391	3141	3681	4071	5592
Ft/db		110 039	131 652	153 254	165 466	226 072	179 011	206 980	234 949	241 990	406 725

22 VM					33 VM					
BT 105					BT 166					
										
300	400	500	600	900	300	400	500	600	900	Építési magasság (mm)
1,307	1,353	1,334	1,343	1,340	1,331	1,357	1,351	1,333	1,354	Radiátor exponenciális (n) kitevője
										Építési hossz (mm)
521 410	695 543	787 617	875 685	1173 918	755 591	992 852	1096 852	1200 934	1649 1288	90/70/20 75/65/20
45 921	49 906	53 889	55 264	71 117	73 838	77 384	80 927	84 341	112 825	Ft/db
677 534	903 706	1023 802	1138 891	1524 1194	982 769	1289 1107	1425 1107	1560 1215	2144 1675	90/70/20 75/65/20
53 024	58 260	63 501	65 306	85 943	83 242	90 617	97 974	102 407	137 158	Ft/db
781 616	1042 814	1181 926	1313 1028	1759 1378	1133 887	1488 1277	1644 1277	1800 1402	2474 1933	90/70/20 75/65/20
57 554	63 193	68 823	70 328	94 223	87 833	97 537	107 239	111 341	152 936	Ft/db
938 739	1250 977	1417 1111	1576 1233	2111 1653	1359 1064	1785 1533	1973 1533	2160 1682	2969 2319	90/70/20 75/65/20
64 662	71 446	78 217	80 088	108 717	96 939	110 424	123 919	128 853	178 775	Ft/db
1042 821	1389 1086	1574 1234	1751 1370	2345 1837	1511 1182	1984 1703	2192 1703	2400 1869	3299 2577	90/70/20 75/65/20
69 230	76 825	84 412	86 468	118 310	101 820	118 288	134 751	140 275	195 739	Ft/db
1198 944	1598 1248	1810 1420	2013 1576	2697 2112	1737 1360	2281 1959	2521 1959	2760 2149	3793 2963	90/70/20 75/65/20
76 329	85 062	93 790	96 297	132 791	110 769	131 082	151 384	157 924	221 498	Ft/db
1302 1026	1737 1357	1968 1543	2188 1713	2931 2296	1888 1478	2479 2129	2740 2129	3000 2336	4123 3221	90/70/20 75/65/20
80 918	90 465	100 006	102 572	142 397	115 810	139 031	162 256	169 143	238 545	Ft/db
1458 1149	1945 1520	2204 1728	2451 1919	3283 2572	2115 1655	2777 2384	3068 2384	3360 2616	4618 3608	90/70/20 75/65/20
87 952	97 781	107 615	109 526	158 222	124 640	150 195	175 741	181 556	264 272	Ft/db
1563 1231	2084 1628	2361 1852	2626 2056	3518 2755	2266 1774	2975 2555	3288 2555	3600 2803	4948 3865	90/70/20 75/65/20
92 587	102 212	111 831	113 724	167 931	129 801	155 612	181 410	189 103	286 433	Ft/db
1719 1354	2292 1791	2598 2037	2889 2261	3869 3031	2492 1951	3273 2810	3616 2810	3960 3084	5443 4252	90/70/20 75/65/20
98 217	109 014	119 800	122 961	182 542	138 564	167 880	197 190	201 754	312 651	Ft/db
1823 1436	2431 1900	2755 2160	3064 2398	4104 3214	2643 2069	3471 2981	3836 2981	4200 3270	5772 4509	90/70/20 75/65/20
102 790	114 259	125 724	129 052	195 611	145 339	176 464	207 575	212 437	338 947	Ft/db
2083 1642	2778 2171	3149 2469	3501 2741	4690 3674	3021 2365	3967 3406	4384 3406	4800 3738	6597 5154	90/70/20 75/65/20
113 385	126 970	140 553	144 364	220 406	162 564	198 152	233 731	239 299	383 789	Ft/db
2344 1847	3126 2443	3542 2777	3939 3083	5276 4133	3399 2660	4463 3832	4932 3832	5400 4205	7422 5798	90/70/20 75/65/20
124 753	139 370	153 984	158 568	249 512	179 793	221 082	262 360	266 206	428 666	Ft/db
2604 2052	3473 2714	3936 3086	4377 3426	5863 4592	3776 2956	4959 4258	5479 4258	6000 4672	8246 6442	90/70/20 75/65/20
134 042	151 349	168 664	171 386	281 932	200 567	247 427	294 291	298 952	481 960	Ft/db
2865 2257	3820 2985	4329 3395	4814 3769	6449 5051	4154 3252	5455 4684	6027 4684	6600 5139	9071 7086	90/70/20 75/65/20
145 219	164 273	183 336	184 608	313 171	223 997	280 178	336 355	342 553	527 679	Ft/db
3125 2462	4168 3257	4723 3703	5252 4111	7035 5510	4532 3547	5951 5110	6575 5110	7200 5606	9896 7730	90/70/20 75/65/20
153 904	174 326	194 767	197 558	348 186	242 082	306 662	371 246	389 094	598 566	Ft/db
3386 2668	4515 3528	5116 4012	5690 4454	7621 5970	4909 3843	6447 5535	7123 5535	7800 6074	10720 8375	90/70/20 75/65/20
164 819	196 994	229 177	230 236	375 346	260 166	335 472	410 775	427 033	673 566	Ft/db
3646 2873	4862 3800	5510 4320	6127 4796	8208 6429	5287 4138	6943 5961	7671 5961	8400 6541	11545 9019	90/70/20 75/65/20
175 786	210 119	244 465	248 630	402 509	278 259	359 347	440 444	470 292	723 445	Ft/db
3907 3078	5210 4071	5904 4629	6565 5139	8794 6888	5664 4434	7438 6387	8219 6387	9000 7008	12370 9663	90/70/20 75/65/20
186 748	221 619	256 486	261 637	429 665	296 331	383 216	470 093	502 068	804 721	Ft/db

 **Csatlakozások**
4 x G 1/2" belső menet és
2 x G 3/4" külső menet alul középen

 **Próbanyomás**
13 bar

 **Max. üzemi nyomás**
10 bar

 **Max. üzemi hőmérséklet**
110 °C

vonat beégetése 210 °C-on történik.

Alap kivétel bevonata:
RAL 9016 (Törtfehér) szín

Csomagolás:

1. Karton
 2. Sarokvédő
 3. Zsugorfólia
- A radiátor csomagolással együtt felszerelhető!

Beépítési változatok:

A VONOVA T6 radiátorok beépíthetők közép-csatlakozású szelepes radiátorként (jobbos ill. balos) vagy kompakt radiátorként.

Figyelem!


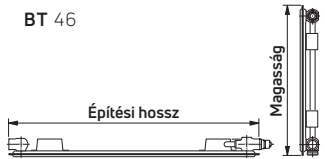
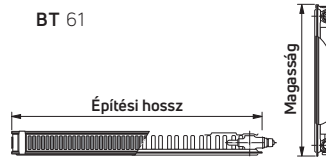

- Egycsöves fűtési rendszerbe történő beépítés esetén négyutú egycsöves elosztó használata szükséges!
- Amennyiben a VONOVA T6 közép-csatlakozású lapradiátor kompakt radiátorként kerül beépítésre, az alsó csatlakozásnál található G 3/4"-os műanyag kupak rézkupakra (cikkszám: AZOPL000C0002000) cserélendő!

Csak az árlista szerinti méretek rendelhetők!

A VONOVA T6 típusú lapradiátorokat áramlásszabályozóval gyártjuk a komfortérzet fokozása érdekében.

VONOVA szelepes lapradiátor

Árlista és hőteljesítmények

Típus		10 V					11 KV					21 KV-S				
																
		Építési magasság (mm)		Építési hossz (mm)			Építési magasság (mm)		Építési hossz (mm)			Építési magasság (mm)		Építési hossz (mm)		
		300	400	500	600	900	300	400	500	600	900	300	400	500	600	900
Radiátor exponenciális (n) kitevője		1,274	1,283	1,292	1,301	1,305	1,330	1,342	1,330	1,319	1,332	1,327	1,334	1,323	1,310	1,321
Radiátor típusa		90/70/20 / 75/65/20														
400	Ft/db	15 878	19 078	22 267	24 290	33 358	25 402	28 466	31 522	33 098	49 073	28 227	31 628	35 024	36 770	54 520
		176	224	271	317	446	288	362	430	478	659	427	534	625	689	949
520	Ft/db	19 800	23 916	28 018	30 507	42 126	32 190	36 248	40 316	42 357	63 069	35 764	40 276	44 790	47 066	70 077
		228	292	353	412	579	374	470	559	621	856	555	694	812	896	1233
600	Ft/db	22 173	26 895	31 609	34 418	47 735	36 579	40 842	45 113	47 016	70 910	40 642	45 381	50 128	52 243	78 788
		263	337	407	475	668	432	543	645	717	988	640	801	937	1034	1423
720	Ft/db	26 049	31 652	37 248	40 612	56 495	43 334	48 512	53 689	55 979	84 654	48 149	53 901	59 656	62 200	94 059
		316	404	488	570	802	518	651	774	860	1186	769	961	1124	1241	1707
800	Ft/db	28 421	34 652	40 886	44 568	62 163	47 736	53 550	59 352	61 859	93 741	53 048	59 495	65 943	68 731	104 163
		351	449	543	634	891	576	723	859	955	1318	854	1068	1249	1379	1897
920	Ft/db	32 269	39 413	46 553	50 727	70 899	54 476	61 205	67 915	70 920	107 473	60 526	68 000	75 466	78 805	119 412
		404	516	624	729	1025	662	832	988	1099	1515	982	1229	1437	1585	2182
1000	Ft/db	34 713	42 447	50 161	54 694	76 584	58 906	66 244	73 586	76 746	116 562	65 449	73 604	81 762	85 271	129 513
		439	561	678	792	1114	720	904	1074	1194	1647	1067	1335	1562	1723	2371
1120	Ft/db	38 549	47 185	55 817	60 862	85 302	65 638	73 082	80 529	83 118	131 569	72 924	81 201	89 472	92 357	146 187
		492	628	760	887	1247	806	1013	1203	1338	1845	1195	1496	1749	1930	2656
1200	Ft/db	41 003	50 224	59 444	64 827	91 004	70 077	77 232	84 383	87 049	140 766	77 864	85 811	93 757	96 719	156 405
		527	673	814	951	1337	864	1085	1289	1433	1977	1281	1602	1874	2068	2846
1320	Ft/db	46 444	55 774	65 075	70 988	101 443	75 462	83 557	91 656	95 535	154 578	83 842	92 845	101 835	106 144	171 751
		579	741	895	1046	1470	950	1194	1418	1577	2174	1409	1763	2061	2275	3130
1400	Ft/db	49 019	58 863	68 726	74 985	107 277	79 824	88 441	97 063	101 141	166 997	88 699	98 271	107 843	112 377	185 551
		615	785	950	1109	1559	1008	1266	1504	1672	2306	1494	1870	2186	2412	3320
1600	Ft/db	55 553	66 796	78 041	85 109	125 049	90 002	100 290	110 568	115 289	190 453	100 003	111 429	122 848	128 097	211 618
		702	898	1085	1268	1782	1152	1447	1719	1911	2635	1708	2137	2499	2757	3794
1800	Ft/db	62 017	74 681	87 326	95 260	140 124	100 880	111 846	122 812	128 339	218 029	112 092	124 271	136 462	142 596	242 263
		790	1010	1221	1426	2005	1296	1628	1934	2150	2965	1921	2404	2811	3102	4269
2000	Ft/db	68 558	82 579	96 600	105 397	155 204	109 765	122 986	136 209	140 197	248 771	121 955	136 645	151 341	155 768	276 414
		878	1122	1357	1585	2228	1440	1809	2149	2389	3294	2135	2671	3123	3446	4743
2200	Ft/db	75 085	90 483	105 879	115 507	170 273	120 444	135 039	149 617	152 407	278 351	133 827	150 040	166 247	169 342	309 286
		966	1234	1492	1743	2450	1584	1989	2363	2628	3624	2348	2938	3435	3791	5217
2400	Ft/db	81 578	98 373	115 171	125 667	185 329	128 741	144 401	160 051	164 313	311 560	143 048	160 446	177 833	182 569	346 174
		1054	1346	1628	1901	2673	1728	2170	2578	2866	3953	2562	3205	3748	4136	5692
2600	Ft/db	88 101	109 014	129 914	141 718	200 360	139 240	165 326	191 405	194 469	337 248	154 713	183 694	212 679	216 083	374 722
		1141	1459	1764	2060	2896	1872	2351	2793	3105	4282	2775	3472	4060	4480	6166
2800	Ft/db	94 587	117 093	139 592	152 330	215 424	149 720	177 543	205 375	211 394	362 991	166 356	197 268	228 192	234 884	403 326
		1229	1571	1899	2218	3119	2016	2532	3008	3344	4612	2989	3739	4372	4825	6640
3000	Ft/db	101 120	125 210	149 299	162 915	230 489	160 212	188 281	216 351	223 414	388 729	178 009	209 199	240 388	248 242	431 917
		1317	1683	2035	2377	3341	2160	2713	3223	3583	4941	3202	4006	4685	5169	7114

22 KV					33 KV							
BT 105					BT 166							
300	400	500	600	900	300	400	500	600	900	Építési magasság (mm)	↕	
1,329	1,353	1,334	1,343	1,340	1,331	1,357	1,351	1,333	1,354	Radiátor exponenciális (n) kitevője		
											Építési hossz (mm)	↔
558 438	695 543	787 617	875 685	1173 918	796 624	992 774	1140 891	1251 981	1649 1288	90/70/20 75/65/20	400	
29 625	34 066	38 506	40 035	57 721	60 755	64 701	68 655	72 464	104 216	Ft/db		
725 569	903 706	1023 802	1138 891	1524 1194	1035 812	1289 1007	1482 1159	1626 1276	2144 1675	90/70/20 75/65/20	520	
37 542	43 381	49 225	51 237	74 245	71 240	79 453	87 660	92 596	131 350	Ft/db		
837 657	1042 814	1181 926	1313 1028	1759 1378	1194 937	1488 1162	1710 1337	1877 1472	2474 1933	90/70/20 75/65/20	600	
42 593	48 878	55 160	56 837	83 475	76 357	87 175	97 991	102 558	148 945	Ft/db		
1005 788	1250 977	1417 1111	1576 1233	2111 1653	1433 1124	1785 1394	2052 1604	2252 1766	2969 2319	90/70/20 75/65/20	720	
50 520	58 076	65 637	67 722	99 643	86 502	101 542	116 586	122 087	177 758	Ft/db		
1116 876	1389 1086	1574 1234	1751 1370	2345 1837	1592 1249	1984 1549	2280 1782	2502 1962	3299 2577	90/70/20 75/65/20	800	
55 611	64 082	72 543	74 830	110 335	91 943	110 310	128 666	134 820	196 672	Ft/db		
1284 1007	1598 1248	1810 1420	2013 1576	2697 2112	1830 1436	2281 1781	2622 2050	2878 2257	3793 2963	90/70/20 75/65/20	920	
63 525	73 263	83 002	85 787	126 476	101 917	124 576	147 212	154 507	225 391	Ft/db		
1395 1095	1737 1357	1968 1543	2188 1713	2931 2296	1990 1561	2479 1936	2850 2228	3128 2453	4123 3221	90/70/20 75/65/20	1000	
68 642	79 282	89 924	92 795	137 189	107 550	133 441	159 338	167 015	244 397	Ft/db		
1563 1226	1945 1520	2204 1728	2451 1919	3283 2572	2228 1748	2777 2168	3192 2495	3503 2747	4618 3608	90/70/20 75/65/20	1120	
76 483	87 447	98 408	100 541	154 835	117 392	145 885	174 367	180 849	273 078	Ft/db		
1674 1314	2084 1628	2361 1852	2626 2056	3518 2755	2388 1873	2975 2323	3420 2674	3753 2944	4948 3865	90/70/20 75/65/20	1200	
81 653	92 384	103 113	105 219	165 657	123 142	151 922	180 695	189 265	297 791	Ft/db		
1842 1445	2292 1791	2598 2037	2889 2261	3869 3031	2626 2061	3273 2556	3762 2941	4129 3238	5443 4252	90/70/20 75/65/20	1320	
87 930	99 971	111 995	115 520	181 955	132 922	165 604	198 291	203 376	327 030	Ft/db		
1953 1533	2431 1900	2755 2160	3064 2398	4104 3214	2786 2185	3471 2710	3990 3119	4379 3434	5772 4509	90/70/20 75/65/20	1400	
93 035	105 817	118 605	122 314	196 526	140 471	175 173	209 860	215 286	356 346	Ft/db		
2232 1752	2778 2171	3149 2469	3501 2741	4690 3674	3183 2498	3967 3098	4560 3565	5004 3925	6597 5154	90/70/20 75/65/20	1600	
104 849	119 989	135 136	139 386	224 174	159 681	199 356	239 031	245 233	406 342	Ft/db		
2511 1971	3126 2443	3542 2777	3939 3083	5276 4133	3581 2810	4463 3485	5130 4010	5630 4415	7422 5798	90/70/20 75/65/20	1800	
117 523	133 820	150 112	155 219	256 626	178 890	224 920	270 948	275 235	456 380	Ft/db		
2790 2190	3473 2714	3936 3086	4377 3426	5863 4592	3979 3122	4959 3872	5700 4456	6255 4906	8246 6442	90/70/20 75/65/20	2000	
127 879	147 176	166 477	169 511	292 774	202 056	254 303	306 563	311 753	515 805	Ft/db		
3069 2409	3820 2985	4329 3395	4814 3769	6449 5051	4377 3434	5455 4259	6271 4902	6881 5397	9071 7086	90/70/20 75/65/20	2200	
140 341	161 581	182 841	184 252	327 593	228 180	290 814	353 452	360 368	566 779	Ft/db		
3348 2628	4168 3257	4723 3703	5252 4111	7035 5510	4775 3746	5951 4646	6841 5347	7507 5887	9896 7730	90/70/20 75/65/20	2400	
150 021	172 795	195 582	198 691	366 651	248 344	320 348	392 360	412 259	645 822	Ft/db		
3627 2847	4515 3528	5116 4012	5690 4454	7621 5970	5173 4059	6447 5034	7411 5793	8132 6378	10720 8375	90/70/20 75/65/20	2600	
162 194	198 068	233 948	235 136	396 932	268 502	352 466	436 430	454 563	729 452	Ft/db		
3907 3066	4862 3800	5510 4320	6127 4796	8208 6429	5571 4371	6943 5421	7981 6238	8758 6868	11545 9019	90/70/20 75/65/20	2800	
174 426	212 698	251 002	255 633	427 219	288 680	379 095	469 514	502 790	785 058	Ft/db		
4186 3285	5210 4071	5904 4629	6565 5139	8794 6888	5969 4683	7438 5808	8551 6684	9383 7359	12370 9663	90/70/20 75/65/20	3000	
186 643	225 527	264 402	270 142	457 499	308 835	405 708	502 576	538 226	875 682	Ft/db		



Csatlakozások

4 x G 1/2" belső menetes és
2 x G 3/4" külső menetes
alul, jobb vagy bal oldalon



Próbanyomás

13 bar



Max. üzemi nyomás

10 bar



Max. üzemi hőmérséklet

110 °C

Alapanyag:

MSZ EN 442 szerinti, hidegen hengerelt acéllemez, szilárd profilírozással, 40 mm-es bordaosztással.

Hőteljesítmények:

(90/70/20 °C és 75/65/20 °C) wattban.
MSZ EN 442 szerint vizsgálva. A lefedések eltávolítása 5% teljesítménynövekedést jelent.

A fűtőtestek oldallapjait és felső lefedéseit a teljesítményadatok megadásakor figyelembe vettük.

Burkolat:

A 10 V típus kivételével egy felső lefedésből és két oldallemmezéből áll.

Felszereltség:

- Hátdoldalra felhegesztett felfüggesztő fül.
- A gyárilag előbeállított beépített szelep, a szelepszapka, a leeresztő dugó, a záródugók és a légtelenítő (gyárilag tömített) gyári tartozékok.

Festés:

1. A DIN 55900 szerinti alapozó bevonat (190 °C-on beégetve).
2. A RAL 9016 színű külső bevonat modern porszóró berendezéssel, elektrosztatikus úton kerül felvitelre. A különösen nagy ellenálló képességű bevonat beégetése 210 °C-on történik.

Csomagolás:

Karton, sarokvédő és zsugorfólia
A radiátor csomagolással együtt felszerelhető!




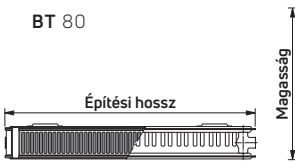
Figyelem!

Egycsöves fűtési rendszerbe történő beépítés esetén négyutú egycsöves elosztó használatra szükséges!

Csak az árlista szerinti méretek rendelhetők!

VONOVA kompakt lapradiátor

Árlista és hőteljesítmények

Típus		10					11 K					21 K-S				
																
		Építési magasság (mm)		Építési hossz (mm)			Építési magasság (mm)		Építési hossz (mm)			Építési magasság (mm)		Építési hossz (mm)		
Építési magasság (mm)		300	400	500	600	900	300	400	500	600	900	300	400	500	600	900
Rádiátor exponenciális (n) kitevője		1,274	1,283	1,292	1,301	1,305	1,330	1,342	1,330	1,319	1,332	1,327	1,334	1,323	1,310	1,321
Építési hossz (mm)																
400	90/70/20	176	224	271	317	446	288	362	430	478	659	427	534	625	689	949
	75/65/20	139	178	214	250	351	226	283	337	376	517	335	419	491	543	746
Ft/db		9 888	10 532	11 171	11 582	18 005	14 241	17 107	19 968	21 786	29 919	25 321	28 365	31 415	32 983	48 898
520	90/70/20	228	292	353	412	579	374	470	559	621	856	555	694	812	896	1233
	75/65/20	181	231	279	325	457	294	368	438	488	672	436	544	638	706	969
Ft/db		11 699	12 891	14 075	14 619	22 951	17 762	21 450	25 129	27 363	37 778	32 078	36 119	40 170	42 208	62 851
600	90/70/20	263	337	407	475	668	432	543	645	717	988	640	801	937	1034	1423
	75/65/20	209	266	322	375	527	339	425	506	563	775	503	628	736	814	1118
Ft/db		12 591	14 251	15 917	16 546	26 101	19 878	24 116	28 352	30 865	42 813	36 450	40 699	44 961	46 854	70 668
720	90/70/20	316	404	488	570	802	518	651	774	860	1186	769	961	1124	1241	1707
	75/65/20	251	320	386	450	632	407	510	607	676	930	603	754	883	977	1342
Ft/db		14 298	16 551	18 793	19 564	30 996	23 362	28 384	33 410	36 427	50 669	43 181	48 346	53 503	55 785	84 361
800	90/70/20	351	449	543	634	891	576	723	859	955	1318	854	1068	1249	1379	1897
	75/65/20	278	355	429	500	702	452	566	674	751	1034	670	838	982	1086	1491
Ft/db		15 237	17 663	20 089	20 860	34 165	25 489	31 077	36 673	39 970	55 752	47 573	53 360	59 142	61 643	93 420
920	90/70/20	404	516	624	729	1025	662	832	988	1099	1515	982	1229	1437	1585	2182
	75/65/20	320	408	493	575	808	520	651	776	864	1189	771	963	1129	1248	1715
Ft/db		16 958	19 899	22 852	23 776	39 088	28 939	35 349	41 751	45 495	63 585	54 286	60 988	67 678	70 674	107 093
1000	90/70/20	439	561	678	792	1114	720	904	1074	1194	1647	1067	1335	1562	1723	2371
	75/65/20	348	444	536	625	878	565	708	843	939	1292	838	1047	1227	1357	1864
Ft/db		17 931	21 316	24 688	25 673	42 269	31 130	38 063	44 985	49 052	68 684	58 704	66 014	73 334	76 480	116 155
1120	90/70/20	492	628	760	887	1247	806	1013	1203	1338	1845	1195	1496	1749	1930	2656
	75/65/20	390	497	600	700	983	633	793	944	1052	1447	939	1173	1374	1520	2088
Ft/db		19 638	23 560	27 485	28 589	47 135	34 573	42 317	50 058	54 588	76 501	65 404	72 827	80 243	82 831	131 114
1200	90/70/20	527	673	814	951	1337	864	1085	1289	1433	1977	1281	1602	1874	2068	2846
	75/65/20	418	533	643	750	1054	678	850	1012	1127	1550	1006	1256	1472	1628	2237
Ft/db		20 615	24 953	29 297	30 494	50 364	36 772	45 047	53 316	58 137	81 615	69 831	76 967	84 085	86 741	140 275
1320	90/70/20	579	741	895	1046	1470	950	1194	1418	1577	2174	1409	1763	2061	2275	3130
	75/65/20	459	586	708	825	1159	746	935	1113	1239	1705	1106	1382	1620	1791	2460
Ft/db		22 371	27 229	32 075	33 403	57 290	41 660	50 022	58 364	63 668	90 981	75 197	83 266	91 331	95 202	154 043
1400	90/70/20	615	785	950	1109	1559	1008	1266	1504	1672	2306	1494	1870	2186	2412	3320
	75/65/20	487	622	750	875	1229	791	991	1180	1315	1809	1173	1466	1718	1900	2610
Ft/db		23 560	28 746	33 931	35 285	60 611	43 964	52 793	61 635	67 250	96 210	79 544	88 135	96 721	100 791	166 416
1600	90/70/20	702	898	1085	1268	1782	1152	1447	1719	1911	2635	1708	2137	2499	2757	3794
	75/65/20	557	710	858	1000	1405	904	1133	1349	1502	2067	1341	1675	1963	2171	2982
Ft/db		26 852	33 457	40 048	41 694	69 015	49 823	59 904	69 993	76 330	112 151	89 687	99 934	110 178	114 883	189 788
1800	90/70/20	790	1010	1221	1426	2005	1296	1628	1934	2150	2965	1921	2404	2811	3102	4269
	75/65/20	626	799	965	1125	1580	1017	1274	1517	1690	2326	1508	1885	2209	2443	3355
Ft/db		30 049	37 464	44 884	46 665	80 160	55 624	66 979	78 318	85 439	125 668	100 532	111 456	122 386	127 892	217 275
2000	90/70/20	878	1122	1357	1585	2228	1440	1809	2149	2389	3294	2135	2671	3123	3446	4743
	75/65/20	696	888	1072	1250	1756	1130	1416	1686	1878	2584	1676	2094	2454	2714	3728
Ft/db		33 291	42 896	52 502	54 633	88 872	61 484	74 061	86 635	94 521	139 196	109 378	122 553	135 734	139 703	247 902
2200	90/70/20	966	1234	1492	1743	2450	1584	1989	2363	2628	3624	2348	2938	3435	3791	5217
	75/65/20	766	977	1179	1375	1932	1243	1558	1855	2066	2842	1844	2303	2699	2985	4101
Ft/db		36 402	46 986	57 560	59 935	97 581	67 342	81 155	94 961	103 596	152 709	120 028	134 563	149 101	151 873	277 381
2400	90/70/20	1054	1346	1628	1901	2673	1728	2170	2578	2866	3953	2562	3205	3748	4136	5692
	75/65/20	835	1066	1286	1500	2107	1356	1699	2023	2254	3101	2011	2513	2945	3257	4474
Ft/db		40 189	52 834	65 478	68 135	106 250	73 169	88 228	103 292	112 705	166 210	128 301	143 897	159 498	163 740	310 471
2600	90/70/20	1141	1459	1764	2060	2896	1872	2351	2793	3105	4282	2775	3472	4060	4480	6166
	75/65/20	905	1154	1394	1625	2283	1469	1841	2192	2441	3359	2179	2722	3190	3528	4846
Ft/db		44 495	57 626	70 762	73 659	119 951	79 012	97 769	116 515	127 102	179 692	138 757	164 751	190 741	193 796	336 075
2800	90/70/20	1229	1571	1899	2218	3119	2016	2532	3008	3344	4612	2989	3739	4372	4825	6640
	75/65/20	974	1243	1501	1750	2458	1582	1982	2360	2629	3618	2346	2932	3436	3800	5219
Ft/db		47 702	62 554	77 402	80 531	128 986	84 834	105 015	125 197	136 614	193 208	149 192	176 921	204 660	210 658	361 728
3000	90/70/20	1317	1683	2035	2377	3341	2160	2713	3223	3583	4941	3202	4006	4685	5169	7114
	75/65/20	1044	1332	1608	1875	2634	1695	2124	2529	2817	3876	2514	3141	3681	4071	5592
Ft/db		50 959	66 867	82 770	86 166	138 079	90 693	112 297	133 896	146 111	206 723	159 653	187 628	215 595	222 635	387 373

22 K					33 K					
BT 105					BT 166					
300	400	500	600	900	300	400	500	600	900	Építési magasság (mm)
1,329	1,353	1,334	1,343	1,340	1,331	1,357	1,351	1,333	1,354	Radiátor exponenciális (n) kitevője
										Építési hossz (mm)
558 438	695 543	787 617	875 685	1173 918	796 624	992 774	1140 891	1251 981	1649 1288	90/70/20 75/65/20
26 567	30 554	34 539	35 908	51 764	54 486	58 029	61 573	64 987	93 470	Ft/db
725 569	903 706	1023 802	1138 891	1524 1194	1035 812	1289 1007	1482 1159	1626 1276	2144 1675	90/70/20 75/65/20
33 677	38 909	44 149	45 953	66 590	63 889	71 253	78 617	83 049	117 802	Ft/db
837 657	1042 814	1181 926	1313 1028	1759 1378	1194 937	1488 1162	1710 1337	1877 1472	2474 1933	90/70/20 75/65/20
38 194	43 840	49 467	50 970	74 868	68 482	78 187	87 887	91 980	133 580	Ft/db
1005 788	1250 977	1417 1111	1576 1233	2111 1653	1433 1124	1785 1394	2052 1604	2252 1766	2969 2319	90/70/20 75/65/20
45 303	52 084	58 865	60 735	89 362	77 583	91 071	104 557	109 494	159 423	Ft/db
1116 876	1389 1086	1574 1234	1751 1370	2345 1837	1592 1249	1984 1549	2280 1782	2502 1962	3299 2577	90/70/20 75/65/20
49 878	57 473	65 060	67 113	98 951	82 459	98 936	115 401	120 917	176 388	Ft/db
1284 1007	1598 1248	1810 1420	2013 1576	2697 2112	1830 1436	2281 1781	2622 2050	2878 2257	3793 2963	90/70/20 75/65/20
56 975	65 709	74 438	76 939	113 438	91 408	111 728	132 026	138 568	202 143	Ft/db
1395 1095	1737 1357	1968 1543	2188 1713	2931 2296	1990 1561	2479 1936	2850 2228	3128 2453	4123 3221	90/70/20 75/65/20
61 557	71 106	80 648	83 223	123 041	96 456	119 683	142 901	149 786	219 190	Ft/db
1563 1226	1945 1520	2204 1728	2451 1919	3283 2572	2228 1748	2777 2168	3192 2495	3503 2747	4618 3608	90/70/20 75/65/20
68 594	78 429	88 263	90 169	138 863	105 288	130 838	156 386	162 195	244 917	Ft/db
1674 1314	2084 1628	2361 1852	2626 2056	3518 2755	2388 1873	2975 2323	3420 2674	3753 2944	4948 3865	90/70/20 75/65/20
73 225	82 853	92 478	94 366	148 573	110 442	136 253	162 060	169 748	267 078	Ft/db
1842 1445	2292 1791	2598 2037	2889 2261	3869 3031	2626 2061	3273 2556	3762 2941	4129 3238	5443 4252	90/70/20 75/65/20
78 861	89 659	100 445	103 611	163 186	119 210	148 522	177 835	182 402	293 303	Ft/db
1953 1533	2431 1900	2755 2160	3064 2398	4104 3214	2786 2185	3471 2710	3990 3119	4379 3434	5772 4509	90/70/20 75/65/20
83 435	94 899	106 365	109 702	176 259	125 979	157 108	188 217	193 079	319 589	Ft/db
2232 1752	2778 2171	3149 2469	3501 2741	4690 3674	3183 2498	3967 3098	4560 3565	5004 3925	6597 5154	90/70/20 75/65/20
94 034	107 612	121 199	125 010	201 052	143 208	178 794	214 369	219 940	364 433	Ft/db
2511 1971	3126 2443	3542 2777	3939 3083	5276 4133	3581 2810	4463 3485	5130 4010	5630 4415	7422 5798	90/70/20 75/65/20
105 401	120 022	134 630	139 211	230 155	160 439	201 727	243 000	246 848	409 308	Ft/db
2790 2190	3473 2714	3936 3086	4377 3426	5863 4592	3979 3122	4959 3872	5700 4456	6255 4906	8246 6442	90/70/20 75/65/20
114 689	131 998	149 306	152 029	262 576	181 213	228 071	274 943	279 595	462 604	Ft/db
3069 2409	3820 2985	4329 3395	4814 3769	6449 5051	4377 3434	5455 4259	6271 4902	6881 5397	9071 7086	90/70/20 75/65/20
125 860	144 914	163 987	165 246	293 807	204 645	260 825	316 998	323 197	508 321	Ft/db
3348 2628	4168 3257	4723 3703	5252 4111	7035 5510	4775 3746	5951 4646	6841 5347	7507 5887	9896 7730	90/70/20 75/65/20
134 551	154 977	175 412	178 205	328 834	222 733	287 311	351 894	369 735	579 219	Ft/db
3627 2847	4515 3528	5116 4012	5690 4454	7621 5970	5173 4059	6447 5034	7411 5793	8132 6378	10720 8375	90/70/20 75/65/20
145 465	177 640	209 818	210 885	355 991	240 808	316 110	391 416	407 683	654 214	Ft/db
3907 3066	4862 3800	5510 4320	6127 4796	8208 6429	5571 4371	6943 5421	7981 6238	8758 6868	11545 9019	90/70/20 75/65/20
156 432	190 760	225 111	229 275	383 155	258 905	339 998	421 087	450 933	704 090	Ft/db
4186 3285	5210 4071	5904 4629	6565 5139	8794 6888	5969 4683	7438 5808	8551 6684	9383 7359	12370 9663	90/70/20 75/65/20
167 398	202 265	237 131	242 275	410 316	276 987	363 865	450 739	482 715	785 366	Ft/db



Csatlakozások
4 x G 1/2" belső menet

Próbanyomás
13 bar

Max. üzemi nyomás
10 bar

Max. üzemi hőmérséklet
110 °C

Alapanyag:
MSZ EN 442 szerinti, hidegen hengerelt acéllemez, szilárd profilírozással, 40 mm-es bordaosztással.

Kötéstávolság:
A 10, 11 K, 21 K-S, 22 K és 33 K típusok esetén az építési magasság értékéből 54 mm-t kivonva kapjuk meg.

Hőteljesítmények:
(90/70/20 °C és 75/65/20 °C) wattban.
MSZ EN 442 szerint vizsgálva. A lefedések eltávolítása 5% teljesítménynövekedést jelent.
A fűtőttestek oldalpajkait és felső lefedéseit a teljesítményadatok megadásakor figyelembe vettük.

Burkolat:
A 10-es típus kivételével egy felső lefedésből és két oldallemezzből áll.

Felszereltsége:
· Háttoldalra felhegesztett felfüggesztő fül.


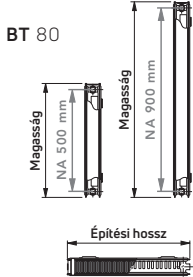
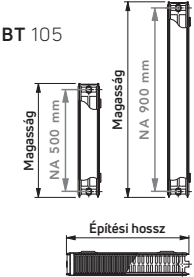
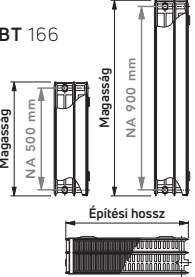
Festés:
1. A DIN 55900 szerinti alapozó bevonat (190 °C-on beégetve).
2. A RAL 9016 színű külső bevonat modern porszórozó berendezéssel, elektrosztatikus úton kerül felvitelre. A különösen nagy ellenálló képességű bevonat beégetése 210 °C-on történik.

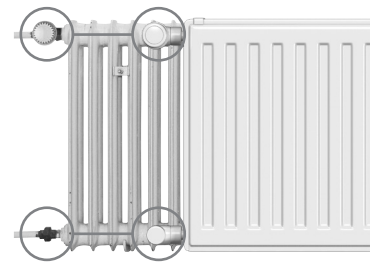
Csomagolás:
Karton, sarokvédő és zsugorfólia
A radiátor csomagolással együtt felszerelhető!


Figyelem!
Egycsöves fűtési rendszerbe történő beépítés esetén négyútú egycsöves elosztó használatra szükséges!
Csak az árlista szerinti méretek rendelhetők!


VONOA modernizációs lapradiátor


Árlista és hőteljesítmények


Típus	21 K-S		22 K		33 K		
							
	Építési magasság (mm)	554	954	554	954	554	954
Radiátor exponenciális (n) kitevője	1,318	1,335	1,336	1,345	1,331	1,330	
Építési hossz (mm)							
400	90/70/20	659	996	830	1207	1161	1683
	75/65/20	518	781	650	945	911	1321
	Ft/db	37 727	56 234	41 786	59 532	70 807	107 488
520	90/70/20	856	1295	1079	1570	1509	2188
	75/65/20	673	1015	846	1228	1184	1717
	Ft/db	46 196	72 280	50 773	76 574	90 411	135 467
600	90/70/20	988	1494	1245	1811	1741	2525
	75/65/20	777	1171	976	1417	1366	1981
	Ft/db	51 708	81 268	56 891	86 099	101 069	153 618
720	90/70/20	1186	1793	1494	2173	2090	3030
	75/65/20	932	1405	1171	1701	1639	2377
	Ft/db	61 528	97 016	67 695	102 767	120 242	183 336
800	90/70/20	1317	1992	1660	2415	2322	3366
	75/65/20	1036	1562	1301	1890	1822	2642
	Ft/db	68 012	107 430	74 819	113 795	132 711	202 848
920	90/70/20	1515	2291	1909	2777	2670	3871
	75/65/20	1191	1796	1496	2173	2095	3038
	Ft/db	77 829	123 156	85 604	130 456	151 830	232 459
1000	90/70/20	1647	2490	2075	3018	2902	4208
	75/65/20	1295	1952	1626	2362	2277	3302
	Ft/db	84 334	133 578	92 744	141 495	164 336	252 073
1120	90/70/20	1844	2789	2324	3381	3251	4713
	75/65/20	1450	2186	1821	2645	2550	3698
	Ft/db	92 281	150 782	101 501	159 693	179 844	281 653
1200	90/70/20	1976	2988	2489	3622	3483	5050
	75/65/20	1554	2342	1951	2834	2732	3962
	Ft/db	96 696	161 315	106 349	170 861	186 371	307 139
1320	90/70/20	2174	3287	2738	3984	3831	5555
	75/65/20	1709	2577	2146	3118	3006	4359
	Ft/db	105 034	177 146	115 511	187 662	204 510	337 297
1400	90/70/20	2306	3486	2904	4226	4063	5891
	75/65/20	1813	2733	2276	3307	3188	4623
	Ft/db	111 230	191 376	122 324	202 698	216 449	367 527
1600	90/70/20	2635	3984	3319	4829	4644	6733
	75/65/20	2072	3123	2602	3779	3643	5283
	Ft/db	126 706	218 257	139 374	231 209	246 526	419 097
1800	90/70/20	2964	4482	3734	5433	5224	7575
	75/65/20	2331	3514	2927	4252	4099	5944
	Ft/db	140 742	249 868	154 826	264 677	279 452	470 704
2000	90/70/20	3294	4980	4149	6037	5805	8416
	75/65/20	2590	3904	3252	4724	4554	6604
	Ft/db	156 096	285 089	171 701	301 966	316 188	531 996
2200	90/70/20	3623	5478	4564	6641	6385	9258
	75/65/20	2849	4294	3577	5196	5009	7264
	Ft/db	171 465	318 989	188 585	337 879	364 551	584 569
2400	90/70/20	3952	5976	4979	7244	6966	10099
	75/65/20	3108	4685	3902	5669	5465	7925
	Ft/db	183 422	357 045	201 727	378 162	404 680	666 098
2600	90/70/20	4282	6474	5394	7848	7546	10941
	75/65/20	3367	5075	4228	6141	5920	8585
	Ft/db	219 355	386 488	241 286	409 390	450 130	752 343
2800	90/70/20	4611	6972	5809	8452	8127	11783
	75/65/20	3626	5466	4553	6614	6376	9246
	Ft/db	235 360	415 988	250 421	440 629	484 252	809 703
3000	90/70/20	4940	7470	6224	9055	8707	12624
	75/65/20	3885	5856	4878	7086	6831	9906
	Ft/db	247 934	445 479	272 703	471 861	518 347	903 174



 **Csatlakozások**
4 x G 1/2" belső menet

 **Próbanyomás**
13 bar

 **Max. üzemi nyomás**
10 bar

 **Max. üzemi hőmérséklet**
110 °C

Alapanyag:

MSZ EN 442 szerinti, hidegen hengerelt acéllemez, szilárd profilírozással, 40 mm-es bordaosztással.

Burkolat:

Egy felső lefedésből és két oldal-lemezről áll.

Felszereltsége:

- Hátoldalra felhegesztett felfüggesztő fül

Festés:

1. A DIN 55900 szerinti alapozó bevonat (190 °C-on beégetve).
2. A RAL 9016 színű külső bevonat modern porszóró berendezéssel, elektrosztatikus úton kerül felvitelre. A különösen nagy ellenálló képességű bevonat beégetése 210 °C-on történik.

Csomagolás:

Karton, sarokvédő és zsugorfólia
A radiátor csomagolással együtt felszerelhető!

Hőteljesítmények:



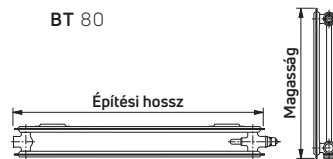
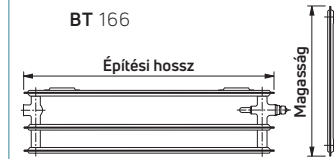
(90/70/20 °C és 75/65/20 °C) wattban.

MSZ EN 442 szerint vizsgálva. A lefedések eltávolítása 5% teljesítménynövekedést jelent.

A fűtőtestek oldallapjait és felső lefedéseit a teljesítményadatok megadásakor figyelembe vettük.


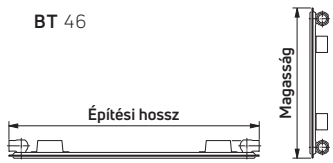
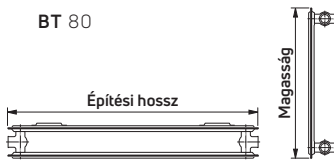
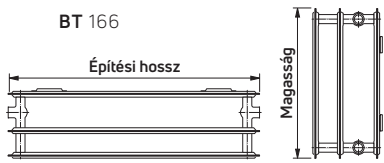
Higiéniai lapradiátor szelepes kivitelben

Árlista és hőteljesítmények

Típus	10 V					20 V					30 V					
 Épitési magasság (mm)	BT 46 					BT 80 					BT 166 					
	300	400	500	600	900	300	400	500	600	900	300	400	500	600	900	
Radiátor exponenciális (n) kitevője	1,274	1,283	1,292	1,301	1,305	1,278	1,282	1,287	1,291	1,294	1,288	1,288	1,288	1,288	1,317	
Épitési hossz (mm)																
400	90/70/20	176	224	271	317	446	298	376	452	524	729	432	541	645	747	1047
	75/65/20	139	178	214	250	351	236	298	357	414	576	341	428	510	591	823
Ft/db	11 033	11 741	12 462	12 912	20 078	22 056	23 478	24 911	25 820	40 160	33 084	35 218	37 368	38 735	60 237	
520	90/70/20	228	292	353	412	579	387	489	587	681	948	561	703	839	971	1361
	75/65/20	181	231	279	325	457	307	387	464	538	749	444	556	664	768	1070
Ft/db	13 046	14 374	15 697	16 298	25 593	26 091	28 749	31 388	32 599	51 176	39 134	43 119	47 086	48 895	76 771	
600	90/70/20	263	337	407	475	668	447	565	677	786	1094	647	811	968	1121	1570
	75/65/20	209	266	322	375	527	354	447	536	621	864	512	641	766	886	1235
Ft/db	14 043	15 890	17 744	18 448	29 099	28 078	31 773	35 494	36 894	58 200	42 120	47 663	53 242	55 342	87 298	
720	90/70/20	316	404	488	570	802	536	678	813	943	1313	777	973	1162	1345	1884
	75/65/20	251	320	386	450	632	425	536	643	745	1037	614	770	919	1063	1482
Ft/db	15 939	18 451	20 955	21 810	34 564	31 885	36 901	41 914	43 623	69 119	47 822	55 353	62 869	65 433	103 683	
800	90/70/20	351	449	543	634	891	596	753	903	1048	1459	863	1082	1291	1494	2093
	75/65/20	278	355	429	500	702	472	596	714	828	1152	682	855	1021	1182	1646
Ft/db	16 989	19 695	22 395	23 250	38 099	33 980	39 390	44 787	46 498	76 195	50 965	59 084	67 184	69 750	114 294	
920	90/70/20	404	516	624	729	1025	685	866	1039	1205	1677	993	1244	1485	1718	2407
	75/65/20	320	408	493	575	808	543	685	822	952	1325	785	983	1174	1359	1893
Ft/db	18 907	22 184	25 478	26 519	43 580	37 811	44 370	50 958	53 001	87 161	56 717	66 558	76 435	79 543	130 737	
1000	90/70/20	439	561	678	792	1114	745	941	1129	1310	1823	1079	1352	1614	1868	2617
	75/65/20	348	444	536	625	878	590	745	893	1035	1440	853	1069	1276	1477	2058
Ft/db	19 993	23 758	27 533	28 628	47 131	39 986	47 523	55 058	57 246	94 261	59 980	71 284	82 589	85 874	141 392	
1120	90/70/20	492	628	760	887	1247	834	1054	1265	1467	2042	1208	1514	1807	2092	2931
	75/65/20	390	497	600	700	983	661	834	1000	1159	1613	955	1197	1429	1654	2305
Ft/db	21 893	26 268	30 647	31 880	52 556	43 785	52 541	61 295	63 762	105 108	65 676	78 810	91 942	95 641	157 668	
1200	90/70/20	527	673	814	951	1337	894	1129	1355	1572	2188	1295	1622	1936	2241	3140
	75/65/20	418	533	643	750	1054	708	894	1072	1242	1728	1024	1283	1531	1772	2470
Ft/db	22 985	27 830	32 663	33 999	56 150	45 972	55 665	65 330	67 996	112 304	68 957	83 494	97 993	101 994	168 462	
1320	90/70/20	579	741	895	1046	1470	983	1242	1490	1729	2407	1424	1785	2130	2466	3454
	75/65/20	459	586	708	825	1159	779	983	1179	1366	1901	1126	1411	1684	1950	2717
Ft/db	24 945	30 359	35 762	37 245	63 877	49 887	60 713	71 526	74 491	127 752	74 830	91 076	107 288	111 734	191 629	
1400	90/70/20	615	785	950	1109	1559	1043	1318	1581	1834	2553	1510	1893	2259	2615	3663
	75/65/20	487	622	750	875	1229	826	1043	1250	1449	2016	1194	1497	1786	2068	2881
Ft/db	26 268	32 051	37 830	39 337	67 577	52 541	64 095	75 657	78 682	135 164	78 810	96 145	113 495	118 021	202 740	
1600	90/70/20	702	898	1085	1268	1782	1192	1506	1807	2096	2917	1726	2163	2582	2989	4187
	75/65/20	557	710	858	1000	1405	944	1192	1429	1656	2304	1365	1710	2042	2363	3293
Ft/db	29 942	37 305	44 661	46 481	76 948	59 884	74 613	89 323	92 963	153 898	89 825	111 917	133 985	139 445	230 844	
1800	90/70/20	790	1010	1221	1426	2005	1341	1694	2032	2358	3282	1942	2434	2905	3362	4710
	75/65/20	626	799	965	1125	1580	1062	1341	1607	1863	2592	1535	1924	2297	2659	3704
Ft/db	33 501	41 771	50 043	52 037	89 386	67 006	83 541	100 091	104 066	178 769	100 506	125 312	150 136	156 101	268 154	
2000	90/70/20	878	1122	1357	1585	2228	1489	1882	2258	2620	3647	2158	2704	3227	3736	5233
	75/65/20	696	888	1072	1250	1756	1180	1490	1786	2070	2880	1706	2138	2552	2954	4116
Ft/db	37 118	47 825	58 542	60 915	99 094	74 243	95 658	117 082	121 829	198 187	111 360	143 491	175 623	182 748	297 277	
2200	90/70/20	966	1234	1492	1743	2450	1638	2071	2484	2881	4011	2373	2974	3550	4109	5756
	75/65/20	766	977	1179	1375	1932	1298	1639	1965	2277	3168	1877	2352	2807	3249	4528
Ft/db	40 590	52 386	64 180	66 827	108 797	81 180	104 768	128 358	133 656	217 597	121 773	157 155	192 538	200 488	326 392	
2400	90/70/20	1054	1346	1628	1901	2673	1787	2259	2710	3143	4376	2589	3245	3873	4483	6280
	75/65/20	835	1066	1286	1500	2107	1416	1788	2143	2484	3456	2047	2566	3062	3545	4939
Ft/db	44 809	58 906	73 008	75 969	118 463	89 617	117 809	146 022	151 935	236 925	134 424	176 718	219 026	227 900	355 385	
2600	90/70/20	1141	1459	1764	2060	2896	1936	2447	2936	3405	4740	2805	3515	4196	4856	6803
	75/65/20	905	1154	1394	1625	2283	1534	1937	2322	2691	3744	2218	2779	3318	3840	5351
Ft/db	49 608	64 253	78 906	82 129	133 742	99 219	128 507	157 809	164 260	267 477	148 823	192 755	236 716	246 389	401 219	
2800	90/70/20	1229	1571	1899	2218	3119	2085	2635	3162	3667	5105	3021	3786	4518	5230	7326
	75/65/20	974	1243	1501	1750	2458	1652	2086	2500	2898	4032	2388	2993	3573	4136	5762
Ft/db	53 185	69 750	86 302	89 787	143 824	106 371	139 495	172 593	179 575	287 643	159 554	209 241	258 891	269 365	431 465	
3000	90/70/20	1317	1683	2035	2377	3341	2234	2824	3387	3929	5470	3237	4056	4841	5604	7850
	75/65/20	1044	1332	1608	1875	2634	1770	2235	2679	3105	4320	2559	3207	3828	4431	6174
Ft/db	56 810	74 554	92 292	96 075	153 956	113 618	149 106	184 589	192 149	307 914	170 429	223 660	276 878	288 222	461 867	

Higiéniai lapradiátor kompakt kivitelben

Árlista és hőteljesítmények

Típus		10					20					30				
																
		Építési magasság (mm)		Építési hossz (mm)		Építési magasság (mm)		Építési hossz (mm)		Építési magasság (mm)		Építési hossz (mm)		Építési magasság (mm)		
Rádiátor exponenciális (n) kitevője		1,274	1,283	1,292	1,301	1,305	1,278	1,282	1,287	1,291	1,294	1,288	1,288	1,288	1,288	1,317
Építési hossz (mm)																
400	90/70/20	176	224	271	317	446	298	376	452	524	729	432	541	645	747	1047
	75/65/20	139	178	214	250	351	236	298	357	414	576	341	428	510	591	823
Ft/db		9 889	10 531	11 173	11 581	18 005	19 784	21 060	22 348	23 166	36 010	29 668	31 590	33 521	34 739	54 019
520	90/70/20	228	292	353	412	579	387	489	587	681	948	561	703	839	971	1361
	75/65/20	181	231	279	325	457	307	387	464	538	749	444	556	664	768	1070
Ft/db		11 700	12 892	14 076	14 620	22 949	23 397	25 782	28 152	29 235	45 899	35 097	38 674	42 227	43 854	68 846
600	90/70/20	263	337	407	475	668	447	565	677	786	1094	647	811	968	1121	1570
	75/65/20	209	266	322	375	527	354	447	536	621	864	512	641	766	886	1235
Ft/db		12 590	14 251	15 917	16 546	26 100	25 183	28 495	31 837	33 089	52 197	37 771	42 746	47 753	49 633	78 293
720	90/70/20	316	404	488	570	802	536	678	813	943	1313	777	973	1162	1345	1884
	75/65/20	251	320	386	450	632	425	536	643	745	1037	614	770	919	1063	1482
Ft/db		14 298	16 549	18 793	19 563	30 995	28 600	33 098	37 588	39 124	61 986	42 894	49 648	56 384	58 685	92 978
800	90/70/20	351	449	543	634	891	596	753	903	1048	1459	863	1082	1291	1494	2093
	75/65/20	278	355	429	500	702	472	596	714	828	1152	682	855	1021	1182	1646
Ft/db		15 237	17 664	20 089	20 860	34 165	30 473	35 333	40 176	41 709	68 334	45 710	52 999	60 262	62 567	102 500
920	90/70/20	404	516	624	729	1025	685	866	1039	1205	1677	993	1244	1485	1718	2407
	75/65/20	320	408	493	575	808	543	685	822	952	1325	785	983	1174	1359	1893
Ft/db		16 956	19 899	22 852	23 778	39 088	33 920	39 791	45 701	47 554	78 177	50 875	59 690	68 553	71 336	117 265
1000	90/70/20	439	561	678	792	1114	745	941	1129	1310	1823	1079	1352	1614	1868	2617
	75/65/20	348	444	536	625	878	590	745	893	1035	1440	853	1069	1276	1477	2058
Ft/db		17 930	21 318	24 688	25 673	42 269	35 858	42 625	49 381	51 341	84 537	53 788	63 939	74 069	77 009	126 805
1120	90/70/20	492	628	760	887	1247	834	1054	1265	1467	2042	1208	1514	1807	2092	2931
	75/65/20	390	497	600	700	983	661	834	1000	1159	1613	955	1197	1429	1654	2305
Ft/db		19 636	23 561	27 487	28 591	47 135	39 265	47 122	54 975	57 186	94 270	58 900	70 681	82 462	85 780	141 402
1200	90/70/20	527	673	814	951	1337	894	1129	1355	1572	2188	1295	1622	1936	2241	3140
	75/65/20	418	533	643	750	1054	708	894	1072	1242	1728	1024	1283	1531	1772	2470
Ft/db		20 615	24 955	29 298	30 493	50 363	41 236	49 915	58 598	60 985	100 724	61 849	74 870	87 893	91 482	151 082
1320	90/70/20	579	741	895	1046	1470	983	1242	1490	1729	2407	1424	1785	2130	2466	3454
	75/65/20	459	586	708	825	1159	779	983	1179	1366	1901	1126	1411	1684	1950	2717
Ft/db		22 372	27 228	32 076	33 403	57 289	44 739	54 452	64 150	66 804	114 583	67 109	81 680	96 229	100 208	171 874
1400	90/70/20	615	785	950	1109	1559	1043	1318	1581	1834	2553	1510	1893	2259	2615	3663
	75/65/20	487	622	750	875	1229	826	1043	1250	1449	2016	1194	1497	1786	2068	2881
Ft/db		23 561	28 746	33 929	35 285	60 611	47 122	57 487	67 860	70 568	121 216	70 681	86 232	101 788	105 855	181 827
1600	90/70/20	702	898	1085	1268	1782	1192	1506	1807	2096	2917	1726	2163	2582	2989	4187
	75/65/20	557	710	858	1000	1405	944	1192	1429	1656	2304	1365	1710	2042	2363	3293
Ft/db		26 853	33 460	40 049	41 694	69 016	53 707	66 922	80 103	83 381	138 020	80 561	100 379	120 149	125 073	207 034
1800	90/70/20	790	1010	1221	1426	2005	1341	1694	2032	2358	3282	1942	2434	2905	3362	4710
	75/65/20	626	799	965	1125	1580	1062	1341	1607	1863	2592	1535	1924	2297	2659	3704
Ft/db		30 050	37 464	44 885	46 666	80 160	60 094	74 934	89 771	93 339	160 319	90 145	112 402	134 652	140 007	240 486
2000	90/70/20	878	1122	1357	1585	2228	1489	1882	2258	2620	3647	2158	2704	3227	3736	5233
	75/65/20	696	888	1072	1250	1756	1180	1490	1786	2070	2880	1706	2138	2552	2954	4116
Ft/db		33 292	42 894	52 501	54 634	88 872	66 586	85 792	104 996	109 271	177 746	99 873	128 688	157 500	163 905	266 612
2200	90/70/20	966	1234	1492	1743	2450	1638	2071	2484	2881	4011	2373	2974	3550	4109	5756
	75/65/20	766	977	1179	1375	1932	1298	1639	1965	2277	3168	1877	2352	2807	3249	4528
Ft/db		36 402	46 988	57 559	59 933	97 580	72 798	93 972	115 119	119 862	195 153	109 202	140 957	172 674	179 795	292 730
2400	90/70/20	1054	1346	1628	1901	2673	1787	2259	2710	3143	4376	2589	3245	3873	4483	6280
	75/65/20	835	1066	1286	1500	2107	1416	1788	2143	2484	3456	2047	2566	3062	3545	4939
Ft/db		40 189	52 833	65 479	68 135	106 249	80 376	105 665	130 958	136 262	212 492	120 565	158 501	196 432	204 395	318 737
2600	90/70/20	1141	1459	1764	2060	2896	1936	2447	2936	3405	4740	2805	3515	4196	4856	6803
	75/65/20	905	1154	1394	1625	2283	1534	1937	2322	2691	3744	2218	2779	3318	3840	5351
Ft/db		44 494	57 627	70 762	73 661	119 950	88 982	115 250	141 526	147 322	239 898	133 473	172 873	212 288	220 982	359 846
2800	90/70/20	1229	1571	1899	2218	3119	2085	2635	3162	3667	5105	3021	3786	4518	5230	7326
	75/65/20	974	1243	1501	1750	2458	1652	2086	2500	2898	4032	2388	2993	3573	4136	5762
Ft/db		47 702	62 555	77 402	80 530	128 986	95 398	125 108	154 802	161 052	257 972	143 103	187 666	232 205	241 579	386 956
3000	90/70/20	1317	1683	2035	2377	3341	2234	2824	3387	3929	5470	3237	4056	4841	5604	7850
	75/65/20	1044	1332	1608	1875	2634	1770	2235	2679	3105	4320	2559	3207	3828	4431	6174
Ft/db		50 956	66 867	82 770	86 164	138 079	101 912	133 734	165 542	172 322	276 156	152 868	200 597	248 314	258 483	414 232

Higiéniai lapradiátorok

Kompakt és szelepes kivitelben



Made in Hungary



**Higiéniai lapradiátorok
kompakt kivitelben –
Csatlakozások**
4 x G 1/2" belső menet



**Higiéniai lapradiátorok
szelepes kivitelben –
Csatlakozások**
4 x G 1/2" belső menetes és
2 x G 3/4" külső menetes alul,
jobb vagy bal oldalon



Próbanyomás
13 bar



Max. üzemi nyomás
10 bar



Max. üzemi hőmérséklet
110 °C

Kivitel:

Szállítás fedőlap, oldallapok és konvektorlemez nélkül.

Alapanyag:

MSZ EN 442 szerinti, hidegen hengerelt acéllemez, szilárd profilírozással, 40 mm-es bordaosztással.

Hőteljesítmények:

Az MSZ EN 442 szerinti (75 °C előremenő, 65 °C visszatérő és 20 °C szobahőmérséklet, illetve 90 °C előremenő, 70 °C visszatérő és 20 °C szobahőmérséklet) teljesítményadatok wattban, egyoldali, ill. keresztoldali csatlakozások esetében érvényesek.

Festés:

1. A DIN 55900 szerinti alapozó bevonat (190 °C-on beégetve).
2. A RAL 9016 színű külső bevonat modern porszóró berendezéssel, elektrosztatikus úton kerül felvitelre. A különösen nagy ellenálló képességű bevonat beégetése 210 °C-on történik.

Alapkivitel bevonata:

RAL 9016 (Törtfehér) szín

Csomagolás:

1. karton, 2. sarokvédő, 3. zsugorfólia.
A radiátor csomagolással együtt felszerelhető!

A beépített szelepes változat esetében a kötéstávolság:

Az előremenő és a visszatérő csatlakozás között 50 mm.

Felszereltség:

- Valamennyi szelepes és kompakt higiéniai lapradiátor a hátoldalán felhegesztett fel-függesztő füllel rendelkezik.
- Szelepes kivitel esetén a leeresztő-, légtelenítő- és záródugó, valamint a gyárilag előbeállított, beépített termosztatikus szelep és a szelepszapka gyári tartozékok.

Csatlakozási lehetőségek:

Higiéniai szelepes radiátoraink igény szerint szelepes radiátorként alul jobb, illetve bal oldalon, vagy kompakt radiátorként is beköthetők.

Figyelem!

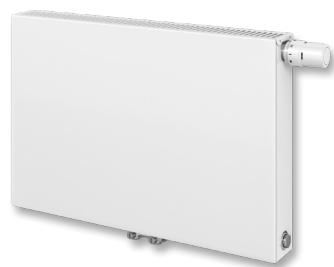
Egycsöves fűtési rendszerbe történő beépítés esetén négyutú egycsöves elosztó használata szükséges!

A higiéniai szelepes lapradiátorok a kereskedelemben kapható fűtőtestcsatlakozó akár egyenes, akár sarok kivitelű változatával is szerelhetők.

Csak az árlista szerinti méretek rendelhetők!

VONOPLAN T6 síklapú közepcsatlakozású lapradiátor

Árlista és hőteljesítmények



Csatlakozások
4 x G 1/2" belső menet és
2 x G 3/4" külső menet. középen



Próbanyomás
13 bar



Max. üzemi nyomás
10 bar



Max. üzemi hőmérséklet
110 °C

Alapanyag:

MSZ EN 442 szerinti hidegen hengerelt acéllemez, szilárd profilírozással, 40 mm-es bordaosztással, a homlokfelületen 1 mm vastagságú sík horganyzott lemezzel

Csatlakozás:

Az előremenő (baloldali) és a visszaterő (jobboldali) alsó, középső csatlakozások kötéstávolsága: 50 mm

Hőteljesítmények:

MSZ EN 442 szerint vizsgálva.

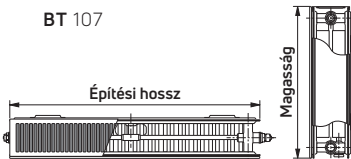
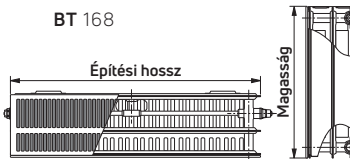
A hőteljesítmény értékek 90/70/20 °C és 75/65/20 °C hőmérsékleti viszonyok mellett, wattban értendők.

A fűtőtestek oldallapjait és felső lefedéseit a teljesítményadatok megadásakor figyelembe vettük. A lefedések eltávolítása 5% teljesítménynövekedést jelent.

Burkolat:

Egy felső lefedésből és két oldal-lemezből áll.

Típus		11 PM					21 PM-S				
		BT 63					BT 82				
Építési magasság (mm)		300	400	500	600	900	300	400	500	600	900
Radiátor exponenciális (n) kitevője		1,311	1,321	1,313	1,303	1,328	1,328	1,327	1,299	1,302	1,326
Építési hossz (mm)											
400	90/70/20	270	336	398	428	611	399	503	595	660	901
	75/65/20	213	264	314	338	480	313	395	469	520	708
Ft/db		51 382	55 174	58 946	61 339	72 072	66 002	70 034	74 049	76 118	97 138
520	90/70/20	352	437	518	556	794	518	654	773	858	1172
	75/65/20	277	343	408	439	623	407	514	610	677	920
Ft/db		56 026	60 907	65 757	68 708	82 452	74 933	80 271	85 613	88 306	115 544
600	90/70/20	406	504	598	642	916	598	755	892	990	1352
	75/65/20	319	396	470	506	719	470	593	704	781	1061
Ft/db		58 829	64 425	70 005	73 334	89 100	80 703	86 315	91 930	94 432	125 859
720	90/70/20	487	605	717	770	1099	718	906	1071	1188	1622
	75/65/20	383	475	564	608	863	564	711	845	937	1274
Ft/db		63 423	70 053	76 685	80 666	99 475	89 587	96 398	103 210	106 224	143 941
800	90/70/20	541	672	797	856	1222	798	1006	1190	1320	1802
	75/65/20	426	528	627	675	959	626	790	938	1041	1415
Ft/db		66 232	73 607	80 992	85 347	106 184	95 386	103 018	110 654	113 956	155 888
920	90/70/20	622	773	916	984	1405	917	1157	1368	1518	2073
	75/65/20	489	607	721	776	1103	720	909	1079	1197	1627
Ft/db		70 790	79 245	87 696	92 637	116 519	104 243	113 088	121 918	125 879	173 950
1000	90/70/20	676	840	996	1070	1527	997	1258	1487	1650	2253
	75/65/20	532	660	784	844	1199	783	988	1173	1301	1769
Ft/db		73 677	82 832	91 971	97 347	123 254	110 075	119 726	129 382	133 541	185 915
1120	90/70/20	757	941	1116	1198	1710	1117	1409	1665	1848	2523
	75/65/20	596	739	878	945	1343	877	1107	1314	1457	1981
Ft/db		78 224	88 444	98 662	104 641	133 565	118 923	128 716	138 509	141 922	205 659
1200	90/70/20	811	1008	1195	1284	1832	1196	1510	1784	1980	2704
	75/65/20	638	792	941	1013	1439	940	1186	1408	1561	2123
Ft/db		81 124	92 046	102 962	109 329	140 319	124 765	134 179	143 582	147 088	217 747
1320	90/70/20	892	1109	1315	1412	2016	1316	1661	1963	2178	2974
	75/65/20	702	871	1035	1114	1583	1034	1304	1548	1717	2335
Ft/db		87 573	98 607	109 633	116 621	152 679	131 842	142 499	153 145	158 252	235 917
1400	90/70/20	946	1176	1394	1498	2138	1396	1761	2082	2310	3154
	75/65/20	745	924	1098	1182	1679	1096	1383	1642	1821	2477
Ft/db		90 617	102 273	113 949	121 356	159 585	137 588	148 920	160 260	165 623	252 248
1600	90/70/20	1082	1344	1594	1712	2443	1595	2013	2379	2640	3605
	75/65/20	851	1056	1254	1350	1918	1253	1581	1877	2082	2830
Ft/db		98 360	111 659	124 979	133 344	180 628	150 979	164 497	178 025	184 238	283 108
1800	90/70/20	1217	1512	1793	1926	2749	1795	2264	2677	2970	4055
	75/65/20	958	1188	1411	1519	2158	1409	1778	2111	2342	3184
Ft/db		106 010	121 000	135 971	145 370	198 472	165 293	179 709	194 140	201 408	319 387
2000	90/70/20	1352	1680	1992	2140	3054	1994	2516	2974	3300	4506
	75/65/20	1064	1320	1568	1688	2398	1566	1976	2346	2602	3538
Ft/db		113 750	130 349	146 945	157 351	216 319	176 970	194 354	211 753	216 998	359 824
2200	90/70/20	1487	1848	2191	2354	3359	2193	2768	3271	3630	4957
	75/65/20	1170	1452	1725	1857	2638	1723	2174	2581	2862	3892
Ft/db		121 477	139 712	157 935	169 327	234 160	191 021	210 210	229 400	233 065	398 730
2400	90/70/20	1622	2016	2390	2568	3665	2393	3019	3569	3960	5407
	75/65/20	1277	1584	1882	2026	2878	1879	2371	2815	3122	4246
Ft/db		129 163	149 051	168 933	181 359	251 984	201 935	222 529	243 119	248 721	442 407
2600	90/70/20	1758	2184	2590	2782	3970	2592	3271	3866	4290	5858
	75/65/20	1383	1716	2038	2194	3117	2036	2569	3050	3383	4599
Ft/db		136 881	161 644	186 378	200 361	269 784	215 746	250 058	284 362	288 394	476 198
2800	90/70/20	1893	2352	2789	2996	4276	2792	3522	4164	4620	6308
	75/65/20	1490	1848	2195	2363	3357	2192	2766	3284	3643	4953
Ft/db		144 569	171 206	197 843	212 922	287 621	229 524	266 123	302 735	310 654	510 065
3000	90/70/20	2028	2520	2988	3210	4581	2991	3774	4461	4950	6759
	75/65/20	1596	1980	2352	2532	3597	2349	2964	3519	3903	5307
Ft/db		152 296	180 824	209 336	225 453	305 460	243 330	280 252	317 174	326 464	543 914

22 PM					33 PM					
BT 107					BT 168					
										
300	400	500	600	900	300	400	500	600	900	Építési magasság (mm)
1,308	1,328	1,322	1,337	1,349	1,314	1,342	1,327	1,333	1,336	Radiátor exponenciális (n) kitevője
										Építési hossz (mm)
505 394	681 534	774 608	852 668	1150 899	757 590	951 741	1091 857	1233 967	1612 1264	90/70/20 75/65/20
67 654	72 914	78 174	79 988	100 911	104 508	109 187	113 867	118 372	155 964	Ft/db
657 512	885 695	1006 790	1108 868	1495 1169	984 766	1237 963	1419 1114	1603 1257	2096 1643	90/70/20 75/65/20
77 032	83 941	90 858	93 243	120 485	116 919	126 651	136 362	142 214	188 089	Ft/db
758 590	1021 802	1160 912	1278 1001	1725 1349	1136 884	1427 1111	1637 1285	1850 1451	2418 1895	90/70/20 75/65/20
83 012	90 446	97 887	99 873	131 409	122 982	135 787	148 597	154 001	208 907	Ft/db
910 708	1225 962	1392 1094	1534 1202	2070 1619	1363 1061	1712 1333	1964 1542	2220 1741	2902 2274	90/70/20 75/65/20
92 385	101 335	110 287	112 758	150 541	134 997	152 796	170 606	177 122	243 026	Ft/db
1011 787	1362 1069	1547 1216	1704 1335	2300 1798	1514 1179	1903 1482	2182 1714	2466 1934	3224 2527	90/70/20 75/65/20
98 423	108 449	118 463	121 181	163 203	141 441	163 180	184 912	192 197	265 414	Ft/db
1163 905	1566 1229	1779 1398	1960 1535	2645 2068	1742 1356	2188 1704	2510 1971	2836 2225	3708 2906	90/70/20 75/65/20
107 789	119 322	130 847	134 141	182 324	153 250	180 066	206 865	215 498	299 412	Ft/db
1264 984	1702 1336	1934 1520	2130 1669	2875 2248	1893 1474	2378 1852	2728 2142	3083 2418	4030 3159	90/70/20 75/65/20
113 846	126 444	139 046	142 438	195 000	159 911	190 568	221 218	230 305	321 924	Ft/db
1415 1102	1906 1496	2166 1702	2386 1869	3220 2518	2120 1651	2664 2074	3055 2399	3453 2708	4514 3538	90/70/20 75/65/20
123 131	136 117	149 097	151 608	215 896	171 564	205 297	239 010	246 687	355 875	Ft/db
1516 1181	2042 1603	2321 1824	2556 2003	3450 2698	2272 1769	2854 2222	3274 2570	3700 2902	4836 3791	90/70/20 75/65/20
129 250	141 953	154 656	157 151	228 715	178 370	212 443	246 504	256 659	385 132	Ft/db
1668 1299	2247 1764	2553 2006	2812 2203	3795 2967	2499 1946	3139 2445	3601 2827	4070 3192	5320 4170	90/70/20 75/65/20
136 683	150 937	165 172	169 349	247 994	189 945	228 640	267 327	273 358	419 740	Ft/db
1769 1378	2383 1870	2708 2128	2982 2337	4025 3147	2650 2064	3330 2593	3819 2999	4316 3385	5642 4423	90/70/20 75/65/20
142 723	157 858	172 988	177 388	265 245	198 879	239 968	281 031	287 453	454 442	Ft/db
2022 1574	2723 2138	3094 2432	3408 2670	4600 3597	3029 2358	3805 2963	4365 3427	4933 3869	6448 5054	90/70/20 75/65/20
156 713	174 635	192 565	197 604	297 978	221 619	268 602	315 560	322 910	513 637	Ft/db
2275 1771	3064 2405	3481 2736	3834 3004	5175 4046	3407 2653	4281 3334	4910 3856	5549 4352	7254 5686	90/70/20 75/65/20
171 713	191 015	210 293	216 345	336 396	244 366	298 871	353 351	358 424	572 877	Ft/db
2527 1968	3404 2672	3868 3040	4260 3338	5750 4496	3786 2948	4757 3704	5456 4284	6166 4836	8060 6318	90/70/20 75/65/20
183 983	206 824	229 674	233 261	379 180	271 785	333 644	395 507	401 657	643 224	Ft/db
2780 2165	3744 2939	4255 3344	4686 3672	6325 4946	4165 3243	5232 4074	6002 4712	6783 5320	8866 6950	90/70/20 75/65/20
198 725	223 879	249 050	250 718	420 416	302 715	376 868	451 030	459 207	703 568	Ft/db
3033 2362	4085 3206	4642 3648	5112 4006	6900 5395	4543 3538	5708 4445	6547 5141	7399 5803	9672 7582	90/70/20 75/65/20
210 191	237 155	264 136	267 812	466 649	326 582	411 836	497 085	520 639	797 152	Ft/db
3286 2558	4425 3474	5028 3952	5538 4339	7475 5845	4922 3852	6184 4815	7093 5569	8016 6287	10478 8213	90/70/20 75/65/20
224 604	267 068	309 546	310 946	502 498	350 451	449 857	549 259	570 724	896 148	Ft/db
3538 2755	4766 3741	5415 4256	5964 4673	8050 6294	5300 4127	6660 5186	7638 5998	8632 6770	11284 8845	90/70/20 75/65/20
239 080	284 395	329 729	335 229	538 353	374 345	481 379	588 420	627 817	961 981	Ft/db
3791 2952	5106 4008	5802 4560	6390 5007	8625 6744	5679 4422	7135 5556	8184 6426	9249 7254	12090 9477	90/70/20 75/65/20
253 546	299 580	345 597	352 394	574 199	398 201	512 885	627 558	669 763	1 069 267	Ft/db

Felszereltség:

- Hátdoldalra felhegesztett felfüggesztő fül.
- A gyárilag előbeállított beépített szelep, a szelepszakpa, a leeresztő dugó, a záródugók és a speciális légtelenítő (gyárilag tömített) gyári tartozékok.

Festés:

1. A DIN 55900 szerinti alapozó bevonat (190 °C-on beégetve).
2. A RAL 9016 színű külső bevonat modern porszórozó berendezéssel, elektrosztatikus úton kerül felvitelre. A különösen nagy ellenálló képességű bevonat beégetése 210 °C-on történik.

Alap kivétel bevonata:

RAL 9016 (Törtfehér) szín

Csomagolás:

Karton, sarokvédő és zsugorfólia
A radiátor csomagolással együtt felszerelhető!

Figyelem!

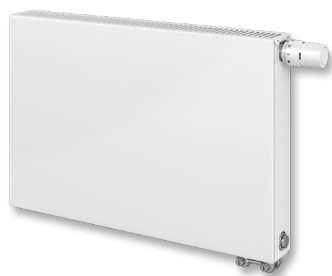
Egycsöves fűtési rendszerbe történő beépítés esetén négyutú egycsöves elosztó használata szükséges!

Csak az árlista szerinti méretek rendelhetők!

*A VONOPLAN T6 típusú lapradiátorokat áramlásszabályozóval gyártjuk a komfortérzet fokozása érdekében.

VONOPLAN síklapú szelepes lapradiátor

Árlista és hőteljesítmények



Csatlakozások
4 x G 1/2" belső menet és
2 x G 3/4" külső menet alul, jobb
vagy bal oldalon



Próbanyomás
13 bar



Max. üzemi nyomás
10 bar



Max. üzemi hőmérséklet
110 °C

Alapanyag:

MSZ EN 442 szerinti hidegen hengerelt acéllemez, szilárd profilírozással, 40 mm-es bordaosztással, a homlokfelületen 1 mm vastagságú sík horganyzott lemezzel.

Hőteljesítmények:

(90/70/20 °C és 75/65/20 °C) wattban.

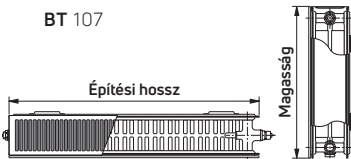
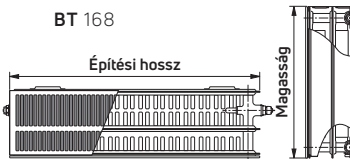
MSZ EN 442 szerint vizsgálva. A lefedések eltávolítása 5% teljesítménynövekedést jelent.

A fűtőtestek oldallapjait és felső lefedéseit a teljesítményadatok megadásakor figyelembe vettük.

Burkolat:

Egy felső lefedésből és két oldal-lemezből áll.

Típus		11 PV					21 PV-S				
		BT 63					BT 82				
Építési magasság (mm)		300	400	500	600	900	300	400	500	600	900
Radiátor exponenciális (n) kitevője		1,311	1,321	1,313	1,303	1,328	1,328	1,327	1,299	1,302	1,326
Építési hossz (mm)											
400	90/70/20	270	336	398	428	611	399	503	595	660	901
	75/65/20	213	264	314	338	480	313	395	469	520	708
Ft/db		44 350	48 136	51 907	54 300	65 037	58 966	62 997	67 012	69 078	90 098
520	90/70/20	352	437	518	556	794	518	654	773	858	1172
	75/65/20	277	343	408	439	623	407	514	610	677	920
Ft/db		48 993	53 870	58 714	61 666	75 413	67 887	73 226	78 575	81 264	108 511
600	90/70/20	406	504	598	642	916	598	755	892	990	1352
	75/65/20	319	396	470	506	719	470	593	704	781	1061
Ft/db		51 792	57 389	62 972	66 297	82 062	73 664	79 276	84 890	87 394	118 823
720	90/70/20	487	605	717	770	1099	718	906	1071	1188	1622
	75/65/20	383	475	564	608	863	564	711	845	937	1274
Ft/db		56 390	63 016	69 647	73 632	92 432	82 548	89 362	96 170	99 187	136 903
800	90/70/20	541	672	797	856	1222	798	1006	1190	1320	1802
	75/65/20	426	528	627	675	959	626	790	938	1041	1415
Ft/db		59 195	66 569	73 953	78 308	99 144	88 350	95 980	103 614	106 912	148 851
920	90/70/20	622	773	916	984	1405	917	1157	1368	1518	2073
	75/65/20	489	607	721	776	1103	720	909	1079	1197	1627
Ft/db		63 749	72 208	80 654	85 599	109 481	97 203	106 053	114 882	118 842	166 914
1000	90/70/20	676	840	996	1070	1527	997	1258	1487	1650	2253
	75/65/20	532	660	784	844	1199	783	988	1173	1301	1769
Ft/db		66 642	75 794	84 932	90 300	116 213	103 037	112 689	122 344	126 504	178 878
1120	90/70/20	757	941	1116	1198	1710	1117	1409	1665	1848	2523
	75/65/20	596	739	878	945	1343	877	1107	1314	1457	1981
Ft/db		71 187	81 409	91 626	97 598	126 529	111 884	121 679	131 472	134 885	198 616
1200	90/70/20	811	1008	1195	1284	1832	1196	1510	1784	1980	2704
	75/65/20	638	792	941	1013	1439	940	1186	1408	1561	2123
Ft/db		74 091	85 006	95 925	102 292	133 283	117 722	127 147	136 545	140 051	210 704
1320	90/70/20	892	1109	1315	1412	2016	1316	1661	1963	2178	2974
	75/65/20	702	871	1035	1114	1583	1034	1304	1548	1717	2335
Ft/db		80 536	91 576	102 595	109 587	145 642	124 808	135 461	146 103	151 213	228 880
1400	90/70/20	946	1176	1394	1498	2138	1396	1761	2082	2310	3154
	75/65/20	745	924	1098	1182	1679	1096	1383	1642	1821	2477
Ft/db		83 578	95 235	106 906	114 315	152 547	130 549	141 886	153 219	158 586	245 215
1600	90/70/20	1082	1344	1594	1712	2443	1595	2013	2379	2640	3605
	75/65/20	851	1056	1254	1350	1918	1253	1581	1877	2082	2830
Ft/db		91 321	104 623	117 943	126 307	173 587	143 939	157 463	170 983	177 201	276 071
1800	90/70/20	1217	1512	1793	1926	2749	1795	2264	2677	2970	4055
	75/65/20	958	1188	1411	1519	2158	1409	1778	2111	2342	3184
Ft/db		98 968	113 961	128 933	138 326	191 435	158 252	172 668	187 096	194 372	312 347
2000	90/70/20	1352	1680	1992	2140	3054	1994	2516	2974	3300	4506
	75/65/20	1064	1320	1568	1688	2398	1566	1976	2346	2602	3538
Ft/db		106 712	123 313	139 906	150 318	209 277	169 930	187 317	204 716	209 960	352 780
2200	90/70/20	1487	1848	2191	2354	3359	2193	2768	3271	3630	4957
	75/65/20	1170	1452	1725	1857	2638	1723	2174	2581	2862	3892
Ft/db		114 438	132 672	150 903	162 291	227 123	183 985	203 170	222 360	226 028	391 688
2400	90/70/20	1622	2016	2390	2568	3665	2393	3019	3569	3960	5407
	75/65/20	1277	1584	1882	2026	2878	1879	2371	2815	3122	4246
Ft/db		122 126	142 011	161 893	174 320	244 947	194 898	215 495	236 081	241 685	435 366
2600	90/70/20	1758	2184	2590	2782	3970	2592	3271	3866	4290	5858
	75/65/20	1383	1716	2038	2194	3117	2036	2569	3050	3383	4599
Ft/db		129 844	154 604	179 345	193 323	262 742	208 707	243 015	277 331	281 357	469 159
2800	90/70/20	1893	2352	2789	2996	4276	2792	3522	4164	4620	6308
	75/65/20	1490	1848	2195	2363	3357	2192	2766	3284	3643	4953
Ft/db		137 525	164 169	190 804	205 883	280 579	222 485	259 083	295 698	303 617	503 027
3000	90/70/20	2028	2520	2988	3210	4581	2991	3774	4461	4950	6759
	75/65/20	1596	1980	2352	2532	3597	2349	2964	3519	3903	5307
Ft/db		145 259	173 781	202 292	218 415	298 425	236 293	273 212	310 138	319 429	536 877

22 PV					33 PV						
BT 107					BT 168						
											
300	400	500	600	900	300	400	500	600	900	Építési magasság (mm)	
1,308	1,328	1,322	1,337	1,349	1,314	1,342	1,327	1,333	1,336	Radiátor exponenciális (n) kitevője	
										Építési hossz (mm)	
544 428	681 534	774 608	852 668	1150 899	796 626	994 778	1091 857	1233 967	1612 1264	90/70/20 75/65/20	400
60 618	65 880	71 134	72 949	93 875	97 470	102 146	106 824	111 326	148 924	Ft/db	
707 557	885 695	1006 790	1108 868	1495 1169	1035 814	1293 1012	1419 1114	1603 1257	2096 1643	90/70/20 75/65/20	520
69 994	76 903	83 815	86 204	113 448	109 885	119 613	129 322	135 177	181 043	Ft/db	
815 643	1021 802	1160 912	1278 1001	1725 1349	1194 940	1492 1168	1637 1285	1850 1451	2418 1895	90/70/20 75/65/20	600
75 972	83 414	90 845	92 830	124 372	115 946	128 744	141 558	146 963	201 873	Ft/db	
978 771	1225 962	1392 1094	1534 1202	2070 1619	1433 1128	1790 1401	1964 1542	2220 1741	2902 2274	90/70/20 75/65/20	720
85 349	94 304	103 248	105 718	143 507	127 960	145 762	163 567	170 084	235 986	Ft/db	
1087 857	1362 1069	1547 1216	1704 1335	2300 1798	1592 1253	1989 1557	2182 1714	2466 1934	3224 2527	90/70/20 75/65/20	800
91 383	101 412	111 426	114 139	156 163	134 402	156 143	177 875	185 154	258 374	Ft/db	
1250 985	1566 1229	1779 1398	1960 1535	2645 2068	1831 1441	2287 1790	2510 1971	2836 2225	3708 2906	90/70/20 75/65/20	920
100 753	112 284	123 807	127 108	175 287	146 215	173 027	199 829	208 462	292 379	Ft/db	
1359 1071	1702 1336	1934 1520	2130 1669	2875 2248	1990 1566	2486 1946	2728 2142	3083 2418	4030 3159	90/70/20 75/65/20	1000
106 809	119 411	132 006	135 401	187 960	152 874	183 525	214 181	223 271	314 888	Ft/db	
1522 1200	1906 1496	2166 1702	2386 1869	3220 2518	2229 1754	2784 2180	3055 2399	3453 2708	4514 3538	90/70/20 75/65/20	1120
116 093	129 080	142 061	144 575	208 851	164 530	198 258	231 976	239 653	348 837	Ft/db	
1631 1285	2042 1603	2321 1824	2556 2003	3450 2698	2388 1879	2983 2335	3274 2570	3700 2902	4836 3791	90/70/20 75/65/20	1200
122 212	134 918	147 616	150 112	221 675	171 333	205 406	239 467	249 618	378 094	Ft/db	
1794 1414	2247 1764	2553 2006	2812 2203	3795 2967	2627 2067	3282 2569	3601 2827	4070 3192	5320 4170	90/70/20 75/65/20	1320
129 648	143 897	158 137	162 313	240 953	182 908	221 596	260 290	266 319	412 704	Ft/db	
1903 1499	2383 1870	2708 2128	2982 2337	4025 3147	2786 2192	3480 2724	3819 2999	4316 3385	5642 4423	90/70/20 75/65/20	1400
135 681	150 822	165 953	170 353	258 206	191 846	232 933	273 994	280 414	447 403	Ft/db	
2174 1714	2723 2138	3094 2432	3408 2670	4600 3597	3184 2506	3978 3114	4365 3427	4933 3869	6448 5054	90/70/20 75/65/20	1600
149 674	167 595	185 528	190 568	290 938	214 580	261 560	308 521	315 872	506 600	Ft/db	
2446 1928	3064 2405	3481 2736	3834 3004	5175 4046	3582 2819	4475 3503	4910 3856	5549 4352	7254 5686	90/70/20 75/65/20	1800
164 673	183 973	203 254	209 307	329 356	237 327	291 828	346 317	351 388	565 842	Ft/db	
2718 2142	3404 2672	3868 3040	4260 3338	5750 4496	3980 3132	4972 3892	5456 4284	6166 4836	8060 6318	90/70/20 75/65/20	2000
176 937	199 782	222 630	226 221	372 149	264 751	326 606	388 470	394 612	636 181	Ft/db	
2990 2356	3744 2939	4255 3344	4686 3672	6325 4946	4378 3445	5469 4281	6002 4712	6783 5320	8866 6950	90/70/20 75/65/20	2200
191 687	216 841	242 009	243 681	413 376	295 675	369 828	443 993	452 167	696 531	Ft/db	
3262 2570	4085 3206	4642 3648	5112 4006	6900 5395	4776 3758	5966 4670	6547 5141	7399 5803	9672 7582	90/70/20 75/65/20	2400
203 154	230 115	257 095	260 772	459 612	319 545	404 800	490 045	513 599	790 117	Ft/db	
3533 2785	4425 3474	5028 3952	5538 4339	7475 5845	5174 4072	6464 5060	7093 5569	8016 6287	10478 8213	90/70/20 75/65/20	2600
217 561	260 032	302 507	303 911	495 463	343 415	442 819	542 216	563 687	889 111	Ft/db	
3805 2999	4766 3741	5415 4256	5964 4673	8050 6294	5572 4385	6961 5449	7638 5998	8632 6770	11284 8845	90/70/20 75/65/20	2800
232 035	277 354	322 692	328 190	531 315	367 299	474 338	581 387	620 780	954 946	Ft/db	
4077 3213	5106 4008	5802 4560	6390 5007	8625 6744	5970 4698	7458 5838	8184 6426	9249 7254	12090 9477	90/70/20 75/65/20	3000
246 506	292 539	338 559	345 359	567 162	391 167	505 848	620 522	662 731	1 062 231	Ft/db	

Felszereltség:

- Hátdoldalra felhegesztett felfüggesztő fül.
- A gyárilag előbeállított beépített szelep, a szelepszakpa, a leeresztő dugó, a záródugók és a légtelenítő (gyárilag tömített) gyári tartozékok.

Festés:

1. A DIN 55900 szerinti alapozó bevonat (190 °C-on beégetve).
2. A RAL 9016 színű külső bevonat modern porszórozó berendezéssel, elektrosztatikus úton kerül felvitelre. A különösen nagy ellenálló képességű bevonat beégetése 210 °C-on történik.

Alap kivétel bevonata:

RAL 9016 (Törtfehér) szín

Csomagolás:

Karton, sarokvédő és zsugorfólia
A radiátor csomagolással együtt felszerelhető!

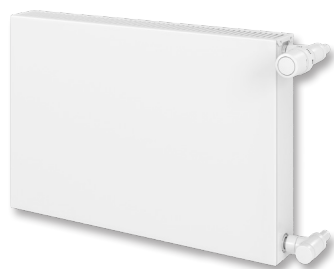
Figyelem!

Egycsöves fűtési rendszerbe történő beépítés esetén négyutú egycsöves elosztó használata szükséges!

Csak az árlista szerinti méretek rendelhetők.

VONOPLAN síklapú kompakt lapradiátor

Árlista és hőteljesítmények



Csatlakozások
4 x G 1/2" belső menet



Próbanyomás
13 bar



Max. üzemi nyomás
10 bar



Max. üzemi hőmérséklet
110 °C

Alapanyag:

MSZ EN 442 szerinti hidegen hengerelt acéllemez, szilárd profilírozással, 40 mm-es bordaosztással, a homlokfelületen 1 mm vastagságú sík horganyzott lemezzel.

Kötéstávolság:

A kötéstávolságot a 11 PK, 21 PK-S, 22 PK és 33 K típusok esetén az építési magasság értékéből 54 mm-t kivonva kapjuk meg.

Hőteljesítmények:

(90/70/20 °C és 75/65/20 °C) wattban.

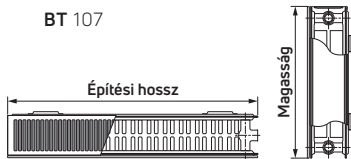
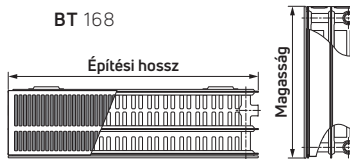
MSZ EN 442 szerint vizsgálva. A lefedések eltávolítása 5% teljesítménynövekedést jelent.

A fűtőtestek oldallapjait és felső lefedéseit a teljesítményadatok megadásakor figyelembe vettük.

Burkolat:

Egy felső lefedésből és két oldal-lemezből áll.

Típus		11 PK					21 PK-S				
		BT 63					BT 82				
Építési magasság (mm)		300	400	500	600	900	300	400	500	600	900
Radiátor exponenciális (n) kitevője		1,311	1,321	1,313	1,303	1,328	1,328	1,327	1,299	1,302	1,326
Építési hossz (mm)											
400	90/70/20	270	336	398	428	611	399	503	595	660	901
	75/65/20	213	264	314	338	480	313	395	469	520	708
Ft/db		39 782	43 169	46 553	48 705	58 327	52 894	56 504	60 107	61 957	80 803
520	90/70/20	352	437	518	556	794	518	654	773	858	1172
	75/65/20	277	343	408	439	623	407	514	610	677	920
Ft/db		43 940	48 311	52 662	55 314	67 632	60 888	65 670	70 470	72 880	97 321
600	90/70/20	406	504	598	642	916	598	755	892	990	1352
	75/65/20	319	396	470	506	719	470	593	704	781	1061
Ft/db		46 432	51 465	56 480	59 450	73 595	66 067	71 095	76 140	78 379	106 573
720	90/70/20	487	605	717	770	1099	718	906	1071	1188	1622
	75/65/20	383	475	564	608	863	564	711	845	937	1274
Ft/db		50 576	56 515	62 464	66 043	82 903	74 027	80 147	86 248	88 960	122 786
800	90/70/20	541	672	797	856	1222	798	1006	1190	1320	1802
	75/65/20	426	528	627	675	959	626	790	938	1041	1415
Ft/db		53 089	59 699	66 325	70 230	88 919	79 230	86 080	92 926	95 890	133 498
920	90/70/20	622	773	916	984	1405	917	1157	1368	1518	2073
	75/65/20	489	607	721	776	1103	720	909	1079	1197	1627
Ft/db		57 173	64 761	72 344	76 771	98 184	87 181	95 116	103 030	106 583	149 695
1000	90/70/20	676	840	996	1070	1527	997	1258	1487	1650	2253
	75/65/20	532	660	784	844	1199	783	988	1173	1301	1769
Ft/db		59 762	67 971	76 167	80 987	104 224	92 413	101 067	109 730	113 461	160 431
1120	90/70/20	757	941	1116	1198	1710	1117	1409	1665	1848	2523
	75/65/20	596	739	878	945	1343	877	1107	1314	1457	1981
Ft/db		63 844	73 010	82 168	87 534	113 473	100 345	109 134	117 909	120 975	178 135
1200	90/70/20	811	1008	1195	1284	1832	1196	1510	1784	1980	2704
	75/65/20	638	792	941	1013	1439	940	1186	1408	1561	2123
Ft/db		66 444	76 239	86 038	91 734	119 533	105 580	114 039	122 459	125 601	188 973
1320	90/70/20	892	1109	1315	1412	2016	1316	1661	1963	2178	2974
	75/65/20	702	871	1035	1114	1583	1034	1304	1548	1717	2335
Ft/db		72 240	82 122	92 018	98 286	130 619	111 940	121 490	131 034	135 619	205 279
1400	90/70/20	946	1176	1394	1498	2138	1396	1761	2082	2310	3154
	75/65/20	745	924	1098	1182	1679	1096	1383	1642	1821	2477
Ft/db		74 954	85 413	95 878	102 526	136 806	117 073	127 248	137 419	142 232	219 930
1600	90/70/20	1082	1344	1594	1712	2443	1595	2013	2379	2640	3605
	75/65/20	851	1056	1254	1350	1918	1253	1581	1877	2082	2830
Ft/db		84 496	93 831	105 779	113 283	155 683	129 089	141 217	153 345	158 925	247 589
1800	90/70/20	1217	1512	1793	1926	2749	1795	2264	2677	2970	4055
	75/65/20	958	1188	1411	1519	2158	1409	1778	2111	2342	3184
Ft/db		92 777	102 206	115 634	124 063	171 683	141 934	154 862	167 803	174 324	280 131
2000	90/70/20	1352	1680	1992	2140	3054	1994	2516	2974	3300	4506
	75/65/20	1064	1320	1568	1688	2398	1566	1976	2346	2602	3538
Ft/db		101 102	110 593	125 469	134 812	187 696	152 405	168 000	183 608	188 304	316 394
2200	90/70/20	1487	1848	2191	2354	3359	2193	2768	3271	3630	4957
	75/65/20	1170	1452	1725	1857	2638	1723	2174	2581	2862	3892
Ft/db		109 267	118 995	135 342	145 557	203 699	165 010	182 212	199 427	202 713	351 287
2400	90/70/20	1622	2016	2390	2568	3665	2393	3019	3569	3960	5407
	75/65/20	1277	1584	1882	2026	2878	1879	2371	2815	3122	4246
Ft/db		116 956	127 365	145 196	156 343	219 681	174 799	193 269	211 736	216 755	390 465
2600	90/70/20	1758	2184	2590	2782	3970	2592	3271	3866	4290	5858
	75/65/20	1383	1716	2038	2194	3117	2036	2569	3050	3383	4599
Ft/db		124 013	138 660	160 845	173 386	235 641	187 178	217 953	248 727	252 337	420 776
2800	90/70/20	1893	2352	2789	2996	4276	2792	3522	4164	4620	6308
	75/65/20	1490	1848	2195	2363	3357	2192	2766	3284	3643	4953
Ft/db		131 204	147 241	171 126	184 644	251 645	199 533	232 361	265 205	272 302	451 148
3000	90/70/20	2028	2520	2988	3210	4581	2991	3774	4461	4950	6759
	75/65/20	1596	1980	2352	2532	3597	2349	2964	3519	3903	5307
Ft/db		138 853	155 858	181 425	195 887	267 651	211 929	245 037	278 149	286 481	481 509

22 PK					33 PK					
BT 107					BT 168					
										
300	400	500	600	900	300	400	500	600	900	Építési magasság (mm)
1,308	1,328	1,322	1,337	1,349	1,314	1,342	1,327	1,333	1,336	Radiátor exponenciális (n) kitevője
										Építési hossz (mm)
544 428	681 534	774 608	852 668	1150 899	796 626	994 778	1091 857	1233 967	1612 1264	90/70/20 75/65/20
54 362	59 086	63 803	65 433	84 191	87 411	91 613	95 806	99 836	133 565	Ft/db
707 557	885 695	1006 790	1108 868	1495 1169	1035 814	1293 1012	1419 1114	1603 1257	2096 1643	90/70/20 75/65/20
62 791	68 978	75 176	77 319	101 752	98 550	107 269	115 980	121 237	162 371	Ft/db
815 643	1021 802	1160 912	1278 1001	1725 1349	1194 940	1492 1168	1637 1285	1850 1451	2418 1895	90/70/20 75/65/20
68 132	74 818	81 473	83 252	111 545	103 992	115 469	126 956	131 799	181 049	Ft/db
978 771	1225 962	1392 1094	1534 1202	2070 1619	1433 1128	1790 1401	1964 1542	2220 1741	2902 2274	90/70/20 75/65/20
76 544	84 570	92 594	94 814	128 707	114 766	130 731	146 691	152 545	211 644	Ft/db
1087 857	1362 1069	1547 1216	1704 1335	2300 1798	1592 1253	1989 1557	2182 1714	2466 1934	3224 2527	90/70/20 75/65/20
81 964	90 950	99 934	102 370	140 052	120 538	140 039	159 535	166 058	231 727	Ft/db
1250 985	1566 1229	1779 1398	1960 1535	2645 2068	1831 1441	2287 1790	2510 1971	2836 2225	3708 2906	90/70/20 75/65/20
90 366	100 703	111 038	113 999	157 214	131 133	155 176	179 219	186 959	262 216	Ft/db
1359 1071	1702 1336	1934 1520	2130 1669	2875 2248	1990 1566	2486 1946	2728 2142	3083 2418	4030 3159	90/70/20 75/65/20
95 791	107 093	118 385	121 436	168 572	137 103	164 603	192 086	200 240	282 412	Ft/db
1522 1200	1906 1496	2166 1702	2386 1869	3220 2518	2229 1754	2784 2180	3055 2399	3453 2708	4514 3538	90/70/20 75/65/20
104 119	115 771	127 407	129 658	187 310	147 562	177 816	208 053	214 932	312 865	Ft/db
1631 1285	2042 1603	2321 1824	2556 2003	3450 2698	2388 1879	2983 2335	3274 2570	3700 2902	4836 3791	90/70/20 75/65/20
109 603	120 998	132 396	134 627	198 817	153 659	184 219	214 773	223 879	339 094	Ft/db
1794 1414	2247 1764	2553 2006	2812 2203	3795 2967	2627 2067	3282 2569	3601 2827	4070 3192	5320 4170	90/70/20 75/65/20
116 273	129 058	141 825	145 576	216 099	164 041	198 734	233 440	238 851	370 139	Ft/db
1903 1499	2383 1870	2708 2128	2982 2337	4025 3147	2786 2192	3480 2724	3819 2999	4316 3385	5642 4423	90/70/20 75/65/20
121 679	135 261	148 830	152 788	231 577	172 055	208 912	245 735	251 487	401 251	Ft/db
2174 1714	2723 2138	3094 2432	3408 2670	4600 3597	3184 2506	3978 3114	4365 3427	4933 3869	6448 5054	90/70/20 75/65/20
134 238	150 311	166 390	170 911	260 931	192 446	234 580	276 696	283 292	454 346	Ft/db
2446 1928	3064 2405	3481 2736	3834 3004	5175 4046	3582 2819	4475 3503	4910 3856	5549 4352	7254 5686	90/70/20 75/65/20
147 689	165 004	182 290	187 722	295 378	212 848	261 731	310 596	315 146	507 478	Ft/db
2718 2142	3404 2672	3868 3040	4260 3338	5750 4496	3980 3132	4972 3892	5456 4284	6166 4836	8060 6318	90/70/20 75/65/20
158 688	179 180	199 666	202 892	333 765	237 445	292 916	348 407	353 907	570 571	Ft/db
2990 2356	3744 2939	4255 3344	4686 3672	6325 4946	4378 3445	5469 4281	6002 4712	6783 5320	8866 6950	90/70/20 75/65/20
171 910	194 476	217 054	218 541	370 742	265 177	331 690	398 201	405 530	62 469	Ft/db
3262 2570	4085 3206	4642 3648	5112 4006	6900 5395	4776 3758	5966 4670	6547 5141	7399 5803	9672 7582	90/70/20 75/65/20
182 206	206 386	230 580	233 882	412 206	286 592	363 052	439 503	460 625	708 634	Ft/db
3533 2785	4425 3474	5028 3952	5538 4339	7475 5845	5174 4072	6464 5060	7093 5569	8016 6287	10478 8213	90/70/20 75/65/20
195 123	233 211	271 306	272 566	444 354	307 995	397 143	486 299	505 550	797 407	Ft/db
3805 2999	4766 3741	5415 4256	5964 4673	8050 6294	5572 4385	6961 5449	7638 5998	8632 6770	11284 8845	90/70/20 75/65/20
208 100	248 746	289 407	294 351	476 513	329 416	425 419	521 420	556 752	856 455	Ft/db
4077 3213	5106 4008	5802 4560	6390 5007	8625 6744	5970 4698	7458 5838	8184 6426	9249 7254	12090 9477	90/70/20 75/65/20
221 088	262 362	303 642	309 731	508 664	350 830	453 677	556 520	594 374	952 677	Ft/db

Felszereltség:

- Hátdoldalra felhegesztett felfüggesztő fül.

Festés:

1. A DIN 55900 szerinti alapozó bevonat (190 °C-on beégetve).
2. A RAL 9016 színű külső bevonat modern porszóró berendezéssel, elektrosztatikus úton kerül felvitelre. A különösen nagy ellenálló képességű bevonat beégetése 210 °C-on történik.

Csomagolás:

Karton, sarokvédő és zsugorfólia. A radiátor csomagolással együtt felszerelhető!

Csak az árlista szerinti méretek rendelhetők!

Bordázott vertikális közepcsatlakozású lapradiátor

Árlista és hőteljesítmények

Típus	10 VM				20 VM			21 VM-S			22 VM				
	BT 80				BT 108			BT 108			BT 133				
Építési magasság (mm)	1500	1800	1950	2100	1800	1950	2100	1800	1950	2100	1800	1950	2100	2300	
Radiátor exponenciális (n) kitevője	1,2976	1,3246	1,3381	1,3516	1,3094	1,3135	1,3176	1,3384	1,3422	1,3371	1,3566	1,3619	1,3672	1,3671	
Építési hossz (mm)															
300	90/70/20				1040	1114	1189	1229	1303	1379	1450	1528	1606		
	75/65/20				819	877	935	963	1020	1081	1132	1192	1252		
	Ft/db	-	-	-	278 637	293 809	311 519	291 255	316 489	336 129	308 700	335 842	356 099	-	
450	90/70/20	824	974	1045	1121	1559	1671	1784	1843	1954	2068	2175	2292	2408	
	75/65/20	650	765	819	876	1229	1315	1403	1445	1530	1621	1698	1788	1877	
	Ft/db	201 263	222 957	233 834	247 671	309 096	327 295	348 035	327 432	355 736	378 446	348 561	378 807	402 167	
600	90/70/20	1098	1299	1394	1494	2080	2228	2378	2458	2606	2759	2900	3056	3211	
	75/65/20	867	1020	1092	1168	1638	1753	1870	1926	2040	2162	2264	2384	2503	
	Ft/db	213 428	236 860	248 607	263 313	330 333	350 213	372 631	354 389	384 414	408 846	381 047	413 048	438 162	
750	90/70/20		1275	1742	1868	2600	2785	2973	3073	3257	3448		3820	4015	4271
	75/65/20		1275	1365	1460	2048	2192	2338	2408	2550	2702		2980	3129	3329
	Ft/db	-	260 902	273 334	284 261	356 395	377 715	397 114	386 168	417 677	439 096	-	451 347	473 516	500 757

Termékspecifikáció:

Építési hossz: 300, 450, 600 és 750 mm

Építési magasság: 1500, 1800, 1950 és 2100 mm

Típusok: 10 VM, 20 VM, 21 VM-S és 22 VM



Csatlakozások

2 x G 1/2" belső menet, alul középen
kötéstávolság 50 mm, ill.
4 x G 1/2" belső menet, alul és felül kétoldalt



Próbanyomás

8 bar



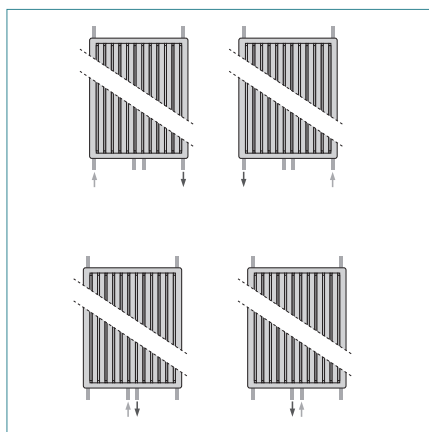
Max. üzemi nyomás

6 bar



Max. üzemi hőmérséklet

110 °C



Csatlakozási lehetőségek

A bordázott vertikális közepcsatlakozású radiátor 6 csatlakozási ponttal (G 1/2" belső menet) rendelkezik. Az alsó közepcsatlakozás (50 mm) javasolt. Amennyiben az oldalsó csatlakozási módokat választják, akkor az legyen összhangban a mellékelt ábrákkal. A külön megrendelhető tartozékok között található „szelepes csatlakozóegység” illeszkedik a középső, alsó csatlakozási ponthoz. Más csatlakoztatási megoldás nem javasolt.

A rögzítéssel kapcsolatos szerelési tudnivalók:

A vertikális radiátor csomagolásában megtalálható 2 db falirögzítő sín és a rögzítéshez szükséges tiplik és a csavarok. Ajánlott a padló és a radiátor alsó éle közötti 150 mm minimális távolságot betartani.

Síklapú vertikális közepcsatlakozású lapradiátor

Árlista és hőteljesítmények

Típus		21 PM-S			22 PM		
		BT 111 			BT 136 		
Építési magasság (mm)		1800	1950	2100	1800	1950	2100
Radiátor exponenciális (n) kitevője		1,3192	1,3231	1,3327	1,3387	1,4255	1,3343
Építési hossz (mm)							
300	90/70/20	1127	1191	1274	1335	1431	1481
	75/65/20	886	936	978	1046	1103	1161
Ft/db		364 020	393 989	414 630	381 503	413 378	434 630
450	90/70/20	1690	1787	1871	2003	2145	2222
	75/65/20	1329	1404	1467	1569	1654	1742
Ft/db		418 463	450 942	475 528	439 445	473 862	499 090
600	90/70/20	2254	2384	2495	2670	2860	2963
	75/65/20	1772	1873	1957	2092	2205	2323
Ft/db		459 456	496 839	524 254	486 192	525 545	553 631
750	90/70/20	2818	2980	3119	-	3574	3702
	75/65/20	2216	2341	2446	-	2756	2903
Ft/db		501 947	540 875	567 361	-	575 015	602 204

Termékspecifikáció:

Építési hossz: 300, 450, 600 és 750 mm

Építési magasság: 1800, 1950 és 2100 mm

Típusok: 21 PM-S és 22 PM



Csatlakozások

2 x G 1/2" belső menet, alul közepen, kötéstartávolság: 50 mm és
4 x G 1/2" belső menet, alul és felül kétoldalt



Próbanyomás

8 bar



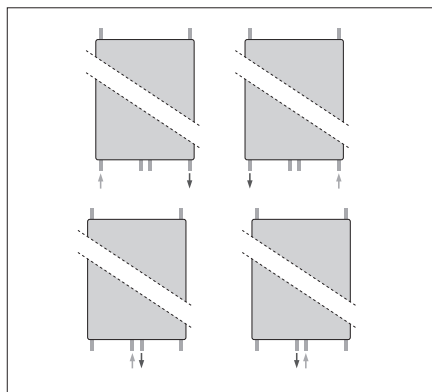
Max. üzemi nyomás

6 bar



Max. üzemi hőmérséklet

110 °C



Csatlakozási lehetőségek

A síklapú vertikális közepcsatlakozású radiátor 6 csatlakozási ponttal (G 1/2" belső menet) rendelkezik. Az alsó közepcsatlakozás (50 mm) javasolt. Amennyiben az oldalsó csatlakozási módokat választják, akkor az legyen összhangban az alábbi ábrákkal. A tartozékok között található „szelepes csatlakozóegység” illeszkedik a középső, alsó csatlakozási ponthoz. Más csatlakoztatási megoldás nem javasolt.

Szerelési tudnivalók a radiátor csomagolásában található rögzítő elemhez:

A vertikális radiátor csomagolásában megtalálható 2 db falirögzítő sín és a rögzítéshez szükséges tiplik és a csavarok. Ajánlott a padló és a radiátor alsó éle közötti 150 mm minimális távolságot betartani.

Bordázott vertikális kompakt lapradiátor

Árlista és hőteljesítmények

Típus		20 K				
BT 80						
	Építési magasság (mm)	1800	2000	2200	2400	2600
Radiátor exponenciális (n) kitevője		1,385	1,421	1,400	1,378	1,358
	Építési hossz (mm)					
500	90/70/20	1601	1755	1913	2075	2241
	75/65/20	1255	1373	1492	1613	1735
	Ft/db	137 685	152 700	167 735	179 432	214 580
600	90/70/20	1921	2106	2296	2490	2689
	75/65/20	1506	1648	1790	1935	2082
	Ft/db	143 878	157 167	170 860	184 207	218 017



Alapanyag:

MSZ EN 442 szerinti hidegen hengerelt acéllemez, szilárd profilírozással, 40 mm-es bordaosztással.

Lefedések:

a 20 K típusú bordázott vertikális kompakt radiátorokat oldalsó borítással szállítjuk.

Kötéstávolság:

500 mm építési hossznál: 446 mm
600 mm építési hossznál: 546 mm

Festés:

1. A DIN 55900 szerinti alapozó bevonat (190 °C-on beégetve).
2. A RAL 9016 színű külső bevonat modern porszóró berendezéssel, elektrosztatikus úton kerül felvitelre. A különösen nagy ellenálló képességű bevonat beégetése 210 °C-on történik.

Alapkivitel bevonata:

RAL 9016 (Törtfehér) szín

Csomagolás:

1. Karton
2. Sarokvédő
3. Zsugorfólia

A teljesítményadatok 90 / 70 / 20 °C és 75 / 65 / 20 °C hőmérsékleti viszonyok mellett, wattban értendők.

A 20 K típusú bordázott vertikális kompakt radiátorok teljesítményadatainál a lefedéseket figyelembe vettük.

Csatlakozások
4 x G 1/2" belső menet

Próbanyomás
13 bar

Max. üzemi nyomás
10 bar

Max. üzemi hőmérséklet
110 °C

Síklapú vertikális kompakt lapradiátor

Árlista és hőteljesítmények

Típus		20 PK			
BT 82					
	Építési magasság (mm)	1800	2000	2200	2400
Radiátor exponenciális (n) kitevője		1,294	1,304	1,305	1,305
	Építési hossz (mm)				
500	90/70/20	1486	1625	1760	1892
	75/65/20	1174	1282	1388	1491
	Ft/db	185 874	204 619	221 411	235 058
600	90/70/20	1783	1951	2112	2270
	75/65/20	1408	1538	1665	1789
	Ft/db	194 236	210 604	225 533	241 312



Alapanyag:

MSZ EN 442 szerinti hidegen hengerelt acéllemez, szilárd profilozással, 40 mm-es bordaosztással.

Lefedések:

a 20 PK típusú síklapú vertikális kompakt radiátorokat oldalsó borítással szállítjuk.

Kötéstávolság:

500 mm építési hosszánál: 446 mm
600 mm építési hosszánál: 546 mm

Festés:

- A DIN 55900 szerinti alapozó bevonat (190 °C-on beégetve).
- A RAL 9016 színű külső bevonat modern porszórozó berendezéssel, elektrosztatikus úton kerül felvitelre. A különösen nagy ellenálló képességű bevonat beégetése 210 °C-on történik.

Alapkvitel bevonata:

RAL 9016 (Törtfehér) szín

Csomagolás:

- Karton
- Sarokvédő
- Zsugorfólia

A teljesítményadatok 90 / 70 / 20 °C és 75 / 65 / 20 °C hőmérsékleti viszonyok mellett, wattban értendők.

A 20 PK típusú síklapú vertikális kompakt radiátorok teljesítményadatainál a lefedéseket figyelembe vettük.

Csatlakozások
4 x G 1/2" belső menet

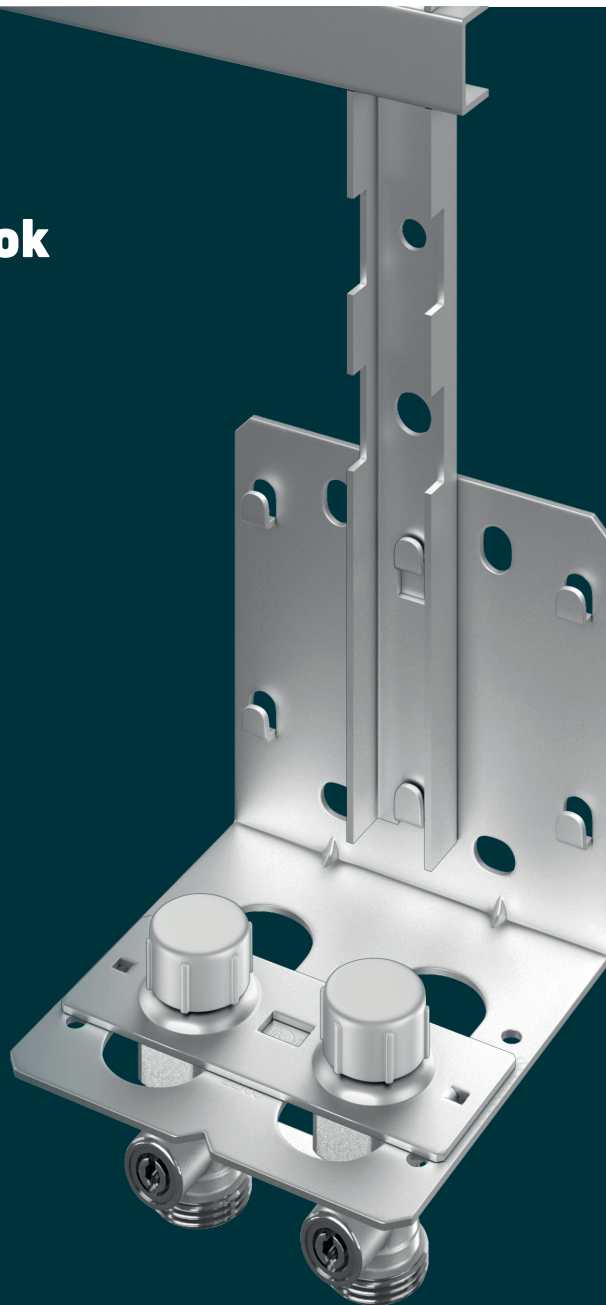
Próbanyomás
13 bar

Max. üzemi nyomás
10 bar

Max. üzemi hőmérséklet
110 °C

Lapradiátor tartozékok


Árlista 2026/I.



„Kizárólag jól átgondoltan megtervezett és precízen kivitelezett fűtési rendszereket, kifogástalan munkát adok ki a kezemből!”

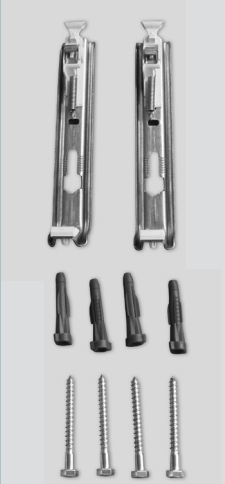

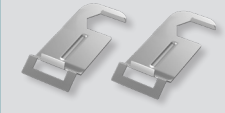
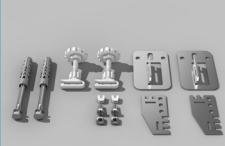


Lapradiátor tartozékok

	Tartozékok	
	Fali rögzítő elemek	30
	Támasztókonzolok	31
	Szerelési segédeszközök	32
	Beépített radiátorszelepek k_v - érték beállításához	35
	Dekorklipszek	36
	Lefedések, oldallemezek	37
	Javítófestékek	42
	Törölközőtartók	43
	Szerelési sablonok	44
	Design szelepkészlet	46
	Vertikális középcsatlakozású radiátorok tartozékai	47



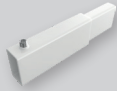
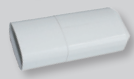
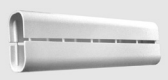





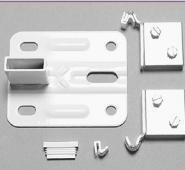

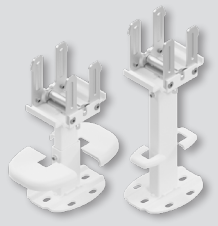
Lapradiátor tartozékok

Fali rögzítő elemek

Fali rögzítő elemek										
Ábra	Cikkszám	Megnevezés	Ár [Ft]	Lapradiátorok						
				VONOVA / Bordázott			VONOPLAN / Síklapú			
				Kompakt	Szelepes	Közép- T ₆ csatlakoz.	Kompakt	Szelepes	Közép- T ₆ csatlakoz.	
	AGQ5BW5116420100 AGQ5BW5116420200 AGQ5BW5116420300 AGQ5BW5116420400 AGQ5BW5116420500	<p>Monclac konzol</p> <p>Monclac konzol 300 mm építési magasság esetén Monclac konzol 400 mm építési magasság esetén Monclac konzol 500 mm építési magasság esetén Monclac konzol 600 mm építési magasság esetén Monclac konzol 900 mm építési magasság esetén</p> <p>A konzolszett áll: 2 db fali konzolból zajvédő betéttel, kiemelés és elcsúszás elleni biztosítással, csavarokkal és tiplikkel (zsugorfóliázva), melyek segítségével a szerelés biztonságosan elvégezhető</p> <p><i>A radiátort a Monclac konzol a kész faltól a radiátor füléig 27 mm távolságra rögzíti</i></p>	4 476 Ft / szett 4 669 Ft / szett 4 837 Ft / szett 4 996 Ft / szett 5 732 Ft / szett	•	•	•	•	•	•	•
	AGV5BW5115196000	<p>SSMS Standard T6 11 2 felerősítő szett (vakolt falhoz)</p> <p>2 db hangvédőbetétes szögvas fülből, 2 db távtartóból, 2 db tipliből és 2 db hatlapfejű csavarból áll. Előnyösen alkalmazható a pontos előszereléshez a profilécek segítségével (Cikkszám: AZOFT200R0H01000, AZOFT060R1V01000, ill. AZOFT090R1V01000). A 11 VM és a 11 PM típusú radiátorok csatlakozásának faltól való távolságát igazítani lehet a több fűtőlappos T6-os radiátorok csatlakozásához, amennyiben az előszerelésnél használja a VN szöglem-szettet.</p> <p><i>A vakolt fal és a T6-os radiátor felfüggesztőfüle közötti távolság = 27 mm és 43 mm között.</i></p>	2 901 Ft / szett		•				•	
	AGV5BW5115195000	<p>Szögvas felerősítőszett (vakolt falhoz), A csomagban található: 2 db állítható magasságú fali konzol, hangvédő betétes és integrált kiakasztás elleni védelemmel ellátott szögvas, műanyag távtartók, tiplik, csavarok. Távolság a faltól a fűtőtest füléig: 29 mm.</p>	2 901 Ft / szett	•	•	•	•	•	•	
	AZ0BU00040002000	<p>Fűrészi konzolszett 160 mm hosszú, ami 2 db fűrészi konzolból és 2 db távtartóból áll</p>	3 272 Ft / szett	•	•	•	•	•	•	
	AZ0MU00040002000	<p>Kiakasztódás elleni védelem fűrókonzolokhoz</p>	831 Ft / szett	•	•	•	•	•	•	
	AZ0BU00031002000	<p>Univerzális szögvas felerősítő szett vakolt és nyers falhoz, ami 2 db állítható, hangvédőbetétes szögvasfűlből, 2 db távtartóból, 2 db tipliből és hatlapfejű csavarból áll. Beállítási lehetőségek: a faltól a fűtőtest füléig 10, 30, 43, 53 valamint 63 mm</p>	3 368 Ft / szett	•	•	•	•	•	•	

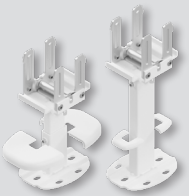
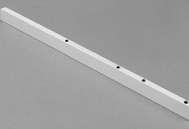
Lapradiátor tartozékok














Támasztókonzolok

Támasztókonzolok									
Ábra	Cikkszám	Megnevezés	Ár [Ft]	Lapradiátorok					
				VONOVA / Bordázott			VONOPLAN / Síklapú		
				Kompakt	Szelepes	Közép- T ₆ csatlakoz.	Kompakt	Szelepes	Közép- T ₆ csatlakoz.
	AZ0BS000F2001000	MB állókonzol-szett PK3 (kész padlóhoz) amely áll: 2 db állókonzol, 2 db takaró rozetta, 2 db záró kupak, A radiátor alsó éle és a padló közötti távolság: 95-145 mm között állítható	31 649 Ft / szett	•	•	•	•	•	•
	AZ0BS000R2001000	MB állókonzol-szett PK1 (nyers padlóhoz) amely áll: 2 db állókonzol, 2 db takaró rozetta, 2 db záró kupak, A radiátor alsó éle és a padló közötti távolság: 210- 305 mm között állítható	34 221 Ft / szett	•	•	•	•	•	•
	AZ0MS000A1001000	MB hosszabbító adapter MB állókonzolhoz (PK3 és PK2), extra padlószervezethez, hatásos hosszabbítás = 10 cm	8 726 Ft / db	•	•	•	•	•	•
	AZ0MS000C6001000	MB lábtakaró-szett 2 db lábtakaróból áll, használható a PK3 és PK2 állókonzolokhoz	6 946 Ft / db	•	•	•	•	•	•
	AZ0MS000C0001000	Lábtakaró, fehér Állókonzolhoz (utólagos beépítéshez)	2 881 Ft / db	•	•	•	•	•	•
	AZ0BS000F3001000	MB PK3 takarórozetta	4 971 Ft / db	•	•	•	•	•	•
	AZ0BS000R3001000	MB PK1 takarórozetta	4 608 Ft / db	•	•	•	•	•	•
	AZ0MS000C7001000	MB PK1/PK3 takaró rozetta	2 944 Ft / db	•	•	•	•	•	•
	AZ0MS000C2001000	Takaró rozetta ASK 11-hez Műanyagból	2 664 Ft / db	•	•	•	•	•	•
	AZ0MS000C1001000	Műanyag rozetta 35 x 15 mm-es állókonzol takarására	2 867 Ft / db	•	•	•	•	•	•
	AZ0MS000F0001000	Támasztókonzol SK 21 Támasztókonzol minden egy fűtőlappú lapradiátorhoz, minden építési magassághoz a 900 mm magasságút is beleértve, ill. az állókonzol külső konzolos szereléséhez, mely áll: 1 db talplemezből, 2 db függesztőelemből	7 682 Ft / szett	•	•	•	•	•	•
	AZ0MS000C5001000	Talplemez takaró az SK 21 állókonzolhoz utólagos szereléshez	8 687 Ft / db	•	•	•	•	•	•
	AZ0BS000F1102000	MB PX20 Állókonzol-szett (burkolt padlóhoz) (2 db PX20 tartó és 2 db QKP takarórozetta) A radiátor alsó éle és a padló közötti távolság: 120-170 mm között állítható.	56 157 Ft / szett	•	•	•	•	•	•
	AZ0BS000R1102000	MB PX20-1 Állókonzol-szett (nyers padlóhoz) (2 db PX20-1 tartó és 2 db QKP takarórozetta) A radiátor alsó éle és a padló közötti távolság: 40-315 mm között állítható.	58 459 Ft / szett	•	•	•	•	•	•

Lapradiátor tartozékok


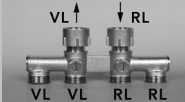

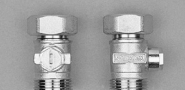

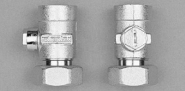







Támasztókonzolok, szerelési segédeszközök

Támasztókonzolok									
Ábra	Cikkszám	Megnevezés	Ár [Ft]	Lapradiátorok					
				VONOVA / Bordázott			VONOPLAN / Síklapú		
				Kompakt	Szelepes	Közép- T ₆ csatlakoz.	Kompakt	Szelepes	Közép- T ₆ csatlakoz.
	AZ0BS000F2102000	MB PX3 Állókonzol szett (burkolt padlóhoz) (2 db PX3 tartó és 2 db QKP takaróozetta) A radiátor alsó éle és a padló közötti távolság: 120-170 mm között állítható.	32 637 Ft / szett	•	•	•	•	•	•
	AZ0BS000R2102000	MB PX1 Állókonzol szett (nyers padlóhoz) (2 db PX1 tartó és 2 db QKP takaróozetta) A radiátor alsó éle és a padló közötti távolság: 240-315 mm között állítható.	34 939 Ft / szett	•	•	•	•	•	•
	AZ0MS030P0001000 AZ0MS050P0001000 AZ0MS060P0001000 AZ0MS090P0001000	Támasztóláb SK 21 típusú támasztókonzolhoz 300 mm építési magassághoz 400 és 500 mm építési magassághoz 600 mm építési magassághoz 900 mm építési magassághoz	4 157 Ft / db 5 044 Ft / db 5 388 Ft / db 6 592 Ft / db	•	•	•	•	•	•

Szerelési segédeszközök									
Ábra	Cikkszám	Megnevezés	Ár [Ft]	Lapradiátorok					
				VONOVA / Bordázott			VONOPLAN / Síklapú		
				Kompakt	Szelepes	Közép- T ₆ csatlakoz.	Kompakt	Szelepes	Közép- T ₆ csatlakoz.
	AZ0PL000C0002000	Zárókupak G 3/8" 0 gyűrűs tömítéssel, nikkelezett sárgaréz	1 139 Ft / pár		•	•		•	•
	AZ0PL000B2001000	Záródugó G 1/2" 0 gyűrűs tömítéssel, nikkelezett sárgaréz	509 Ft / db	•	•	•	•	•	•
	AZ0PL000V1001000	Speciális légtelenítő G 1/2" Forgatható, 0 gyűrűs tömítéssel, nikkelezett sárgaréz	959 Ft / db			•			•
	AZ0PL000V0001000	Légtelenítő G 1/2" Forgatható, 0 gyűrűs tömítéssel, nikkelezett sárgaréz	756 Ft / db	•			•		
	AZ0PL000R0001000	Átmeneti dugó G 1/2" - 3/8" 0 gyűrűs tömítéssel, nikkelezett sárgaréz	477 Ft / db	•	•	•	•	•	•
	AZ0MM000K0001000	Légtelenítő kulcs Műanyag	158 Ft / db	•	•	•	•	•	•
	AZ0SC012C1002000	Szorítócsavar 12 mm-es réz- / acélcsőhöz	3 364 Ft / pár		•	•		•	•
	AZ0SC015C1002000	15 mm-es réz- / acélcsőhöz	3 364 Ft / pár		•	•		•	•
	AZ0SC016C1002000	16 mm-es réz- / acélcsőhöz	3 364 Ft / pár		•	•		•	•
	AZ0SC014P1002000	14 x 2 mm-es műanyagcsőhöz	3 364 Ft / pár		•	•		•	•
	AZ0SC016P1102000	16 x 2 mm-es műanyagcsőhöz	3 364 Ft / pár		•	•		•	•
	AZ0SC017P1002000	17 x 2 mm-es műanyagcsőhöz	3 364 Ft / pár		•	•		•	•
	AZ0SC018P1102000	18 x 2 mm-es műanyagcsőhöz	3 364 Ft / pár		•	•		•	•
	AZ0SC020P1002000	20 x 2 mm-es műanyagcsőhöz	3 364 Ft / pár		•	•		•	•

Lapradiátor tartozékok

Szerelési segédeszközök

Ábra	Cikkszám	Megnevezés	Ár [Ft]	Lapradiátorok					
				VONOVA / Bordázott			VONOPLAN / Síklapú		
				Kompakt	Szelepes	Közép- csatlakoz.	Kompakt	Szelepes	Közép- csatlakoz.
	AZ0FW00GG10010A0	Golyóscsapblokk 4 csatlakozással, sarokkivitel összekötővel, 40-50-40 mm kötéstávolsággal. Nikkelezett sárgaréz 2 x G 3/4" belső menetes - 4 x G 3/4" külső menetes	22 762 Ft / db						
	AZ0FW00GG10010T0	Golyóscsapblokk 4 csatlakozással 40-50-40 mm-es kötéstávolsággal, nikkelezett 2 x G 3/4" belső menetes - 4 x G 3/4" külső menetes	20 639 Ft / db						
	AZ0MV000C0001000	Műanyag takaróozetta 4 pont csatlakozású golyóscsap-blokkhoz	3 429 Ft / db						
	AZ0SB00GG00020T0	Egyes golyóscsap G 3/4" hollandi és 3/4" külső menettel (öntömítő), egyenes kivitel	1 310 Ft / pár						
	AZ0SB00GG00020A0	Egyes golyóscsap G 3/4" hollandi és 3/4" külső menettel (öntömítő), sa- rok kivitel	13 419 Ft / pár						
	AZ0SB00VG00020T0	Egyes golyóscsap G 3/4" hollandi és 1/2" belső menettel (öntömítő), 1/2" acélcsőhöz, egyenes kivitel	13 277 Ft / pár						
	AZ0SB00VG00020A0	Egyes golyóscsap G 3/4" hollandi és 1/2" belső menettel (öntömítő), 1/2" acélcsőhöz, sarok kivitel	13 620 Ft / pár						
	AZ0SP00GG00010T0	Egycsöves elosztó G 3/4" hollandi és 3/4" külső menettel (öntömítő), egyenes kivitel	16 269 Ft / db						
	AZ0SP00GG00010A0	Egycsöves elosztó G 3/4" hollandi és 3/4" külső menettel (öntömítő), sarok kivitel	16 559 Ft / db						
	AZ0MV000A1002000	Átmeneti idom 1/2" belső menet - 3/4" külső menet egycsöves golyóscsaphoz öntömítő, réz-, acél- és műanyag csövek csatlakoz- tatásához	2 839 Ft / pár						
	AZ03TP0040013300	Átmeneti idom 1/2" belső menet - 3/4" külső menet kétcsöves golyóscsaphoz O gyűrűs tömítéssel, sárgaréz	4 128 Ft / pár						
	AZ03TP004001320SNICK	Kétcsöves golyóscsap blokk (egyenes kivitel) G 3/4" belső menettel, G 3/4" külső menettel, ra- diátorcsatlakozás: 3/4" külső menettel, eurokónusz, nikkelezett sárgaréz, szabályzó és elzáró funkcióval	6 834 Ft / db						
	AZ03TP004001310SNICK	Kétcsöves golyóscsap blokk (sarokkivitel) G 3/4" belső menettel, G 3/4" külső menettel, ra- diátorcsatlakozás: 3/4" külső menettel, eurokónusz, nikkelezett sárgaréz, szabályzó és elzáró funkcióval	7 001 Ft / db						

Információ:

Kétcsöves rendszerbe beépített szelepes radiátorok szerelhetők egyéb, szabványos (egyenes vagy sarok kivitelű) radiátor-szerelvényekkel is.

Lapradiátor tartozékok

Szerelési segédeszközök





Szerelési segédeszközök									
Ábra	Cikkszám	Megnevezés	Ár [Ft]	Lapradiátorok					
				VONOVA / Bordázott			VONOPLAN / Síklapú		
				Kompakt	Szelepes	Közép-csatlakoz.	Kompakt	Szelepes	Közép-csatlakoz.
	AZOMV000C2001000 AZOMV000C200100SCHRO	Design takarórozetta kétsőves golyóscsap blokkhoz Sarok kivitelű, kötéstávolság 50 mm fehér krómozott	6 924 Ft / db 9 951 Ft / db			•		•	
	AZOMV000C2101000 AZOMV000C210100SCHRO	Design takarórozetta kétsőves golyóscsap blokkhoz Egyenes kivitelű, kötéstávolság 50 mm fehér krómozott	7 478 Ft / db 8 241 Ft / db			•		•	
	AZ0CP00GG00010T0	Keresztdarab G 3/4" hollandi és 3/4" külső menettel, kötéstávolság 50 mm, a felcserélt előremenő és a visszatérő csatlakoztatásához, egyenes kivitelű	15 594 Ft / db			•		•	
	AZ0CP00GG00010A0	Keresztdarab G 3/4" hollandi és 3/4" külső menettel, kötéstávolság: 50 mm, a felcserélt előremenő és a visszatérő csatlakoztatásához, sarok kivitelű	39 240 Ft / db			•		•	
	AZOMV000E0001000	Adapter felújításhoz 1/2" külső menetes és 3/4" hollandi Méretre vágva kiegyenlíthető a távolság különbség, 35-70 mm között	12 471 Ft / szett	•					
	AZ0MM100A0001000	Modernizációs adapter 1000 mm-es kötéstávolságú radiátorok cseréjéhez, a hosszabbító cső 85 mm. Beállítási tartomány: 60-158 mm.	6 431 Ft / szett	•					
	AZ0MM090A0001000	Modernizációs adapter 200, 300, 500, 600 és 900 mm-es kötéstávolságú radiátorok cseréjéhez, a hosszabbító cső 85 mm. Beállítási tartomány: 45-58 mm.	5 499 Ft / szett	•					
	AZOMV000C1001000	Műanyag rozetta Kétsőves fali rozetta 10-22 mm-es csövekhez Fehér. Csőtávolság: 50 mm.	780 Ft / db		•	•		•	•
	AZOMV000C1101000	Lapos takarórozetta Kétsőves fali rozetta 10-22 mm-es csövekhez Fehér. Csőtávolság: 50 mm.	1 729 Ft / db		•	•		•	•



Információ:

Kétsőves rendszerbe beépített szelepes radiátorok szerelhetők egyéb, szabványos (egyenes vagy sarok kivitelű) radiátor-szerelvényekkel is.

Lapradiátor tartozékok



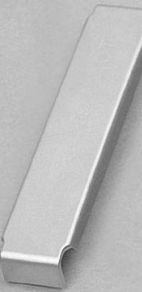


Szerelési segédeszközök, beépített radiátorszelepek

Szerelési segédeszközök						
Ábra	Cikkszám	Megnevezés	Ár [Ft]	Lapradiátorok		
				VONOVA / Bordázott	VONOPLAN / Síklapú	
				Kompakt	Szelepes	Közép-csatlakoz.
	AZOHE000H1001000	Kézi szabályzófej Előbeállítással	6 347 Ft / db		•	•
	AZ1HE000T0001000	Termostátfej RAS-D RAL 9016	9 110 Ft / db* <i>*Design radiátor tartozékokra vonatkozó kedvezmény!</i>		•	•
	AZ1HE000T000100SCHRO	Termostátfej RAS-D Krómozott	12 266 Ft / db* <i>*Design radiátor tartozékokra vonatkozó kedvezmény!</i>		•	•
	AZ0MV000K0001000	Kónuszos közdarab (műanyag) lapos tömítésű csavarzathoz, eurokónusz G 3/4"	292 Ft / db		•	•

Beépített radiátorszelepek k_v - érték beállításához						
Ábra	Cikkszám	Megnevezés	Ár [Ft]	Lapradiátorok		
				VONOVA / Bordázott	VONOPLAN / Síklapú	
				Kompakt	Szelepes	Közép-csatlakoz.
	AZ0VE000D0001000	Beépített szelep – 2. széria (M 22 x 1-es menettel) (1997 előtt gyártott radiátorokhoz) Menet az adapterhez: M 23,5 x 1,5 Típus: DANFOSS 013G0270 Normál fűtővíz tömegáramhoz	7 180 Ft / db			
	AZ0VE00AD0001000	Beépített szelep – 3. széria (G 1/2"-os menettel) (1997 után gyártott radiátorokhoz) Menet az adapterhez: M 23,5 x 1,5 Típus: DANFOSS 013G0360 Normál fűtővíz tömegáramhoz	7 180 Ft / db		•	•
	AZ0VE00AD1001000	Típus: DANFOSS 013G0361 Alacsony fűtővíz tömegáramhoz (Direkt távfűtési rendszerekhez – nagy nyomás különbség esetére)	8 624 Ft / db		•	•



Lapradiátor tartozékok

Dekorklipszek

Dekorklipszek									
Ábra	Cikkszám	Megnevezés	Ár [Ft]	Lapradiátorok					
				VONOVA / Bordázott			VONOPLAN / Síklapú		
				Kompakt	Szelepes	Közép- T ₆ csatlakoz.	Kompakt	Szelepes	Közép- T ₆ csatlakoz.
	A1E110000001DC00 A1E110000001DCOR9006	Dekorklipisz VONOVA 11-es típusú radiátorokhoz 2 db/csomag Törtfehér RAL 9016 RAL 9006 színben	137 Ft / csomag 1958 Ft / csomag	•	•	•			
	A1E210000001DC00 A1E210000001DCOR9006	Dekorklipisz VONOVA 21-es típusú radiátorokhoz 2 db/csomag Törtfehér RAL 9016 RAL 9006 színben	155 Ft / csomag 2385 Ft / csomag	•	•	•			
	A1E220000001DC00 A1E220000001DCOR9006	Dekorklipisz VONOVA 22-es típusú radiátorokhoz 2 db/csomag Törtfehér RAL 9016 RAL 9006 színben	190 Ft / csomag 2623 Ft / csomag	•	•	•			
	A1E330000001DC00 A1E330000001DCOR9006	Dekorklipisz VONOVA 33-es típusú radiátorokhoz 1 db bal oldali és 1 db jobb oldali dekor- klipisz/csomag Törtfehér RAL 9016 RAL 9006 színben	360 Ft / csomag 3710 Ft / csomag	•	•	•			
	AZ0ZZVPR01001000	Biztonsági dekoklipisz bármely több fűtőlapos VONOVA radiátor esetén alkalmazható	10 046 Ft / csomag	•	•	•			




Lapradiátor tartozékok

Lefedések, oldallemezek

Lefedések, oldallemezek											
Ábra	Cikkszám	Megnevezés	Ár [Ft]		Lapradiátorok						
					VONOVA / Bordázott			VONOPLAN / Sík lapú			Modernizációs
					Kompakt	Szelepes	Közép-csatlakoz.	Kompakt	Szelepes	Közép-csatlakoz.	
	Fedlap VONOVA 11-es típusú lapradiátorhoz Törtfehér színben (RAL 9016):										
	A1E110000401TG00	Építési hossz L = 400	810	Ft / db	·	·	·				
	A1E110000521TG00	Építési hossz L = 520	1037	Ft / db	·	·	·				
	A1E110000601TG00	Építési hossz L = 600	1218	Ft / db	·	·	·				
	A1E110000721TG00	Építési hossz L = 720	1547	Ft / db	·	·	·				
	A1E110000801TG00	Építési hossz L = 800	1626	Ft / db	·	·	·				
	A1E110000921TG00	Építési hossz L = 920	1849	Ft / db	·	·	·				
	A1E110001001TG00	Építési hossz L = 1000	1993	Ft / db	·	·	·				
	A1E110001121TG00	Építési hossz L = 1120	2254	Ft / db	·	·	·				
	A1E110001201TG00	Építési hossz L = 1200	2435	Ft / db	·	·	·				
	A1E110001321TG00	Építési hossz L = 1320	2661	Ft / db	·	·	·				
	A1E110001401TG00	Építési hossz L = 1400	2847	Ft / db	·	·	·				
	A1E110001601TG00	Építési hossz L = 1600	3250	Ft / db	·	·	·				
	A1E110001801TG00	Építési hossz L = 1800	3655	Ft / db	·	·	·				
	A1E110002001TG00	Építési hossz L = 2000	4065	Ft / db	·	·	·				
	A1E110002201TG00	Építési hossz L = 2200	4468	Ft / db	·	·	·				
	A1E110002401TG00	Építési hossz L = 2400	4879	Ft / db	·	·	·				
	A1E110002601TG00	Építési hossz L = 2600	5286	Ft / db	·	·	·				
	A1E110002801TG00	Építési hossz L = 2800	5687	Ft / db	·	·	·				
A1E110003001TG00	Építési hossz L = 3000	6098	Ft / db	·	·	·					
	Oldallap VONOVA 11-es típusú lapradiátorhoz Törtfehér színben (RAL 9016):										
	A1E110300001SP00	Építési magasság H = 300	1011	Ft / db	·	·	·				
	A1E110400001SP00	Építési magasság H = 400	1065	Ft / db	·	·	·				
	A1E110500001SP00	Építési magasság H = 500	1142	Ft / db	·	·	·				
	A1E110600001SP00	Építési magasság H = 600	1179	Ft / db	·	·	·				
	A1E110900001SP00	Építési magasság H = 900	1418	Ft / db	·	·	·				




Lapradiátor tartozékok

Lefedések, oldallemezek

Lefedések, oldallemezek				Lapradiátorok						
Ábra	Cikkszám	Megnevezés	Ár [Ft]	VONOVA / Bordázott			VONOPLAN / Síklapú			Modernizációs
				Kompakt	Szelepes	Közép-csatlakoz.	Kompakt	Szelepes	Közép-csatlakoz.	
	Fedlap VONOVA 21-es típusú lapradiátorhoz Törtfehér színben (RAL 9016):									
	A1E210000401TG00	Építési hossz L = 400	533 Ft / db	•	•	•				•
	A1E210000521TG00	Építési hossz L = 520	685 Ft / db	•	•	•				•
	A1E210000601TG00	Építési hossz L = 600	800 Ft / db	•	•	•				•
	A1E210000721TG00	Építési hossz L = 720	950 Ft / db	•	•	•				•
	A1E210000801TG00	Építési hossz L = 800	1068 Ft / db	•	•	•				•
	A1E210000921TG00	Építési hossz L = 920	1220 Ft / db	•	•	•				•
	A1E210001001TG00	Építési hossz L = 1000	1338 Ft / db	•	•	•				•
	A1E210001121TG00	Építési hossz L = 1120	1484 Ft / db	•	•	•				•
	A1E210001201TG00	Építési hossz L = 1200	1555 Ft / db	•	•	•				•
	A1E210001321TG00	Építési hossz L = 1320	1751 Ft / db	•	•	•				•
	A1E210001401TG00	Építési hossz L = 1400	1873 Ft / db	•	•	•				•
	A1E210001601TG00	Építési hossz L = 1600	2139 Ft / db	•	•	•				•
	A1E210001801TG00	Építési hossz L = 1800	2407 Ft / db	•	•	•				•
	A1E210002001TG00	Építési hossz L = 2000	2670 Ft / db	•	•	•				•
	A1E210002201TG00	Építési hossz L = 2200	2937 Ft / db	•	•	•				•
	A1E210002401TG00	Építési hossz L = 2400	3206 Ft / db	•	•	•				•
A1E210002601TG00	Építési hossz L = 2600	3246 Ft / db	•	•	•				•	
A1E210002801TG00	Építési hossz L = 2800	3472 Ft / db	•	•	•				•	
A1E210003001TG00	Építési hossz L = 3000	4006 Ft / db	•	•	•				•	
	Oldallap VONOVA 21-es típusú lapradiátorhoz Törtfehér színben (RAL 9016):									
	A1E210300001SP00	Építési magasság H = 300	949 Ft / db	•	•	•				
	A1E210400001SP00	Építési magasság H = 400	996 Ft / db	•	•	•				
	A1E210500001SP00	Építési magasság H = 500	1066 Ft / db	•	•	•				
	A1E210600001SP00	Építési magasság H = 600	1104 Ft / db	•	•	•				
	A1E210900001SP00	Építési magasság H = 900	1309 Ft / db	•	•	•				
	A1F210550001SP00	Oldallap 21-es típusú modernizációs lapradiátorhoz / Törtfehér színben (RAL 9016): Építési magasság H = 554	1189 Ft / db							•
A1F210950001SP00	Építési magasság H = 954 (Kötéstávolság = 500 mm, ill. 900 mm)	2055 Ft / db							•	
	Fedlap VONOVA 22-es típusú lapradiátorhoz Törtfehér színben (RAL 9016):									
	A1E220000401TG00	Építési hossz L = 400	630 Ft / db	•	•	•				•
	A1E220000521TG00	Építési hossz L = 520	805 Ft / db	•	•	•				•
	A1E220000601TG00	Építési hossz L = 600	948 Ft / db	•	•	•				•
	A1E220000721TG00	Építési hossz L = 720	1122 Ft / db	•	•	•				•
	A1E220000801TG00	Építési hossz L = 800	1263 Ft / db	•	•	•				•
	A1E220000921TG00	Építési hossz L = 920	1435 Ft / db	•	•	•				•
	A1E220001001TG00	Építési hossz L = 1000	1581 Ft / db	•	•	•				•
	A1E220001121TG00	Építési hossz L = 1120	1752 Ft / db	•	•	•				•
	A1E220001201TG00	Építési hossz L = 1200	1897 Ft / db	•	•	•				•
	A1E220001321TG00	Építési hossz L = 1320	2071 Ft / db	•	•	•				•
	A1E220001401TG00	Építési hossz L = 1400	2212 Ft / db	•	•	•				•
	A1E220001601TG00	Építési hossz L = 1600	2525 Ft / db	•	•	•				•
	A1E220001801TG00	Építési hossz L = 1800	2841 Ft / db	•	•	•				•
	A1E220002001TG00	Építési hossz L = 2000	3161 Ft / db	•	•	•				•
	A1E220002201TG00	Építési hossz L = 2200	3472 Ft / db	•	•	•				•
	A1E220002401TG00	Építési hossz L = 2400	3791 Ft / db	•	•	•				•
A1E220002601TG00	Építési hossz L = 2600	4106 Ft / db	•	•	•				•	
A1E220002801TG00	Építési hossz L = 2800	4422 Ft / db	•	•	•				•	
A1E220003001TG00	Építési hossz L = 3000	4716 Ft / db	•	•	•				•	





Lapradiátor tartozékok

Lefedések, oldallemezek

Lefedések, oldallemezek												
Ábra	Cikkszám	Megnevezés	Ár [Ft]	Lapradiátorok								
				VONOVA / Bordázott			VONOPLAN / Síklapú		Modernizációs			
				Kompakt	Szelepes	Közép- csatlakoz.	Kompakt	Szelepes		Közép- csatlakoz.		
	Oldallap VONOVA 22-es típusú lapradiátorhoz Törtfehér színben (RAL 9016):		Építési magasság H = 300	1 149	Ft / db	
			Építési magasság H = 400	1 232	Ft / db	
			Építési magasság H = 500	1 346	Ft / db	
			Építési magasság H = 600	1 422	Ft / db	
		Építési magasság H = 900	1 749	Ft / db	
		Oldallap 22-es típusú modernizációs lapradiátorhoz / Törtfehér színben (RAL 9016):										
		A1F220550001SP00	Építési magasság H = 554 (Kötéstávolság = 500 mm)	1 508	Ft / db	
		A1F220950001SP00	Építési magasság H = 954 (Kötéstávolság = 900 mm)	2 513	Ft / db	
	Fedlap VONOVA 33-as típusú lapradiátorhoz Törtfehér színben (RAL 9016):		Építési hossz L = 400	877	Ft / db	
			Építési hossz L = 520	1 120	Ft / db	
			Építési hossz L = 600	1 321	Ft / db	
			Építési hossz L = 720	1 557	Ft / db	
			Építési hossz L = 800	1 761	Ft / db	
			Építési hossz L = 920	1 922	Ft / db	
			Építési hossz L = 1000	2 202	Ft / db	
			Építési hossz L = 1120	2 434	Ft / db	
			Építési hossz L = 1200	2 640	Ft / db	
			Építési hossz L = 1320	2 879	Ft / db	
			Építési hossz L = 1400	3 078	Ft / db	
			Építési hossz L = 1600	3 520	Ft / db	
			Építési hossz L = 1800	3 963	Ft / db	
			Építési hossz L = 2000	4 397	Ft / db	
			Építési hossz L = 2200	4 836	Ft / db	
			Építési hossz L = 2400	5 278	Ft / db	
			Építési hossz L = 2600	5 717	Ft / db	
			Építési hossz L = 2800	6 156	Ft / db	
			Építési hossz L = 3000	6 596	Ft / db	
		Oldallap VONOVA 33-as típusú lapradiátorhoz Törtfehér színben (RAL 9016):		Építési magasság H = 300 balos	1 292	Ft / db
		Építési magasság H = 300 jobbos	1 292	Ft / db		
		Építési magasság H = 400 balos	1 409	Ft / db		
		Építési magasság H = 400 jobbos	1 409	Ft / db		
		Építési magasság H = 500 balos	1 548	Ft / db		
		Építési magasság H = 500 jobbos	1 548	Ft / db		
		Építési magasság H = 600 balos	1 660	Ft / db		
		Építési magasság H = 600 jobbos	1 660	Ft / db		
		Építési magasság H = 900 balos	2 087	Ft / db		
		Építési magasság H = 900 jobbos	2 087	Ft / db		
		Oldallap 33-as típusú modernizációs lapradiátorhoz / Törtfehér színben (RAL 9016):										
		A1F330550001SP10	Építési magasság H = 554 balos	1 758	Ft / db	
		A1F330950001SP10	Építési magasság H = 954 balos (Kötéstávolság = 500 mm, ill. 900 mm)	2 762	Ft / db	
		A1F330550001SP00	Építési magasság H = 554 jobbos	1 758	Ft / db	
		A1F330950001SP00	Építési magasság H = 954 jobbos (Kötéstávolság = 500 mm, ill. 900 mm)	2 762	Ft / db	

Lapradiátor tartozékok

Lefedések, oldallemezek

Lefedések, oldallemezek						
Ábra	Cikkszám	Megnevezés	Ár [Ft]	Lapradiátorok		
				VONOVA / Bordázott		VONOPLAN / Síklapú
				Kompakt	Szelepes	Közép-csatlakoz.
	Fedlap VONOPLAN 11-es típusú lapradiátorhoz Törtfehér színben (RAL 9016):					
	A11110000401TG00	Építési hossz L = 400	2 010 Ft / db			• • •
	A11110000521TG00	Építési hossz L = 520	2 241 Ft / db			• • •
	A11110000601TG00	Építési hossz L = 600	2 432 Ft / db			• • •
	A11110000721TG00	Építési hossz L = 720	2 665 Ft / db			• • •
	A11110000801TG00	Építési hossz L = 800	2 854 Ft / db			• • •
	A11110000921TG00	Építési hossz L = 920	3 085 Ft / db			• • •
	A11110001001TG00	Építési hossz L = 1000	3 277 Ft / db			• • •
	A11110001121TG00	Építési hossz L = 1120	3 507 Ft / db			• • •
	A11110001201TG00	Építési hossz L = 1200	3 697 Ft / db			• • •
	A11110001321TG00	Építési hossz L = 1320	3 929 Ft / db			• • •
	A11110001401TG00	Építési hossz L = 1400	4 117 Ft / db			• • •
	A11110001601TG00	Építési hossz L = 1600	4 544 Ft / db			• • •
	A11110001801TG00	Építési hossz L = 1800	4 965 Ft / db			• • •
	A11110002001TG00	Építési hossz L = 2000	5 388 Ft / db			• • •
	A11110002201TG00	Építési hossz L = 2200	5 809 Ft / db			• • •
	A11110002401TG00	Építési hossz L = 2400	6 234 Ft / db			• • •
	A11110002601TG00	Építési hossz L = 2600	6 653 Ft / db			• • •
	A11110002801TG00	Építési hossz L = 2800	7 078 Ft / db			• • •
	A11110003001TG00	Építési hossz L = 3000	7 497 Ft / db			• • •
	Oldallap 11-es típusú VONOPLAN lapradiátorhoz, jobbos / Törtfehér színben (RAL 9016):					
	A11110300001SP00	Építési magasság H = 300	2 370 Ft / db			• • •
	A11110400001SP00	Építési magasság H = 400	2 432 Ft / db			• • •
	A11110500001SP00	Építési magasság H = 500	2 496 Ft / db			• • •
	A11110600001SP00	Építési magasság H = 600	2 525 Ft / db			• • •
	A11110900001SP00	Építési magasság H = 900	2 770 Ft / db			• • •
	Oldallap 11-es típusú VONOPLAN lapradiátorhoz, balos / Törtfehér színben (RAL 9016):					
	A11110300001SP10	Építési magasság H = 300	2 370 Ft / db			• • •
	A11110400001SP10	Építési magasság H = 400	2 432 Ft / db			• • •
	A11110500001SP10	Építési magasság H = 500	2 496 Ft / db			• • •
	A11110600001SP10	Építési magasság H = 600	2 525 Ft / db			• • •
	A11110900001SP10	Építési magasság H = 900	2 770 Ft / db			• • •
	Fedlap VONOPLAN 21-es típusú lapradiátorhoz Törtfehér színben (RAL 9016):					
	A11210000401TG00	Építési hossz L = 400	1 838 Ft / db			• • •
	A11210000521TG00	Építési hossz L = 520	2 019 Ft / db			• • •
	A11210000601TG00	Építési hossz L = 600	2 171 Ft / db			• • •
	A11210000721TG00	Építési hossz L = 720	2 356 Ft / db			• • •
	A11210000801TG00	Építési hossz L = 800	2 504 Ft / db			• • •
	A11210000921TG00	Építési hossz L = 920	2 689 Ft / db			• • •
	A11210001001TG00	Építési hossz L = 1000	2 843 Ft / db			• • •
	A11210001121TG00	Építési hossz L = 1120	3 028 Ft / db			• • •
	A11210001201TG00	Építési hossz L = 1200	3 178 Ft / db			• • •
	A11210001321TG00	Építési hossz L = 1320	3 361 Ft / db			• • •
	A11210001401TG00	Építési hossz L = 1400	3 444 Ft / db			• • •
	A11210001601TG00	Építési hossz L = 1600	3 910 Ft / db			• • •
	A11210001801TG00	Építési hossz L = 1800	4 176 Ft / db			• • •
	A11210002001TG00	Építési hossz L = 2000	4 516 Ft / db			• • •
	A11210002201TG00	Építési hossz L = 2200	4 853 Ft / db			• • •
	A11210002401TG00	Építési hossz L = 2400	5 185 Ft / db			• • •
	A11210002601TG00	Építési hossz L = 2600	5 524 Ft / db			• • •
	A11210002801TG00	Építési hossz L = 2800	5 858 Ft / db			• • •
	A11210003001TG00	Építési hossz L = 3000	6 193 Ft / db			• • •


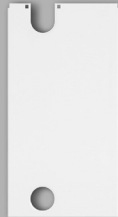
Lapradiátor tartozékok


Lefedések, oldallemezek

Lefedések, oldallemezek							
Ábra	Cikkszám	Megnevezés	Ár [Ft]	Lapradiátorok			
				VONOVA / Bordázott		VONOPLAN / Síklapú	
				Kompakt	Szelepes	Közép- csatlakoz.	Kompakt
		Oldallap 21-es típusú VONOPLAN lapradiátorhoz Törtfehér színben (RAL 9016):					
	A11210300001SP00	Építési magasság H = 300	2 205	Ft / db			
	A11210400001SP00	Építési magasság H = 400	2 263	Ft / db			
	A11210500001SP00	Építési magasság H = 500	2 356	Ft / db			
	A11210600001SP00	Építési magasság H = 600	2 397	Ft / db			
	A11210900001SP00	Építési magasság H = 900	2 666	Ft / db			
		Fedlap VONOPLAN 22-es típusú lapradiátorhoz Törtfehér színben (RAL 9016):					
	A11220000401TG00	Építési hossz L = 400	1 908	Ft / db			
	A11220000521TG00	Építési hossz L = 520	2 109	Ft / db			
	A11220000601TG00	Építési hossz L = 600	2 274	Ft / db			
	A11220000721TG00	Építési hossz L = 720	2 481	Ft / db			
	A11220000801TG00	Építési hossz L = 800	2 649	Ft / db			
	A11220000921TG00	Építési hossz L = 920	2 852	Ft / db			
	A11220001001TG00	Építési hossz L = 1000	3 019	Ft / db			
	A11220001121TG00	Építési hossz L = 1120	3 224	Ft / db			
	A11220001201TG00	Építési hossz L = 1200	3 389	Ft / db			
	A11220001321TG00	Építési hossz L = 1320	3 596	Ft / db			
	A11220001401TG00	Építési hossz L = 1400	3 759	Ft / db			
	A11220001601TG00	Építési hossz L = 1600	4 135	Ft / db			
	A11220001801TG00	Építési hossz L = 1800	4 501	Ft / db			
	A11220002001TG00	Építési hossz L = 2000	4 878	Ft / db			
	A11220002201TG00	Építési hossz L = 2200	5 244	Ft / db			
	A11220002401TG00	Építési hossz L = 2400	5 615	Ft / db			
	A11220002601TG00	Építési hossz L = 2600	5 984	Ft / db			
	A11220002801TG00	Építési hossz L = 2800	6 357	Ft / db			
	A11220003001TG00	Építési hossz L = 3000	6 733	Ft / db			
		Oldallap 22-es típusú VONOPLAN lapradiátorhoz Törtfehér színben (RAL 9016):					
	A11220300001SP00	Építési magasság H = 300	2 279	Ft / db			
	A11220400001SP00	Építési magasság H = 400	2 358	Ft / db			
	A11220500001SP00	Építési magasság H = 500	2 495	Ft / db			
	A11220600001SP00	Építési magasság H = 600	2 560	Ft / db			
	A11220900001SP00	Építési magasság H = 900	2 889	Ft / db			
		Fedlap VONOPLAN 33-as típusú lapradiátorhoz Törtfehér színben (RAL 9016):					
	A11330000401TG00	Építési hossz L = 400	1 393	Ft / db			
	A11330000521TG00	Építési hossz L = 520	2 367	Ft / db			
	A11330000601TG00	Építési hossz L = 600	2 579	Ft / db			
	A11330000721TG00	Építési hossz L = 720	2 925	Ft / db			
	A11330000801TG00	Építési hossz L = 800	3 053	Ft / db			
	A11330000921TG00	Építési hossz L = 920	3 305	Ft / db			
	A11330001001TG00	Építési hossz L = 1000	3 526	Ft / db			
	A11330001121TG00	Építési hossz L = 1120	3 780	Ft / db			
	A11330001201TG00	Építési hossz L = 1200	3 997	Ft / db			
	A11330001321TG00	Építési hossz L = 1320	4 254	Ft / db			
	A11330001401TG00	Építési hossz L = 1400	4 468	Ft / db			
	A11330001601TG00	Építési hossz L = 1600	4 941	Ft / db			
	A11330001801TG00	Építési hossz L = 1800	5 410	Ft / db			
	A11330002001TG00	Építési hossz L = 2000	5 885	Ft / db			
	A11330002201TG00	Építési hossz L = 2200	6 357	Ft / db			
	A11330002401TG00	Építési hossz L = 2400	6 829	Ft / db			
	A11330002601TG00	Építési hossz L = 2600	7 299	Ft / db			
	A11330002801TG00	Építési hossz L = 2800	7 774	Ft / db			
	A11330003001TG00	Építési hossz L = 3000	8 247	Ft / db			

Lapradiátor tartozékok



Oldallemezek, javítófestékek

Oldallemezek											
Ábra	Cikkszám	Megnevezés	Ár [Ft]		Lapradiátorok						
					VONOVA / Bordázott			VONOPLAN / Síklapú			
					Kompakt	Szelepes	Közép-csatlakoz.	Kompakt	Szelepes	Közép-csatlakoz.	
	A11330300001SP00 A11330400001SP00 A11330500001SP00 A11330600001SP00 A11330900001SP00	Oldallemze 33-es típusú VONOPLAN lapradiátorhoz, jobb oldali / Törtfehér színben (RAL 9016): Építési magasság H = 300 Építési magasság H = 400 Építési magasság H = 500 Építési magasság H = 600 Építési magasság H = 900	2 436 2 562 2 709 2 829 3 292	Ft / db Ft / db Ft / db Ft / db Ft / db							
	A11330300001SP10 A11330400001SP10 A11330500001SP10 A11330600001SP10 A11330900001SP10	Oldallemze 33-as típusú VONOPLAN lapradiátorhoz, bal oldali / Törtfehér színben (RAL 9016): Építési magasság H = 300 Építési magasság H = 400 Építési magasság H = 500 Építési magasság H = 600 Építési magasság H = 900	2 436 2 562 2 709 2 829 3 292	Ft / db Ft / db Ft / db Ft / db Ft / db							

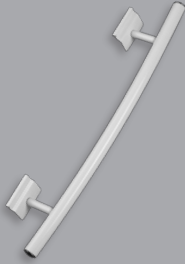
Javítófestékek										
Ábra	Cikkszám	Megnevezés	Ár [Ft]		Lapradiátorok					
					VONOVA / Bordázott			VONOPLAN / Síklapú		
					Kompakt	Szelepes	Közép-csatlakoz.	Kompakt	Szelepes	Közép-csatlakoz.
	AZOPA000P000100R1004 AZOPA000P000100R3000 AZOPA000P000100R4007 AZOPA000P000100R5002 AZOPA000P000100R5014 AZOPA000P000100R9001 AZOPA000P000100R9005 AZOPA000P000100R9010 AZOPA000P0001000 AZOPA000P000100S0084 AZOPA000P000100S0087 AZOPA000P000100S0075 AZOPA000P000100S0091 AZOPA000P000100S0094 AZOPA000P000100S0077 AZOPA000P000100S0088	Javítófesték stift Goldgelb RAL 1004 Feuerrot RAL 3000 Purpurviolett RAL 4007 Ultramarinblau RAL 5002 Taubenblau RAL 5014 Cremeweiß RAL 9001 Tiefschwarz RAL 9005 Reinweiß RAL 9010 Törtfehér / Verkehrsweiß RAL 9016 Anemone S0084 Bahamabeige S0087 Jasmin S0075 Pergamon S0091 Natura S0094 Magnolia S0077 Manhattan S0088	6 426 6 426 6 426 6 426 6 426 6 426 6 426 6 426 3 363 6 426 6 426 6 426 6 426 6 426 6 426 6 426	Ft / db Ft / db Ft / db Ft / db Ft / db Ft / db Ft / db Ft / db Ft / db Ft / db Ft / db Ft / db Ft / db Ft / db Ft / db Ft / db						

Lapradiátor tartozékok

Javítófestékek, tisztítás, törölközőtartók




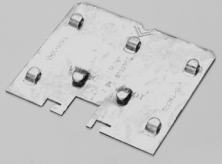
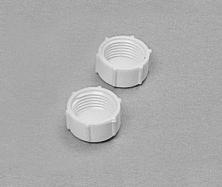
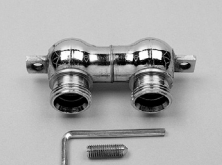
Javítófestékek										
Ábra	Cikkszám	Megnevezés	Ár [Ft]		Lapradiátorok					
					VONOVA / Bordázott			VONOPLAN / Síklapú		
					Kompakt	Szelepes	Közép-csatlakoz.	Kompakt	Szelepes	Közép-csatlakoz.
	AZOPA000S0001000	Javítófesték spray Törtfehér színben RAL 9016	8 094	Ft / db	·	·	·	·	·	·
	AZOPA000B0001000	Javítófesték dobozban* Törtfehér színben RAL 9016 1/8 kg kiserelésben (*az ecset nem része az ajánlatnak)	3 215	Ft / db	·	·	·	·	·	·

Tisztítás										
Ábra	Cikkszám	Megnevezés	Ár [Ft]		Lapradiátorok					
					VONOVA / Bordázott			VONOPLAN / Síklapú		
					Kompakt	Szelepes	Közép-csatlakoz.	Kompakt	Szelepes	Közép-csatlakoz.
	AZOMM000B0101000	Tisztítókefe Acéllemez lapradiátorokhoz	14 937	Ft / db	·	·	·	·	·	·

Törölközőtartók										
Ábra	Cikkszám	Megnevezés	Ár [Ft]		Lapradiátorok					
					VONOVA / Bordázott			VONOPLAN / Síklapú		
					Kompakt	Szelepes	Közép-csatlakoz.	Kompakt	Szelepes	Közép-csatlakoz.
	AZOTR04000001000 AZOTR05000001000 AZOTR06000001000 AZOTR08000001000 AZOTR10000001000	Íves törölközőtartó a lapradiátorra utólagosan felszerelhető RAL 9016 törtfehér színben L = 400 mm (400 mm radiátorhossztól) L = 500 mm (520 mm radiátorhossztól) L = 600 mm (600 mm radiátorhossztól) L = 800 mm (800 mm radiátorhossztól) L = 1000 mm (1000 mm radiátorhossztól)	20 202 20 714 22 950 24 947 26 193	Ft / db Ft / db Ft / db Ft / db Ft / db	· · · · ·	· · · · ·	· · · · ·	· · · · ·	· · · · ·	

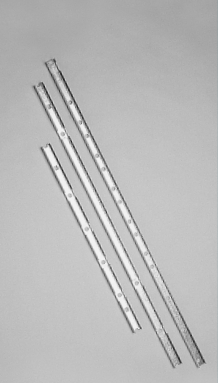

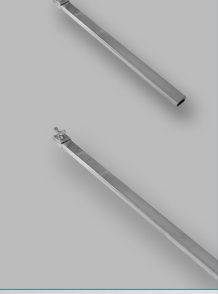


Lapradiátor tartozékok

Szerelési sablonok

Szerelési sablonok										
Ábra	Cikkszám	Megnevezés	Ár [Ft]		Lapradiátorok					
					VONOVA / Bordázott			VONOPLAN / Síklapú		
					Kompakt	Szelepes	Közép- csatlakoz.	Kompakt	Szelepes	Közép- csatlakoz.
	AGJ5ZZ5157713000	VN szögelem szett 3/4"-os, összekötő kengyellel, vakolt falra jobbos, balos és középcsatlakozású szelepes lapradiátorhoz. A szett tartalma: 2-2 db horganyzott hatlapfejű csavar (8x70), műanyagtipli (10x60), horganyzott alátét (Ø8,4), műanyag zárókupak (G 1/2"), adapter (1/2"-3/4")	3 515	Ft / szett	
	AZOPT000B0001000	VN szögelem szett 3/4"-os, összekötő kengyellel, vakolatlan falra a szett tartalma: 1 darab speciális fúrókonzol, 2-2 darab G 1/2"-os műanyag zárókupak 1/2" - 3/4"-os adapter a DIN ISO 228 szerint	3 515	Ft / szett	
	AZOMT00040001000	Speciális fúrókonzol vakolatlan falra a szögelem szetthez	318	Ft / db	
	AZOMT000A0001000	Adapterlemez a függőleges profi llécekhez vakolatlan fal esetén. Alkalmazható szelepes és középcsatlakozású radiátorok szereléséhez.	717	Ft / db	
	AZOMT000C0001000	Műanyag zárókupak G 1/2"-os tartalék alkatrész VN-szögelem-szetthez	83	Ft / db	
	AZOMT000E3001000 AZOMT000E2001000 AZOMT000E1001000	Öblítőkönnyök apróalkatrészek nélkül Imbuszkulcs az öblítőkönnyökhöz Menetes csap az öblítőkönnyökhöz	8 060 166 166	Ft / db Ft / db Ft / db	

Lapradiátor tartozékok

Szerelési sablonok

Szerelési sablonok										
Ábra	Cikkszám	Megnevezés	Ár [Ft]		Lapradiátorok					
					VONOVA / Bordázott			VONOPLAN / Síklapú		
					Kompakt	Szelepes	Közép-csatlakoz.	Kompakt	Szelepes	Közép-csatlakoz.
	AZ0FT000R0001000	VN profiléc-szett középcsatlakozású-radiátorokhoz Részei: vízszintes profiléc 400-2000 mm építési hosszig függőleges profiléc 300-600 mm építési magasságig függőleges profiléc 900 mm építési magassághoz MONCLAC és fűrási konzolhoz	9 029	Ft / szett
	AZ0FT200R0H01000	VN profiléc-szett elemei (középcsatlakozású radiátorokhoz, tüzihorganyzott)	3 274	Ft / db
	AZ0FT060R0V01000	Vízszintes profiléc 400 mm-2000 mm építési hosszig	2 879	Ft / db
	AZ0FT090R0V01000	Függőleges profiléc 300 mm-600 mm építési magasságig Függőleges profiléc 900 mm építési magassághoz	2 879	Ft / db
	AZ0FT132R2H01000	MB-új álló konzol szerelési sablon VOGEL&NOOT T6-os középcsatlakozású radiátorokhoz 400 mm-től 1320 mm építési hosszig	73 983	Ft / db
	AZ0FT240R0H01000	Hosszabbító 1400 mm-től 2400 mm építési hosszig álló konzol szerelési sablonhoz (1 db/csomag)	2 716	Ft / db
	AZ0FT300R0H01000	Hosszabbító 1400 mm-től 3000 mm építési hosszig álló konzol szerelési sablonhoz (1 db/csomag)	20 045	Ft / db
	AZ0MT000M1001000	MB-állókonzol rögzítő bilincs (csak a saját álló konzol szerelési sablonnal együtt, 1800 mm építési hossz felett több mint két álló konzol szükséges radiátoronként) (1 db/csomag)	9 238	Ft / db
	AZ0MT000M2001000	MB-11VM-állókonzol rögzítő bilincs (csak a saját MB-állókonzollal együtt) A 11VM típusú (bordázott középcsatlakozású) és a 11PM típusú (síklapú középcsatlakozású) radiátorok előszereléséhez (vertikális radiátorokhoz nem alkalmaz- ható) (1 db/csomag) RAL 9016 törtfehér színben	9 238	Ft / db

Lapradiátor tartozékok


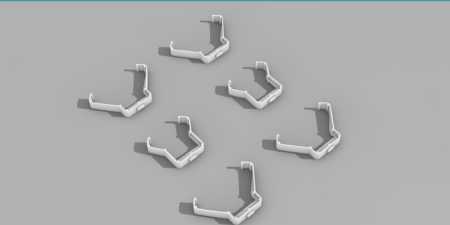
Design szelepkészlet

Design szelepkészlet			
Ábra	Cikkszám	Megnevezés	Ár [Ft]
A photograph of a straight design radiator valve assembly, featuring a rectangular body with two ports on top and a cylindrical handle on the right side.	AZ1TP00VV00010TSCHRO AZ1TP00VV00010TO	Design szelepkészlet VHX-D/RAX (egyenes) krómozott RAL 9016	40 696Ft / szett* 35 071 Ft / szett* <i>*Design radiátor tartozékokra vonatkozó kedvezménnyel!</i>
A photograph of a corner design radiator valve assembly, featuring a rectangular body with two ports on top and a cylindrical handle on the right side, designed for 90-degree installation.	AZ1TP00VV00010ASCHRO AZ1TP00VV00010AO	Design szelepkészlet VHX-D/RAX (sarok) krómozott RAL 9016	40 696 Ft / szett* 35 071 Ft / szett* <i>*Design radiátor tartozékokra vonatkozó kedvezménnyel!</i>

Lapradiátor tartozékok

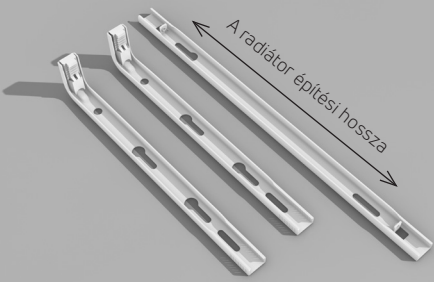
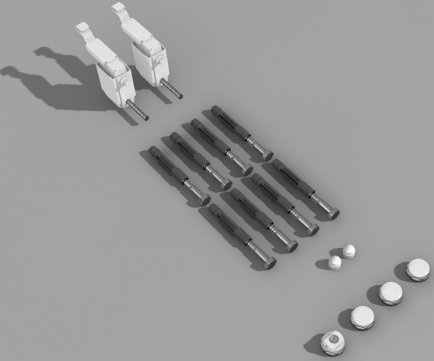
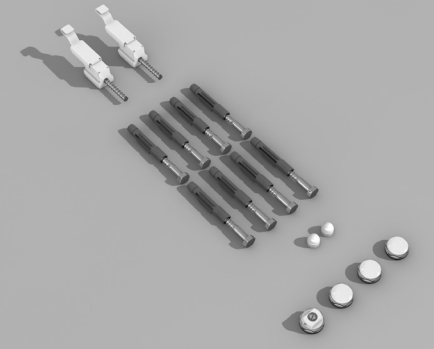
Vertikális középcsatlakozású lapradiátorokhoz

Vertikális és síklapú vertikális lapradiátorokhoz						
Ábra	Cikkszám	Megnevezés	Ár [Ft]		Vertikális középcsatlakozású lapradiátorok	Síklapú vertikális középcsatlakozású lapradiátorok
	AZ04TRV590300000	RAL 9016 színű törölköző tartó vertikális középcsatlakozású radiátorokhoz 300 mm	29 458	Ft / db	•	•
	AZ04TRV590450000	450 mm	33 218	Ft / db	•	•
	AZ04TRV590600000	600 mm	35 306	Ft / db	•	•
	AZ04TRV590750000	750 mm	37 235	Ft / db	•	•
	AZ14BTKF000300000	Törölköző tartó nemes acélból síklapú vertikális középcsatlakozású radiátorokhoz 300 mm	141 169	Ft / db	•	•
	AZ14BTKF000450000	450 mm	149 763	Ft / db	•	•
	AZ14BTKF000600000	600 mm	156 648	Ft / db	•	•
	AZ14BTKF000750000	750 mm	162 657	Ft / db	•	•

Külön megvásárolható alkatrészek (A megrendelt radiátor csomagolása tartalmazza)						
Ábra	Cikkszám	Megnevezés	Ár [Ft]		Vertikális középcsatlakozású lapradiátorok	Síklapú vertikális középcsatlakozású lapradiátorok
	A25211800000SP00	Oldallemez a bordázott és síklapú vertikális középcsatlakozású radiátorokhoz RAL 9016 törtfehér színben (Darabár!) 20 és 21-es típushoz, építési magasság 1800 mm	4 769	Ft / db	•	•
	A25211950000SP00	20 és 21-es típushoz, építési magasság 1950 mm	5 132	Ft / db	•	•
	A25212100000SP00	20 és 21-es típushoz, építési magasság 2100 mm	5 342	Ft / db	•	•
	A25221800000SP00	22-es típushoz, építési magasság 1800 mm	5 653	Ft / db	•	•
	A25221950000SP00	22-es típushoz, építési magasság 1950 mm	5 930	Ft / db	•	•
	A25222100000SP00	22-es típushoz, építési magasság 2100 mm	6 224	Ft / db	•	•
	A25222300000SP00	22-es típushoz, építési magasság 2300 mm	6 435	Ft / db	•	•
		AZ04MM9000510000	Rögzítőelem készlet a bordázott és síklapú vertikális középcsatlakozású radiátorokhoz (6 db/csomag) 20 és 21-es típushoz	3 697	Ft / szett	•
AZ04MM9000510100		22-es típushoz	3 765	Ft / szett	•	•



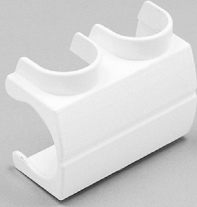

Lapradiátor tartozékok

Vertikális közép-csatlakozású lapradiátorokhoz

Külön megvásárolható alkatrészek (A megrendelt radiátor csomagolása tartalmazza)						
Ábra	Cikkszám	Megnevezés	Ár [Ft]		Vertikális közép-csatlakozású lapradiátorok	Síklapú vertikális közép-csatlakozású lapradiátorok
 <p>A radiátor építési hossza</p>	AZ04BWCS50404500 AZ04BWCS50406000 AZ04BWCS50407500	Felerősítő sínek a 10-es típusú vertikális közép-csatlakozású radiátorok rögzítéséhez, részei: konzolkészlet alul és tartósín felül. A radiátor építési hossza = 450 mm A radiátor építési hossza = 600 mm A radiátor építési hossza = 750 mm	17 432 17 905 18 428	Ft/db Ft/db Ft/db	· · ·	
	AZ04BWCS50603000 AZ04BWCS50604500 AZ04BWCS50606000 AZ04BWCS50607500	Felerősítő sínek a 20-as, 21-es és 22-es típusú vertikális közép-csatlakozású radiátorok és síklapú vertikális közép-csatlakozású radiátorok rögzítéséhez, részei: konzolkészlet alul és tartósín felül. A radiátor építési hossza = 300 mm A radiátor építési hossza = 450 mm A radiátor építési hossza = 600 mm A radiátor építési hossza = 750 mm	13 226 13 519 14 010 14 490	Ft/db Ft/db Ft/db Ft/db	· · · ·	· · · ·
	AZ04MWCS50400000	Rögzítőelem készlet a 10-es típusú vertikális közép-csatlakozású radiátorok rögzítéséhez Beleértve: csavarok, tiplik és dugók	22 273	Ft / szett	·	
	AZ04MWCS50600000	Rögzítőelem készlet a 20-as, 21-es és 22-es típusú vertikális közép-csatlakozású radiátorok és síklapú vertikális közép-csatlakozású radiátorok rögzítéséhez Beleértve: csavarok, tiplik és dugók	8 743	Ft / szett	·	·

Lapradiátor tartozékok

Vertikális középcsatlakozású lapradiátorokhoz

Tartozékok vertikális középcsatlakozású és síklapú vertikális középcsatlakozású lapradiátorokhoz						
Ábra	Cikkszám	Megnevezés	Ár [Ft]		Vertikális középcsatlakozású lapradiátorok	Síklapú vertikális középcsatlakozású lapradiátorok
	AZ1SP00GG00010A0	Szelepes csatlakozó egység egy- és kétcsöves, sarokkivitelű	18 615 Ft /db*	*Design radiátor tartozékokra vonatkozó kedvezménygel!	.	.
	AZ1TP00GG00010A0	Egycsöves Kétcsöves	18 626 Ft /db*		.	.
	AZ1SP00GG00010T0	Szelepes csatlakozó egység, egy- és kétcsöves, egyenes kivitelű	18 626 Ft /db*		.	.
	AZ1TP00GG00010T0	Egycsöves Kétcsöves	18 626 Ft /db*		.	.
	AZ1MV000C00010A0	Takarórozetta sarokkivitelű szelepes csatlakozóegységhez	4 473 Ft /db*		.	.
	AZ1MV000C00010AR	RAL 9016 törtfehér	9 180 Ft /db*		.	.
	AZ1MV000C00010AS	egyéb RAL-színekben	9 180 Ft /db*		.	.
	AZ1MV000C00010AH	szaniterszínekben krómozott	11 560 Ft /db*		.	.
	AZ1MV000C00010T0	Takarórozetta egyenes kivitelű szelepes csatlakozóegységhez	4 473 Ft /db*	.	.	
	AZ1MV000C00010TR	RAL 9016 törtfehér	9 180 Ft /db*	.	.	
	AZ1MV000C00010TS	egyéb RAL-színekben	9 180 Ft /db*	.	.	
	AZ1MV000C00010TH	szaniterszínekben krómozott	11 560 Ft /db*	.	.	

Fürdőszobai csőradiátorok

Árlista 2026/I.



Flores fürdőszobai csőradiátorok

Klasszikus
vagy dinamikus?



Fürdőszobai csőradiátorok

Flores egyenes	Fürdőszobai csőradiátor egyenes kivitelben, négyponthoz csatlakozással, RAL 9016 törtfehér színben	54
Flores C íves	Fürdőszobai csőradiátor íves kivitelben, négyponthoz csatlakozással, RAL 9016 törtfehér színben	56
Flores M egyenes	Fürdőszobai csőradiátor egyenes kivitelben, középcsatlakozással, RAL 9016 törtfehér színben	58
Flores C M íves	Fürdőszobai csőradiátor íves kivitelben, középcsatlakozással, RAL 9016 törtfehér színben	60
Tartozékok, kiegészítők	FLORES Fürdőszobai csőradiátorcsaládhoz	62

Fürdőszobai csőradiátorok

Flores csőradiátorok



Klasszikus stílusjegyek

Az egyenes kivitelű Flores modelleket a letisztult, klasszikus formatervezés jellemzi. Különleges D-profilú gyűjtőcsövekkel és egyenes, vízszintes fűtőcsövekkel a fürdőszobák praktikus hőleadója lehet.

Dinamikus vonalvezetés

Az íves Flores modelleket elegáns, dinamikus, íves fűtőcsövei teszi különlegessé. D-profilú gyűjtőcsövek, finom megmunkálás, igényes kivitelezés jellemzi. A modern fürdőszobák megbecsült darabja lehet.

Középcsatlakozás

Középpontban a kényelem, a minőség és a klasszikus dizájn. Minden Flores csőradiátor elérhető középső csatlakozással is.

Modern elegancia az innovatív fűtéstechikában

A VOGEL&NOOT az innováció úttörőjeként jövőorientált hőleadási technológiákat kínál a kellemes hőérzethez, kombinálva a fenntartható környezetvédelemmel. Folyamatosan arra törekszünk, hogy az általunk kínált beltéri komfort megoldások a legnívósabbak és leghatékonyabbak legyenek. A VOGEL&NOOT megoldásait úgy terveztük, hogy kellemesebb hőérzetet tegyünk lehetővé, szem előtt tartva a világ természeti értékeinek megóvását.










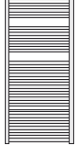
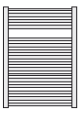

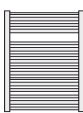
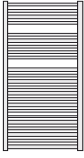
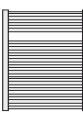
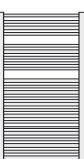

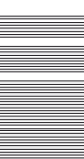
Fenntartható hatékonyság

A VOGEL&NOOT olyan innovatív termékeket kínál, amelyek úgy nyújtanak magas hőteljesítményt, hogy közben a környezetvédelmi szempontokra is komoly hangsúlyt helyeznek.



Flores Egyenes, RAL 9016 törtfehér, négypontos csatlakozással

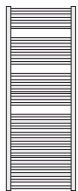
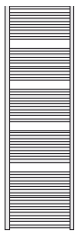

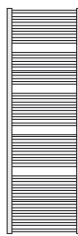
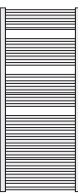
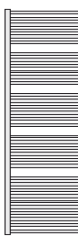

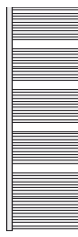
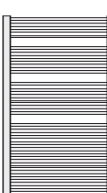

Árlista

Flores egyenes, törtfehér, négypontos csatlakozású kivitelben											
 Névleges (Szerk.) mag. [mm]	 Építési hossz [mm]	Ábra	Hőtelj. ⁽¹⁾ 75/65/20 °C	Cikkszám	Ár [Ft/db]	 Névleges (Szerk.) mag. [mm]	 Építési hossz [mm]	Ábra	Hőtelj. ⁽¹⁾ 75/65/20 °C	Cikkszám	Ár [Ft/db]
800 (770)	400		159	F30A008004000N00	45 429	1200 (1150)	400		433	F30A012004000N00	50 035
800 (770)	500		362	F30A008005000N00	46 476	1200 (1150)	500		525	F30A012005000N00	51 291
800 (770)	600		423	F30A008006000N00	47 732	1200 (1150)	600		614	F30A012006000N00	52 338
800 (770)	750		513	F30A008007500N00	48 776	1200 (1150)	750		744	F30A012007500N00	54 642
800 (770)	900		600	F30A008009000N00	51 291	1200 (1150)	900		870	F30A012009000N00	56 943

⁽¹⁾ MSZ EN 442 szerint vizsgálva

⁽¹⁾ MSZ EN 442 szerint vizsgálva

Árlista







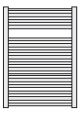

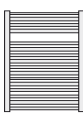
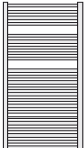
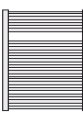
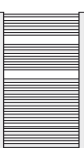
Flores egyenes, törtfehér, négypontos csatlakozású kivitelben											
↑ Névleges (Szerk.) mag. [mm]	↕ Építési hossz [mm]	Ábra	Hőtelj. ⁽¹⁾ 75/65/20 °C	Cikkszám	Ár [Ft/db]	↑ Névleges (Szerk.) mag. [mm]	↕ Építési hossz [mm]	Ábra	Hőtelj. ⁽¹⁾ 75/65/20 °C	Cikkszám	Ár [Ft/db]
1500 (1430)	400		534	F30A015004000N00	54 119	1800 (1755)	400		653	F30A018004000N00	58 200
1500 (1430)	500		647	F30A015005000N00	55 899	1800 (1755)	500		791	F30A018005000N00	60 502
1500 (1430)	600		756	F30A015006000N00	57 559	1800 (1755)	600		925	F30A018006000N00	62 807
1500 (1430)	750		916	F30A015007500N00	60 502	1800 (1755)	750		1121	F30A018007500N00	66 364
1500 (1430)	900		1072	F30A015009000N00	63 331	1800 (1755)	900		1312	F30A018009000N00	69 715

⁽¹⁾ MSZ EN 442 szerint vizsgálva

⁽¹⁾ MSZ EN 442 szerint vizsgálva



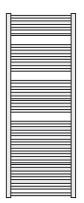
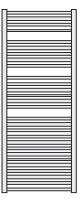
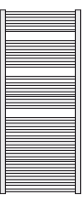
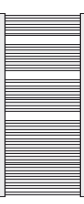


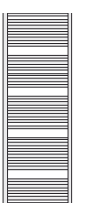

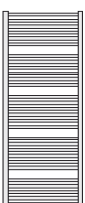
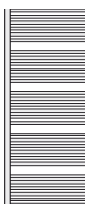
Flores C íves, RAL 9016 törtfehér, négypontos csatlakozással

Árlista

Flores C íves, törtfehér, négypontos csatlakozású kivitelben											
 Névleges (Szerk.) mag. [mm]	 Építési hossz [mm]	Ábra	Hőtelj. ⁽¹⁾ 75/65/20 °C	Cikkszám	Ár [Ft/db]	 Névleges (Szerk.) mag. [mm]	 Építési hossz [mm]	Ábra	Hőtelj. ⁽¹⁾ 75/65/20 °C	Cikkszám	Ár [Ft/db]
800 (770)	400		159	F32A008004000N00	50 035	1200 (1150)	400		433	F32A012004000N00	54 642
800 (770)	500		362	F32A008005000N00	51 291	1200 (1150)	500		525	F32A012005000N00	55 899
800 (770)	600		423	F32A008006000N00	52 338	1200 (1150)	600		614	F32A012006000N00	56 943
800 (770)	750		513	F32A008007500N00	53 594	1200 (1150)	750		744	F32A012007500N00	59 245
⁽¹⁾ MSZ EN 442 szerint vizsgálva						⁽¹⁾ MSZ EN 442 szerint vizsgálva					

Flores C íves, RAL 9016 törtfehér, négypontos csatlakozással













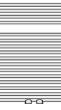

Árlista

Flores C íves, törtfehér, négypontos csatlakozású kivitelben					
 Névleges (Szerk.) mag. [mm]	 Építési hossz [mm]	Ábra	Hőtelj. ⁽¹⁾ 75/65/20 °C	Cikkszám	Ár [Ft/db]
1500 (1430)	400		534	F32A015004000N00	58 723
1500 (1430)	500		647	F32A015005000N00	61 132
1500 (1430)	600		756	F32A015006000N00	62 807
1500 (1430)	750		916	F32A015007500N00	65 634
 Névleges (Szerk.) mag. [mm]	 Építési hossz [mm]	Ábra	Hőtelj. ⁽¹⁾ 75/65/20 °C	Cikkszám	Ár [Ft/db]
1800 (1755)	400		653	F32A018004000N00	62 807
1800 (1755)	500		791	F32A018005000N00	66 364
1800 (1755)	600		925	F32A018006000N00	68 668
1800 (1755)	750		1121	F32A018007500N00	72 018

⁽¹⁾ MSZ EN 442 szerint vizsgálva

⁽¹⁾ MSZ EN 442 szerint vizsgálva







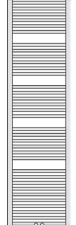
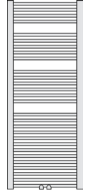
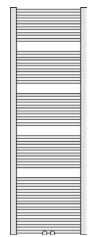
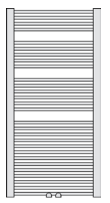
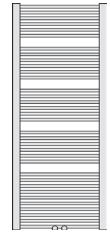
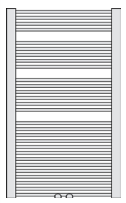
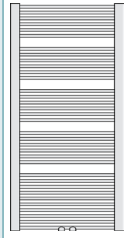
Árlista

Flores M egyenes, törtfehér, középcsatlakozású kivitelben											
 Névleges (Szerk.) mag. [mm]	 Építési hossz [mm]	Ábra	Hőtelj. ⁽¹⁾ 75/65/20 °C	Cikkszám	Ár [Ft/db]	 Névleges (Szerk.) mag. [mm]	 Építési hossz [mm]	Ábra	Hőtelj. ⁽¹⁾ 75/65/20 °C	Cikkszám	Ár [Ft/db]
800 (770)	400		159	F37A008004000N00	54 515	1200 (1150)	400		433	F37A012004000N00	60 043
800 (770)	500		362	F37A008005000N00	55 771	1200 (1150)	500		525	F37A012005000N00	61 550
800 (770)	600		423	F37A008006000N00	57 280	1200 (1150)	600		614	F37A012006000N00	62 807
800 (770)	750		513	F37A008007500N00	58 531	1200 (1150)	750		744	F37A012007500N00	65 571
800 (770)	900		600	F37A008009000N00	61 550	1200 (1150)	900		870	F37A012009000N00	68 333

⁽¹⁾ MSZ EN 442 szerint vizsgálva

⁽¹⁾ MSZ EN 442 szerint vizsgálva

Árlista













Flores M egyenes, törtfehér, középcsatlakozású kivitelben											
 Névleges (Szerk.) mag. [mm]	 Építési hossz [mm]	Ábra	Hőtelj. ⁽¹⁾ 75/65/20 °C	Cikkszám	Ár [Ft/db]	 Névleges (Szerk.) mag. [mm]	 Építési hossz [mm]	Ábra	Hőtelj. ⁽¹⁾ 75/65/20 °C	Cikkszám	Ár [Ft/db]
1500 (1430)	400		534	F37A015004000N00	64 941	1800 (1755)	400		653	F37A018004000N00	69 840
1500 (1430)	500		647	F37A015005000N00	67 079	1800 (1755)	500		791	F37A018005000N00	72 603
1500 (1430)	600		756	F37A015006000N00	69 071	1800 (1755)	600		925	F37A018006000N00	75 368
1500 (1430)	750		916	F37A015007500N00	72 603	1800 (1755)	750		1121	F37A018007500N00	79 637
1500 (1430)	900		1072	F37A015009000N00	75 997	1800 (1755)	900		1312	F37A018009000N00	83 658

⁽¹⁾ MSZ EN 442 szerint vizsgálva

⁽¹⁾ MSZ EN 442 szerint vizsgálva










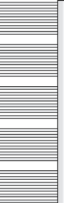


Flores C M íves, RAL 9016 törtfehér, középcsatlakozású

Árlista

Flores C M íves, törtfehér, középcsatlakozású kivitelben											
 Névleges (Szerk.) mag. [mm]	 Építési hossz [mm]	Ábra	Hőtelj. ⁽¹⁾ 75/65/20 °C	Cikkszám	Ár [Ft/db]	 Névleges (Szerk.) mag. [mm]	 Építési hossz [mm]	Ábra	Hőtelj. ⁽¹⁾ 75/65/20 °C	Cikkszám	Ár [Ft/db]
800 (770)	400		159	F34A008004000N00	60 043	1200 (1150)	400		433	F34A012004000N00	65 571
800 (770)	500		362	F34A008005000N00	61 550	1200 (1150)	500		525	F34A012005000N00	67 079
800 (770)	600		423	F34A008006000N00	62 807	1200 (1150)	600		614	F34A012006000N00	68 333
800 (770)	750		513	F34A008007500N00	64 313	1200 (1150)	750		744	F34A012007500N00	71 094
⁽¹⁾ MSZ EN 442 szerint vizsgálva						⁽¹⁾ MSZ EN 442 szerint vizsgálva					

Flores C M íves, RAL 9016 törtfehér, középctlakozású

Árlista

Flores C M íves, törtfehér, középctlakozású kivitelben											
 Névleges (Szerk.) mag. [mm]	 Építési hossz [mm]	Ábra	Hőtelj. ⁽¹⁾ 75/65/20 °C	Cikkszám	Ár [Ft/db]	 Névleges (Szerk.) mag. [mm]	 Építési hossz [mm]	Ábra	Hőtelj. ⁽¹⁾ 75/65/20 °C	Cikkszám	Ár [Ft/db]
1500 (1430)	400		534	F34A015004000N00	70 467	1800 (1755)	400		653	F34A018004000N00	75 368
1500 (1430)	500		647	F34A015005000N00	73 357	1800 (1755)	500		791	F34A018005000N00	79 637
1500 (1430)	600		756	F34A015006000N00	75 368	1800 (1755)	600		925	F34A018006000N00	82 401
1500 (1430)	750		916	F34A015007500N00	78 761	1800 (1755)	750		1121	F34A018007500N00	86 421
⁽¹⁾ MSZ EN 442 szerint vizsgálva						⁽¹⁾ MSZ EN 442 szerint vizsgálva					




Tartozékok Flores csőradiátorcsaládhoz

Árlista


Ábra	Leírás	Cikkszám	Ár (Ft)
	Speciális csatlakozóelem (krómozott) az elektromos fűtőelem beépítéséhez használható	AZ1EH000P000100SCHRO	13 671Ft / db
	Visszatérő csavarzat RLV 15 sarokkivitel Krómozott	AZ1SB0RVV00010ASCHRO	5 255Ft / db
	Visszatérő csavarzat RLV 15 egyenes kivitel Krómozott	AZ1SB0RVV00010TSCHRO	5 255 Ft / db
	Előremenő szelep RA-N 15 egyenes kivitel Krómozott	AZ1SB0FVV00010TSCHRO	8 058 Ft / db
	Előremenő szelep RA-N 15 jobb sarokkivitel Krómozott	AZ1SB0FVV00010ASCHRO	8 058 Ft / db
	Előremenő szelep RA-N 15 bal sarokkivitel Krómozott	AZ1SB0FVV10010ASCHRO	8 058 Ft / db
	Záródugó G 1/2" O gyűrűvel, nikkelezett sárgaréz	AZ0PL000B2001000	509,-/db* <i>*Lapradiátor tartozékokra vonatkozó kedvezménnyel!</i>
	Légtelenítő kulcs Műanyag	AZ0MM000K0001000	158,-/db* <i>*Lapradiátor tartozékokra vonatkozó kedvezménnyel!</i>
	Légtelenítő dugó G 1/2" forgatható, O gyűrűvel, nikkelezett sárgaréz	AZ0PL000V0001000	755,-/db* <i>*Lapradiátor tartozékokra vonatkozó kedvezménnyel!</i>

Tartozékok Flores csőradiátorcsaládhoz

Árlista

Ábra	Leírás	Cikkszám	Ár (Ft)
	Javitofesték stift Törtfehér/Verkehrsweiß RAL 9016	AZOPA000P0001000	3 364Ft / db* <i>*Lapradiátor tartozékokra vonatkozó kedvezménnyel!</i>
	Javitofesték spray Törtfehér színben RAL 9016	AZOPA000S0001000	8 094 Ft / db * <i>*Lapradiátor tartozékokra vonatkozó kedvezménnyel!</i>
	Javitofesték dobozban Törtfehér színben RAL 9016 1/8 kg kiszerelésben (az ecset nem része az ajánlatnak!)	AZOPA000B0001000	3 215 Ft / db * <i>*Lapradiátor tartozékokra vonatkozó kedvezménnyel!</i>

PTC Elektromos fűtőpatron

	Teljesítmény [Watt] (60 °C)	Cikkszám (védőérintkezős csatlakozódugóval)	Listaár [Ft/db]	Cikkszám (védőérintkezős csatlakozódugóval és kapcsolóval)	Listaár [Ft/db]
	300	AZ1EH030A0001000	61 341	AZ1EH030B0001000	83 094
	600	AZ1EH062A0001000	65 532	AZ1EH062B0001000	86 766
	900	AZ1EH092A0001000	69 462	AZ1EH092B0001000	90 697
<p><i>A megfelelő fűtőelem kiválasztásakor feltétlenül szükséges a műszaki katalógusban és a szerelési útmutatóban leírtak betartása! Mindig a FLORES fűtőtestekcsaládhoz ajánlott fűtőelemeket és beépítési módokat kell alkalmazni!</i></p>					

Kiegészítők Flores csőradiátor családhoz

Árlista

TÖRÜLKÖZŐTARTÓ, V ALAKÚ

TÖRÜLKÖZŐTARTÓ GOMB

TÖRÜLKÖZŐGYŰRŰ

SZÁRÍTÓRÚD

ÍVES SZÁRÍTÓRÚD (ÍVES RADIÁTORHOZ)

TÖRÜLKÖZŐTARTÓ, TÖBBSOROS


Kiegészítők										
Kiegészítők színe / hosszúsága [mm]	Cikkszám	Listaár [Ft/db]	FLORES FLORES M FLORES CH M				FLORES C FLORES C M FLORES C CH M			
			Építési hossz [mm]							
			400	500	600	750	400	500	600	750
Törülközőtartó, V alakú (rögzítőegység a csomagolásban)										
RAL 9016	-	AZ16BHPATVRBL000	7 575	•	•	•	•	•	•	•
krómozott	-	AZ16BHPATVRCH00SCHRO	9 297	•	•	•	•	•	•	•
Törülközőtartó, gomb alakú (rögzítőegység a csomagolásban)										
RAL 9016	-	AZ16BHPATRBLO000	7 104	•	•	•	•	•	•	•
krómozott	-	AZ16BHPATRBLO00SCHRO	8 160 8 813	•	•	•	•	•	•	•
Törülközőgyűrű (rögzítőegység a csomagolásban)										
RAL 9016	-	AZ16HTANORBLO000	15 969	•	•	•	•	•	•	•
krómozott	-	AZ16HTANORCH00SCHRO	18 059	•	•	•	•	•	•	•
Szárítórúd (rögzítőegység a csomagolásban)										
RAL 9016	370	AZ16BTBARR40BL00	11 423		•	•	•		•	•
krómozott	370	AZ16BTBARR40BLOSCHRO	13 766		•	•	•		•	•
RAL 9016	470	AZ16BTBARR50BL00	11 652			•	•		•	•
krómozott	470	AZ16BTBARR50CH0SCHRO	14 199			•	•		•	•
Íves szárítórúd (íves kivitelű radiátorhoz, rögzítőegység a csomagolásban)										
RAL 9016	370	AZ16BTBARR40CB00	13 218		•	•	•		•	•
krómozott	370	AZ16BTBARR40CH0SCHRO	15 561		•	•	•		•	•
RAL 9016	470	AZ16BTBARR50CB00	13 370			•	•		•	•
krómozott	470	AZ16BTBARR50CC0SCHRO	15 715			•	•		•	•
Többsoros törülközőtartó (rögzítőegység a csomagolásban)										
RAL 9016	470	AZ16BTGRILLBL000	25 622			•	•		•	•
krómozott	470	AZ16BTGRILLBLO0SCHRO	33 774			•	•		•	•

Tartozékok Flores csőradiátor családhoz

Digitális szobatermosztát

Digitális szobatermosztát



Rádiós szabályozóegység (falon kívüli kivitel)



Rádiós szabályozóegység (falba süllyeszthető kivitel)

A rádiófrekvenciás digitális szobatermosztát a design fűtőtestekbe integrált PTC elektromos fűtőelem vezérlésén keresztül éri el a helyiség kívánt hőmérsékletét. A jeladó jól áttekinthető LCD kijelzővel rendelkezik, amely egyidejűleg képes megjeleníteni a helyiség aktuális hőmérsékletét, az elérni kívánt hőmérsékletet, az üzemmódot és a BOOST szimbólumot.

A BOOST funkció segítségével (termosztát funkció nélkül) folyamatos üzemeltetésre van lehetőség 10 perctől 120 percig terjedő időtartam alatt. Kilenc előre beállított, négy változtatható programozási lehetőség áll rendelkezésre.

A rádiófrekvenciás szabályozóegység kiválóan alkalmazható utólagos beépítés esetén.

	Digitális (rádiós) szabályozóegység		
	EH 300 Set	EH 600 Set	EH 900 Set
	PTC elektromos fűtőelem		
Névleges feszültség	AC 230 Volt	AC 230 Volt	AC 230 Volt
Névleges teljesítmény EH	300 Watt (60 °C)	600 Watt (60°C)	900 Watt (60 °C)
Benyúlási hossz EH	245 mm	450 mm	620 mm
Átmérő D EH	11 mm	11 mm	11 mm
Kábelhossz EH	1500 mm	1500 mm	1500 mm
	Digitális kapcsolóórával ellátott termosztát adóegység		
Beállítható hőmérséklet (komfort)	+5,5 °C-tól +30 °C-ig, 0,5 °C osztásértékekkel		
Beállítható hőmérséklet (csökkent mód)	+5,5 °C-tól +19 °C-ig, 0,5 °C osztásértékekkel		
Beállítható hőmérséklet (fagyvédelem)	+5,5 °C-tól +10 °C-ig, 0,5 °C osztásértékekkel		
A BOOST ciklus időtartama:	10 - 120 perc időtartamig		
Statikus eltérés	0,1 K		
Áramforrás	2 db alkáli elem, típusa: LR03		
Hatótávolság	30 m bármely irányban		
Kommunikációs frekvencia	868,3 MHz		
Környezeti hőmérséklet üzem közben	-10 °C és +50 °C között		
Tárolási hőmérséklet	-20 °C és +50 °C között		
A levegő nedvességtartalma	max. 90%, +25 °C esetén		
IP Védettség	IP 31		
Méret	110 x 65 x 20 mm (magasság x szélesség x mélység)		
	Digitális szobatermosztát vevőegysége		
Környezeti hőmérséklet üzem közben	0 °C és +40 °C között		
Tárolási hőmérséklet	-10 °C és +50 °C között		
Teljesítmény	230 V AC, 50 Hz		
Védettség	IP 20		
Kimenet	Relé: 16 A, 250 V		
Maximális terhelhetőség	16 A, 230 V AC, 50 Hz		
Rádiófrekvencia és távolság a vevőegységtől	868 MHz <10 mW (kétutas kommunikáció) kb. 100 m szabad légtérben		
CE-jelölések (az EU előírásoknak megfelelően):	R&TTE 1999/5/EC LVD 2006/95/EC EMC 2004/108/EC RoHS 2011/65/EU		
	Rádiós szabályozóegység falba süllyeszthető vevőegysége		
Környezeti hőmérséklet üzem közben	0 °C és +40 °C között		
Tárolási hőmérséklet	-10 °C és +50 °C között		
Teljesítmény	230 V AC, 50 Hz		
Védettség	IP 20 Választható: IP21		
Kimenet	Relé: 16 A, 250 V		
Maximális terhelhetőség	16 A, 230 V AC, 50 Hz		
Rádiófrekvencia és távolság a vevőegységtől	868 MHz <10 mW (kétutas kommunikáció) kb. 100 m szabad légtérben kb. 30 m nem szabad légtérben		
CE-jelölések (az EU előírásoknak megfelelően):	R&TTE 1999/5/EC LVD 2006/95/EC EMC 2004/108/EC RoHS 2011/65/EU		
Rádiós szabályozóegység, tartalma: adó és vevő egység (falon kívüli kivitel) és elektromos fűtőelem			
Cikkszám	AZ1CT030RF001000	AZ1CT060RF001000	AZ1CT090RF001000
Listaár [Ft/db]	85 944	90 445	96 059
Rádiós szabályozóegység, tartalma: adó és vevő egység (falba süllyeszthető kivitel) és elektromos fűtőelem			
Cikkszám	AZ1CT030RF101000	AZ1CT060RF101000	AZ1CT090RF101000
Listaár [Ft/db]	84 985	90 288	96 100
Rádiós szabályozóegység, tartalma: adó és vevő egység (falon kívüli kivitel). Elektromos fűtőelem NÉLKÜL!			
Cikkszám	AZ1CT000CS001000		
Listaár [Ft/db]	67 615		
Rádiós szabályozóegység, tartalma: adó és vevő egység (falba süllyeszthető kivitel). Elektromos fűtőelem NÉLKÜL!			
Cikkszám	AZ1CT000CS101000		
Listaár [Ft/db]	65 197		

DION fürdőszobai csőradiátorok

Árlista 2026/I.



Dion fürdőszobai csőradiátorok






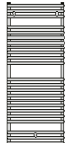


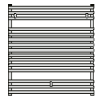
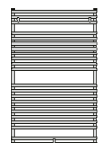
Esztétikus
komfort



Dion Fürdőszobai csőradiátorok

Dion egyenes Fürdőszobai csőradiátor egyenes kivitelben, négyponthoz csatlakozással, RAL 9016 törtfehér színben	68
Dion C íves Fürdőszobai csőradiátor íves kivitelben, négyponthoz csatlakozással, RAL 9016 törtfehér színben	70
Dion M egyenes Fürdőszobai csőradiátor egyenes kivitelben, középcsatlakozással, RAL 9016 törtfehér színben	72
Dion C M íves Fürdőszobai csőradiátor íves kivitelben, középcsatlakozással, RAL 9016 törtfehér színben	74
Dion TWIN M Dupla csöves fürdőszobai csőradiátor, egyenes kivitelben, középcsatlakozással, RAL 9016 törtfehér színben	76
Dion Modernizációs Fürdőszobai csőradiátor felújításokhoz, egyenes kivitelben, középcsatlakozással, speciális kötéstávolsággal, RAL 9016 törtfehér színben	78
Tartozékok, kiegészítők Dion fürdőszobai csőradiátorcsaládhoz	82
Színpaletta Lapradiátorok és Dion	100











Árlista

Dion egyeses, törtfehér, négypontos csatlakozású kivitelben											
↑ Névleges (Szerk.) mag. [mm]	↔ Építési hossz [mm]	Ábra	Hőtelj. ⁽¹⁾ 75/65/20 °C	Cikkszám	Ár [Ft/db]	↑ Névleges (Szerk.) mag. [mm]	↔ Építési hossz [mm]	Ábra	Hőtelj. ⁽¹⁾ 75/65/20 °C	Cikkszám	Ár [Ft/db]
700 (714)	400		314	F3NA007004000000	57 306	1100 (1134)	400		481	F3NA011004000000	64 805
700 (714)	500		374	F3NA007005000000	58 556	1100 (1134)	500		568	F3NA011005000000	66 721
700 (714)	600		437	F3NA007006000000	61 069	1100 (1134)	600		663	F3NA011006000000	70 607
700 (714)	750		529	F3NA007007500000	64 628	1100 (1134)	750		802	F3NA011007500000	75 996
700 (714)	900		617	F3NA007009000000	67 435	1100 (1134)	900		937	F3NA011009000000	80 183

⁽¹⁾ MSZ EN 442 szerint vizsgálva

⁽¹⁾ MSZ EN 442 szerint vizsgálva






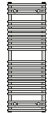








Árlista

Dion egyenes, törtfehér, négyponos csatlakozású kivitelben											
↑ Névleges (Szerk.) mag. [mm]	↕ Építési hossz [mm]	Ábra	Hőtelj. ⁽¹⁾ 75/65/20 °C	Cikkszám	Ár [Ft/db]	↑ Névleges (Szerk.) mag. [mm]	↕ Építési hossz [mm]	Ábra	Hőtelj. ⁽¹⁾ 75/65/20 °C	Cikkszám	Ár [Ft/db]
1500 (1470)	400		623	F3NA015004000000	72 392	1800 (1764)	400		755	F3NA018004000000	79 273
1500 (1470)	500		733	F3NA015005000000	74 316	1800 (1764)	500		886	F3NA018005000000	82 492
1500 (1470)	600		856	F3NA015006000000	79 232	1800 (1764)	600		1035	F3NA018006000000	88 610
1500 (1470)	750		1035	F3NA015007500000	85 994	1800 (1764)	750		1252	F3NA018007500000	96 973
1500 (1470)	900		1208	F3NA015009000000	91 707	1800 (1764)	900		1462	F3NA018009000000	103 175

⁽¹⁾ MSZ EN 442 szerint vizsgálva

⁽¹⁾ MSZ EN 442 szerint vizsgálva





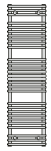
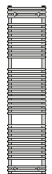




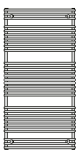
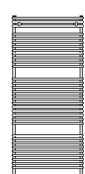


Árlista

Dion C íves, törtfehér, négypontos csatlakozású kivitelben											
 Névleges (Szerk.) mag. [mm]	 Építési hossz [mm]	Ábra	Hőtelj. ⁽¹⁾ 75/65/20 °C	Cikkszám	Ár [Ft/db]	 Névleges (Szerk.) mag. [mm]	 Építési hossz [mm]	Ábra	Hőtelj. ⁽¹⁾ 75/65/20 °C	Cikkszám	Ár [Ft/db]
700 (714)	400 (399)		314	F3VA007004000000	64 285	1100 (1134)	400 (399)		481	F3VA011004000000	72 490
700 (714)	500 (498)		374	F3VA007005000000	65 535	1100 (1134)	500 (498)		568	F3VA011005000000	74 406
700 (714)	600 (596)		437	F3VA007006000000	68 206	1100 (1134)	600 (596)		663	F3VA011006000000	78 451
700 (714)	750 (742)		529	F3VA007007500000	73 989	1100 (1134)	750 (742)		802	F3VA011007500000	86 064
700 (714)	900 (887)		617	F3VA007009000000	78 480	1100 (1134)	900 (887)		937	F3VA011009000000	91 934

⁽¹⁾ MSZ EN 442 szerint vizsgálva

⁽¹⁾ MSZ EN 442 szerint vizsgálva






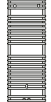



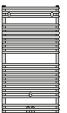

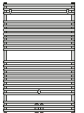

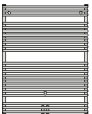
Árlista

DionC íves törtfehér, négypontos csatlakozású kivitelben											
 Névleges (Szerk.) mag. [mm]	 Építési hossz [mm]	Ábra	Hőtelj. ⁽¹⁾ 75/65/20 °C	Cikkszám	Ár [Ft/db]	 Névleges (Szerk.) mag. [mm]	 Építési hossz [mm]	Ábra	Hőtelj. ⁽¹⁾ 75/65/20 °C	Cikkszám	Ár [Ft/db]
1500 (1470)	400 (399)		623	F3VA015004000000	80 076	1800 (1764)	400 (399)		755	F3VA018004000000	86 957
1500 (1470)	500 (498)		733	F3VA015005000000	82 001	1800 (1764)	500 (498)		886	F3VA018005000000	90 177
1500 (1470)	600 (596)		856	F3VA015006000000	87 076	1800 (1764)	600 (596)		1035	F3VA018006000000	96 454
1500 (1470)	750 (742)		1035	F3VA015007500000	96 062	1800 (1764)	750 (742)		1252	F3VA018007500000	107 040
1500 (1470)	900 (887)		1208	F3VA015009000000	103 458	1800 (1764)	900 (887)		1462	F3VA018009000000	114 926

⁽¹⁾ MSZ EN 442 szerint vizsgálva









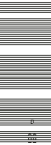

⁽¹⁾ MSZ EN 442 szerint vizsgálva

Árlista

Dion M egyeses, törtfehér, középcsatlakozású kivitelben											
 Névleges (Szerk.) mag. [mm]	 Építési hossz [mm]	Ábra	Hőtelj. ⁽¹⁾ 75/65/20 °C	Cikkszám	Ár [Ft/db]	 Névleges (Szerk.) mag. [mm]	 Építési hossz [mm]	Ábra	Hőtelj. ⁽¹⁾ 75/65/20 °C	Cikkszám	Ár [Ft/db]
700 (714)	400		314	F3NE007004000000	68 647	1100 (1134)	400		481	F3NE011004000000	76 173
700 (714)	500		374	F3NE007005000000	69 871	1100 (1134)	500		568	F3NE011005000000	78 050
700 (714)	600		437	F3NE007006000000	72 383	1100 (1134)	600		663	F3NE011006000000	81 935
700 (714)	750		529	F3NE007007500000	75 813	1100 (1134)	750		802	F3NE011007500000	87 129
700 (714)	900		617	F3NE007009000000	78 621	1100 (1134)	900		937	F3NE011009000000	91 315















⁽¹⁾ MSZ EN 442 szerint vizsgálva

⁽¹⁾ MSZ EN 442 szerint vizsgálva

Dion M egyenes, törtfehér, középcsatlakozású kivitelben											
↑ Névleges (Szerk.) mag. [mm]	↔ Építési hossz [mm]	Ábra	Hőtelj. ⁽¹⁾ 75/65/20 °C	Cikkszám	Ár [Ft/db]	↑ Névleges (Szerk.) mag. [mm]	↔ Építési hossz [mm]	Ábra	Hőtelj. ⁽¹⁾ 75/65/20 °C	Cikkszám	Ár [Ft/db]
1500 (1470)	400		623	F3NE015004000000	83 781	1800 (1764)	400		755	F3NE018004000000	90 680
1500 (1470)	500		733	F3NE015005000000	85 655	1800 (1764)	500		886	F3NE018005000000	93 840
1500 (1470)	600		856	F3NE015006000000	90 571	1800 (1764)	600		1035	F3NE018006000000	99 958
1500 (1470)	750		1035	F3NE015007500000	97 084	1800 (1764)	750		1252	F3NE018007500000	108 025
1500 (1470)	900		1208	F3NE015009000000	102 797	1800 (1764)	900		1462	F3NE018009000000	114 227

⁽¹⁾ MSZ EN 442 szerint vizsgálva

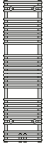





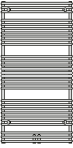


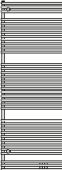
⁽¹⁾ MSZ EN 442 szerint vizsgálva

Dion CM íves, törtfehér, középcsatlakozású kivitelben											
 Névleges (Szerk.) mag. [mm]	 Építési hossz [mm]	Ábra	Hőtelj. ⁽¹⁾ 75/65/20 °C	Cikkszám	Ár [Ft/db]	 Névleges (Szerk.) mag. [mm]	 Építési hossz [mm]	Ábra	Hőtelj. ⁽¹⁾ 75/65/20 °C	Cikkszám	Ár [Ft/db]
700 (714)	400 (399)		314	F5VE007004000000	86 599	1100 (1134)	400 (399)		481	F5VE011004000000	94 830
700 (714)	500 (498)		374	F5VE007005000000	91 878	1100 (1134)	500 (498)		568	F5VE011005000000	100 856
700 (714)	600 (596)		437	F5VE007006000000	92 446	1100 (1134)	600 (596)		663	F5VE011006000000	102 797
700 (714)	750 (742)		529	F5VE007007500000	97 016	1100 (1134)	750 (742)		802	F5VE011007500000	108 991
700 (714)	900 (887)		617	F5VE007009000000	103 091	1100 (1134)	900 (887)		937	F5VE011009000000	116 444

⁽¹⁾ MSZ EN 442 szerint vizsgálva

⁽¹⁾ MSZ EN 442 szerint vizsgálva

Árlista













Dion CM íves, törtfehér, középcsatlakozású kivitelben											
↑ Névleges (Szerk.) mag. [mm]	↕ Építési hossz [mm]	Ábra	Hőtelj. ⁽¹⁾ 75/65/20 °C	Cikkszám	Ár [Ft/db]	↑ Névleges (Szerk.) mag. [mm]	↕ Építési hossz [mm]	Ábra	Hőtelj. ⁽¹⁾ 75/65/20 °C	Cikkszám	Ár [Ft/db]
1500 (1470)	400 (399)		623	F5VE015004000000	102 438	1800 (1764)	400 (399)		755	F5VE018004000000	109 338
1500 (1470)	500 (498)		733	F5VE015005000000	109 028	1800 (1764)	500 (498)		886	F5VE018005000000	116 787
1500 (1470)	600 (596)		856	F5VE015006000000	112 000	1800 (1764)	600 (596)		1035	F5VE018006000000	120 960
1500 (1470)	750 (742)		1035	F5VE015007500000	119 401	1800 (1764)	750 (742)		1252	F5VE018007500000	129 817
1500 (1470)	900 (887)		1208	F5VE015009000000	127 889	1800 (1764)	900 (887)		1462	F5VE018009000000	139 286

⁽¹⁾ MSZ EN 442 szerint vizsgálva

⁽¹⁾ MSZ EN 442 szerint vizsgálva



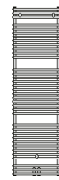



Dion TWIN M Egyenes, RAL 9016 törtfehér, középcsatlakozású

Árlista

Dion TWIN M						Dion TWIN M					
 Névleges (Szerk.) mag. [mm]	 Építési hossz [mm]	Ábra	Hőtelj. ⁽¹⁾ 75/65/20 °C	Cikkszám	Ár [Ft/db]	 Névleges (Szerk.) mag. [mm]	 Építési hossz [mm]	Ábra	Hőtelj. ⁽¹⁾ 75/65/20 °C	Cikkszám	Ár [Ft/db]
700 (714)	500		559	F3VE007005000000	126 296	1100 (1134)	500		819	F3VE011005000000	142 016
700 (714)	600		671	F3VE007006000000	129 097	1100 (1134)	600		983	F3VE011006000000	147 564
700 (714)	750		840	F3VE007007500000	137 028	1100 (1134)	750		1230	F3VE011007500000	159 148
700 (714)	900		1008	F3VE007009000000	144 104	1100 (1134)	900		1477	F3VE011009000000	168 982
⁽¹⁾ MSZ EN 442 szerint vizsgálva						⁽¹⁾ MSZ EN 442 szerint vizsgálva					

Dion TWIN M Egyenes, RAL 9016 törtfehér, középcsatlakozású















Árlista

Dion TWIN M					
 Névleges (Szerk.) mag. [mm]	 Építési hossz [mm]	Ábra	Hőtelj. ⁽¹⁾ 75/65/20 °C	Cikkszám	Ár [Ft/db]
1800 (1764)	500		1221	F3VE018005000000	190 515
1800 (1764)	600		1466	F3VE018006000000	200 527
1800 (1764)	750		1834	F3VE018007500000	218 049
1800 (1764)	900		2203	F3VE018009000000	232 364

⁽¹⁾ MSZ EN 442 szerint vizsgálva

Dion Modernizációs, jobbos kivitel, egyenes, RAL 9016 törtfehér

Árlista



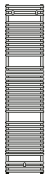




Dion Modernizációs, jobbos											
 Névleges (Szerk.) mag. [mm]	 Építési hossz [mm]	Ábra	Hőtelj. ⁽¹⁾ 75/65/20 °C	Cikkszám	Ár [Ft/db]	 Névleges (Szerk.) mag. [mm]	 Építési hossz [mm]	Ábra	Hőtelj. ⁽¹⁾ 75/65/20 °C	Cikkszám	Ár [Ft/db]
700 (714)	400		314	F3UAB07004000000	108 675	1100 (1134)	400		481	F3UAB11004000000	116 174
700 (714)	500		374	F3UAB07005000000	109 925	1100 (1134)	500		568	F3UAB11005000000	118 090
700 (714)	600		437	F3UAB07006000000	112 437	1100 (1134)	600		663	F3UAB11006000000	121 976
700 (714)	750		529	F3UAB07007500000	115 996	1100 (1134)	750		802	F3UAB11007500000	127 365
700 (714)	900		617	F3UAB07009000000	118 804	1100 (1134)	900		937	F3UAB11009000000	131 552

⁽¹⁾ MSZ EN 442 szerint vizsgálva

⁽¹⁾ MSZ EN 442 szerint vizsgálva

Dion Modernizációs, jobbos kivitel, egyenes, RAL 9016 törtfehér















Árlista

Dion Modernizációs, jobbos					
 Névleges (Szerk.) mag. [mm]	 Építési hossz [mm]	Ábra	Hőtelj. ⁽¹⁾ 75/65/20 °C	Cikkszám	Ár [Ft/db]
1800 (1764)	400		755	F3UAB18004000000	130 642
1800 (1764)	500		886	F3UAB18005000000	133 636
1800 (1764)	600		1035	F3UAB18006000000	139 754
1800 (1764)	750		1252	F3UAB18007500000	148 117
1800 (1764)	900		1462	F3UAB18009000000	154 544

⁽¹⁾ MSZ EN 442 szerint vizsgálva

Dion Modernizációs, balos kivitel, egyenes, RAL 9016 törtfehér

Árlista








Dion Modernizációs, balos											
 Névleges (Szerk.) mag. [mm]	 Építési hossz [mm]	Ábra	Hőtelj. ⁽¹⁾ 75/65/20 °C	Cikkszám	Ár [Ft/db]	 Névleges (Szerk.) mag. [mm]	 Építési hossz [mm]	Ábra	Hőtelj. ⁽¹⁾ 75/65/20 °C	Cikkszám	Ár [Ft/db]
700 (714)	400		314	F3UAB07004000010	108 675	1100 (1134)	400		481	F3UAB11004000010	116 174
700 (714)	500		374	F3UAB07005000010	109 925	1100 (1134)	500		568	F3UAB11005000010	118 090
700 (714)	600		437	F3UAB07006000010	112 437	1100 (1134)	600		663	F3UAB11006000010	121 976
700 (714)	750		529	F3UAB07007500010	115 996	1100 (1134)	750		802	F3UAB11007500010	127 365
700 (714)	900		617	F3UAB07009000010	118 804	1100 (1134)	900		937	F3UAB11009000010	131 552

⁽¹⁾ MSZ EN 442 szerint vizsgálva

⁽¹⁾ MSZ EN 442 szerint vizsgálva

Dion Modernizációs, balos kivitel, egyenes, RAL 9016 törtfehér








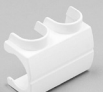




Árlista

Dion Modernizációs, balos					
 Névleges (Szerk.) mag. [mm]	 Építési hossz [mm]	Ábra	Hőtelj. ⁽¹⁾ 75/65/20 °C	Cikkszám	Ár [Ft/db]
1800 (1764)	400		755	F3UAB18004000010	130 642
1800 (1764)	500		886	F3UAB18005000010	133 636
1800 (1764)	600		1035	F3UAB18006000010	139 754
1800 (1764)	750		1252	F3UAB18007500010	148 117
1800 (1764)	900		1462	F3UAB18009000010	154 544

⁽¹⁾ MSZ EN 442 szerint vizsgálva




Tartozékok Dion csőradiátorcsaládhoz

Árlista


Ábra	Leírás	Cikkszám	Ár (Ft)
	Speciális csatlakozóelem (krómozott) az elektromos fűtőelem beépítéséhez használható	AZ1EH000P000100SCHRO	13 671,-/db
	Visszatérő csavarzat RLV 15 sarokkivitel Krómozott	AZ1SB0RVV00010ASCHRO	5 255,-/db
	Visszatérő csavarzat RLV 15 egyenes kivitel Krómozott	AZ1SB0RVV00010TSCHRO	5 255,-/db
	Előremenő szelep RA-N 15 egyenes kivitel Krómozott	AZ1SB0FVV00010TSCHRO	8 054,-/db
	Előremenő szelep RA-N 15 jobb sarokkivitel Krómozott	AZ1SB0FVV00010ASCHRO	8 054,-/db
	Előremenő szelep RA-N 15 bal sarokkivitel Krómozott	AZ1SB0FVV10010ASCHRO	8 054,-/db
	Szelepcs csatlakozóegység, sarokkivitel Egycsöves Kétsöves	AZ1SP00GG00010A0 AZ1TP00GG00010A0	18 615 Ft / db 18 626 Ft / db
	Szelepcs csatlakozóegység, egyenes kivitel Egycsöves Kétsöves	AZ1SP00GG00010T0 AZ1TP00GG00010T0	18 615 Ft / db 18 615 Ft / db
	Takarórozetta sarokkivitelű szelepcs csatlakozóegységhez RAL 9016 törtfehér Krómozott	AZ1MV000C00010A0 AZ1MV000C00010AH	4 473 Ft / db 11 562 Ft / db
	Takarórozetta egyenes kivitelű szelepcs csatlakozóegységhez RAL 9016 törtfehér Krómozott	AZ1MV000C00010T0 AZ1MV000C00010TH	4 473 Ft / db 11 562 Ft / db
	Záródugó G 1/2" O gyűrűvel, nikkelezett sárgaréz	AZ0PL000B2001000	509,-/db* <i>*Lapradiátor tartozékokra vonatkozó kedvezménnyel!</i>
	Légtelenítő kulcs Műanyag	AZ0MM000K0001000	160,-/db* <i>*Lapradiátor tartozékokra vonatkozó kedvezménnyel!</i>
	Légtelenítő dugó G 1/2" forgatható, O gyűrűvel, nikkelezett sárgaréz	AZ0PL000V0001000	769,-/db* <i>*Lapradiátor tartozékokra vonatkozó kedvezménnyel!</i>

Tartozékok Dion csőradiátorcsaládhoz

Árlista

Ábra	Leírás	Cikkszám	Ár (Ft)
	Javitofesték stift Törtfehér/Verkehrsweiß RAL 9016	AZOPA000P0001000	3 364,-/db* <i>*Lapradiátor tartozékokra vonatkozó kedvezménnyel!</i>
	Javitofesték spray Törtfehér színben RAL 9016	AZOPA000S0001000	8 249,-/db* <i>*Lapradiátor tartozékokra vonatkozó kedvezménnyel!</i>
	Javitofesték dobozban Törtfehér színben RAL 9016 1/8 kg kiszerelésben (az ecset nem része az ajánlatnak!)	AZOPA000B0001000	3 215,-/db* <i>*Lapradiátor tartozékokra vonatkozó kedvezménnyel!</i>

PTC Elektromos fűtőpatron

	Teljesítmény [Watt] (60 °C)	Cikkszám (védőérintkezős csatlakozódugóval)	Listaár [Ft/db]	Cikkszám (védőérintkezős csatlakozódugóval és kapcsolóval)	Listaár [Ft/db]
	300	AZ1EH030A0001000	61 341	AZ1EH030B0001000	83 094
	600	AZ1EH062A0001000	65 533	AZ1EH062B0001000	86 767
	900	AZ1EH092A0001000	69 462	AZ1EH092B0001000	90 697
<p><i>A megfelelő fűtőelem kiválasztásakor feltétlenül szükséges a műszaki katalógusban és a szerelési útmutatóban leírtak betartása! Mindig a DION fűtőtestekcsaládhoz ajánlott fűtőelemeket és beépítési módokat kell alkalmazni!</i></p>					

Kiegészítők Dion csőradiátor családhoz

Árlista

TÖRÜLKÖZŐTARTÓ, V ALAKÚ

TÖRÜLKÖZŐTARTÓ GOMB

TÖRÜLKÖZŐGYŰRŰ

SZÁRÍTÓRÚD

ÍVES SZÁRÍTÓRÚD (ÍVES RADIÁTORHOZ)

TÖRÜLKÖZŐTARTÓ, TÖBBSOROS


Kiegészítők													
Kiegészítők színe / hosszúsága [mm]	Cikkszám	Listaár [Ft/db]	DION DION M DION M TWIN DION Moderniz.					DION C DION M C					
			Építési hossz [mm]										
			400	500	600	750	900	400	500	600	750	900	
Törülközőtartó, V alakú (rögzítőegység a csomagolásban)													
RAL 9016	-	AZ16BHPATVRBL000	7 575	•	•	•	•			•	•	•	•
krómozott	-	AZ16BHPATVRCH00SCHRO	9 297	•	•	•	•			•	•	•	•
Törülközőtartó, gomb alakú (rögzítőegység a csomagolásban)													
RAL 9016	-	AZ16BHPATRBLO000	7 104	•	•	•	•			•	•	•	•
krómozott	-	AZ16BHPATRBLO00SCHRO	8 813	•	•	•	•			•	•	•	•
Törülközőgyűrű (rögzítőegység a csomagolásban)													
RAL 9016	-	AZ16HTANORBLO000	15 969	•	•	•	•			•	•	•	•
krómozott	-	AZ16HTANORCH00SCHRO	18 059	•	•	•	•			•	•	•	•
Szárítórúd (rögzítőegység a csomagolásban)													
RAL 9016	370	AZ16BTBARR40BL00	11 423		•	•	•				•	•	•
krómozott	370	AZ16BTBARR40BLOSCHRO	13 766		•	•	•				•	•	•
RAL 9016	470	AZ16BTBARR50BL00	11 652			•	•					•	•
krómozott	470	AZ16BTBARR50CH0SCHRO	14 199			•	•					•	•
Íves szárítórúd (íves kivitelű radiátorhoz, rögzítőegység a csomagolásban)													
RAL 9016	370	AZ16BTBARR40CB00	13 218		•	•	•				•	•	•
krómozott	370	AZ16BTBARR40CH0SCHRO	15 561		•	•	•				•	•	•
RAL 9016	470	AZ16BTBARR50CB00	13 370			•	•					•	•
krómozott	470	AZ16BTBARR50CC0SCHRO	15 712			•	•					•	•
Többsoros törülközőtartó (rögzítőegység a csomagolásban)													
RAL 9016	470	AZ16BTGRILLBL000	25 623			•	•					•	•
krómozott	470	AZ16BTGRILLBLO0SCHRO	33 774			•	•					•	•

Tartozékok Dion csőradiátor családhoz

Digitális szobatermosztát

Digitális szobatermosztát



Rádiós szabályozóegység (falon kívüli kivitel)



Rádiós szabályozóegység (falba süllyeszthető kivitel)

A rádiófrekvenciás digitális szobatermosztát a design fűtőtestekbe integrált PTC elektromos fűtőelem vezérlésén keresztül éri el a helyiség kívánt hőmérsékletét. A jeladó jól áttekinthető LCD kijelzővel rendelkezik, amely egyidejűleg képes megjeleníteni a helyiség aktuális hőmérsékletét, az elérni kívánt hőmérsékletet, az üzemmódot és a BOOST szimbólumot.

A BOOST funkció segítségével (termosztát funkció nélkül) folyamatos üzemeltetésre van lehetőség 10 perctől 120 percig terjedő időtartam alatt. Kilenc előre beállított, négy változtatható programozási lehetőség áll rendelkezésre.

A rádiófrekvenciás szabályozóegység kiválóan alkalmazható utólagos beépítés esetén.

	Digitális (rádiós) szabályozóegység		
	EH 300 Set	EH 600 Set	EH 900 Set
	PTC elektromos fűtőelem		
Névleges feszültség	AC 230 Volt	AC 230 Volt	AC 230 Volt
Névleges teljesítmény EH	300 Watt (60 °C)	600 Watt (60°C)	900 Watt (60 °C)
Benyúlási hossz EH	245 mm	450 mm	620 mm
Átmérő D EH	11 mm	11 mm	11 mm
Kábelhossz EH	1500 mm	1500 mm	1500 mm
	Digitális kapcsolóórával ellátott termosztát adóegység		
Beállítható hőmérséklet (komfort)	+5,5 °C-tól +30 °C-ig, 0,5 °C osztásértékekkel		
Beállítható hőmérséklet (csökkent mód)	+5,5 °C-tól +19 °C-ig, 0,5 °C osztásértékekkel		
Beállítható hőmérséklet (fagyvédelem)	+5,5 °C-tól +10 °C-ig, 0,5 °C osztásértékekkel		
A BOOST ciklus időtartama:	10 - 120 perc időtartamig		
Statikus eltérés	0,1 K		
Áramforrás	2 db alkáli elem, típusa: LR03		
Hatótávolság	30 m bármely irányban		
Kommunikációs frekvencia	868,3 MHz		
Környezeti hőmérséklet üzem közben	-10 °C és +50 °C között		
Tárolási hőmérséklet	-20 °C és +50 °C között		
A levegő nedvességtartalma	max. 90%, +25 °C esetén		
IP Védettség	IP 31		
Méret	110 x 65 x 20 mm (magasság x szélesség x mélység)		
	Digitális szobatermosztát vevőegysége		
Környezeti hőmérséklet üzem közben	0 °C és +40 °C között		
Tárolási hőmérséklet	-10 °C és +50 °C között		
Teljesítmény	230 V AC, 50 Hz		
Védettség	IP 20		
Kimenet	Relé: 16 A, 250 V		
Maximális terhelhetőség	16 A, 230 V AC, 50 Hz		
Rádiófrekvencia és távolság a vevőegységtől	868 MHz <10 mW (kétutas kommunikáció) kb. 100 m szabad légtérben		
CE-jelölések (az EU előírásoknak megfelelően):	R&TTE 1999/5/EC LVD 2006/95/EC EMC 2004/108/EC RoHS 2011/65/EU		
	Rádiós szabályozóegység falba süllyeszthető vevőegysége		
Környezeti hőmérséklet üzem közben	0 °C és +40 °C között		
Tárolási hőmérséklet	-10 °C és +50 °C között		
Teljesítmény	230 V AC, 50 Hz		
Védettség	IP 20 Választható: IP21		
Kimenet	Relé: 16 A, 250 V		
Maximális terhelhetőség	16 A, 230 V AC, 50 Hz		
Rádiófrekvencia és távolság a vevőegységtől	868 MHz <10 mW (kétutas kommunikáció) kb. 100 m szabad légtérben kb. 30 m nem szabad légtérben		
CE-jelölések (az EU előírásoknak megfelelően):	R&TTE 1999/5/EC LVD 2006/95/EC EMC 2004/108/EC RoHS 2011/65/EU		
Rádiós szabályozóegység, tartalma: adó és vevő egység (falon kívüli kivitel) és elektromos fűtőelem			
Cikkszám	AZ1CT030RF001000	AZ1CT060RF001000	AZ1CT090RF001000
Listaár [Ft/db]	85 944	90 445	96 059
Rádiós szabályozóegység, tartalma: adó és vevő egység (falba süllyeszthető kivitel) és elektromos fűtőelem			
Cikkszám	AZ1CT030RF101000	AZ1CT060RF101000	AZ1CT090RF101000
Listaár [Ft/db]	84 985	89 868	96 100
Rádiós szabályozóegység, tartalma: adó és vevő egység (falon kívüli kivitel). Elektromos fűtőelem NÉLKÜL!			
Cikkszám	AZ1CT000CS001000		
Listaár [Ft/db]	67 616		
Rádiós szabályozóegység, tartalma: adó és vevő egység (falba süllyeszthető kivitel). Elektromos fűtőelem NÉLKÜL!			
Cikkszám	AZ1CT000CS101000		
Listaár [Ft/db]	65 197		



Figuresse

Fűtés és
elegancia
a legfelső fokon



TARTALOMJEGYZÉK

ELLIPSE, ELLIPSE E	92, 95
GATE, GATE E	92, 95
IMPULSE, IMPULSE E	92, 96
RASP, RASP E	93, 96
SQUARA, SQUARA E	93, 97
SQUASY, SQUASYE	94, 97
TWIST, TWIST E	94, 98
Tartozékok	99
Színpaletta	101



HARMÓNIA A FÜRDŐSZOBÁBAN

A kényelem és a design ötvözésével, a különleges formájú Figuresse design radiátorokkal wellness-oázist varázsolhatunk otthonunkban. A fürdőszobákban radiátoros fűtés esetén az ideális hőmérséklet 24 °C, padlófűtéssel a 22 °C-ot érezzük kellemesnek. A Figuresse fűtőtestek stílusosan és praktikusan segítenek elérni a komfortos hőérzetet:

- Vonzó, szokatlan formákkal rendelkeznek
- Fűtési rendszerbe építhető és elektromos változatban
- Egyszerű beépítés
- Felhasználóbarát működés jellemzi őket
- Minden modell azonnal, raktárkészletről elérhető törtfehér, antracitszürke és matt fekete színben
- Külön megrendelésre további RAL színekben is elérhetőek





KOMFORT ÉS DESIGN MINT ÉLETSTÍLUS

A fürdőszobában gyors és független fűtésre lehet szükség. Az elektromos fűtés nemcsak a legenergiatakarékosabb megoldás, de ideális választás lehet felújítási projektek során vagy olyan helyeken, amelyek függetlenek a központi fűtési rendszertől.

Az elektromos radiátorok előnyei:

- Az enyhe sugárzó hő komfortos klímát teremt a helyiségben
- Gyors és egyszerű beépítés – a fűtési rendszertől függetlenül
- Az enyhe sugárzó hő komfortos klímát teremt a helyiségben
- Akár megújuló energiaforrásokkal is használható
- Ideális fűtési időszakon kívüli használatra.

FIGURESSE – OTTHON ÉS INSPIRÁCIÓ

A Figuresse modellek különleges formákat öltve, a legújabb trendeknek megfelelő tulajdonságokkal felruházva testesítik meg a jövőt azokban az ideális fürdőszobákban, amelyekben a komfort és a design tökéletesen illeszkedik a felhasználók igényeihez.

- Megbízható működés
- Magas minőség
- Egyszerű beszerelhetőség
- Felhasználóbarát használat
- Fűtési rendszerbe építhető és elektromos kivitelben, több típushoz kiegészítőként elektromos fűtőelem rendelhető
- Mindegyik Figuresse modellt raktárkészletről szállítjuk a következő színekben:
 - RAL 9016 törtfehér
 - RAL 9005 matt mélyfekete
 - RAL 7016 matt antracitszürke
- Külön megrendelésre akár további RAL színekben is elérhető

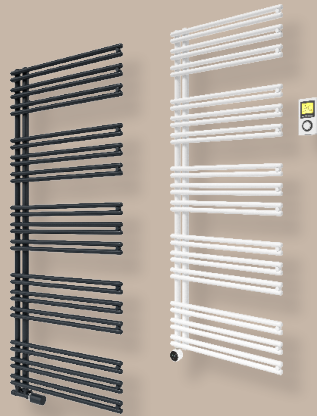
Fedezze fel a Figuresse termékcsaládot!



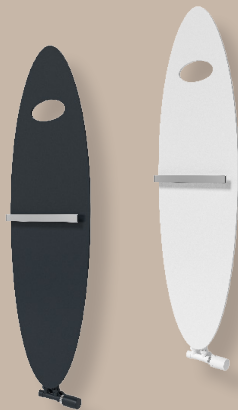
IMPULSE 92
IMPULSE E 96



SQUARA 93
SQUARA E 97



GATE 92
GATE E 95



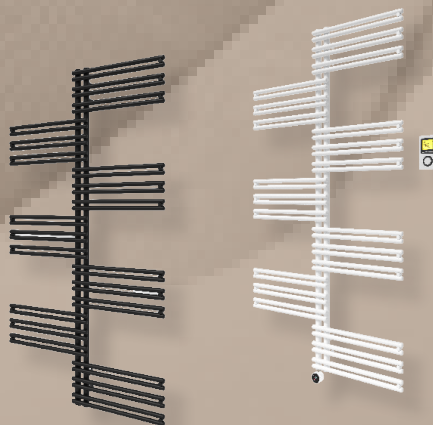
ELLIPSE 92
ELLIPSE E 95



RASP 93
RASPE 96



SQUASY 94
SQUASY E 97



TWIST 94
TWIST E 98

LISTAÁRAK

Fűtési rendszerbe építhető Figuresse fűtőtestek



ELLIPSE (S0001 matt fehér)				
Cikkszámok				
FLUA013903900N0S0001	1390	390	449	211 638
FLUA017904900N0S0001	1790	490	690	292 667

ELLIPSE (RAL 9005 matt mélyfekete)				
Cikkszámok				
FLUA013903900N0S0029	1390	390	449	232 823
FLUA017904900N0S0029	1790	490	690	321 934

ELLIPSE (RAL 7016 matt antracitszürke)				
Cikkszámok				
FLUA013903900N0S0022	1390	390	449	232 823
FLUA017904900N0S0022	1790	490	690	321 934



IMPULSE (S0001 matt fehér)				
Cikkszámok				
FLVA013905000N0S0001	1390	500	674	238 677
FLVA017905900N0S0001	1790	590	915	321 279

IMPULSE (RAL 9005 matt mélyfekete)				
Cikkszámok				
FLVA013905000N0S0029	1390	500	674	262 527
FLVA017905900N0S0029	1790	590	915	353 428

IMPULSE (RAL 7016 matt antracitszürke)				
Cikkszámok				
FLVA013905000N0S0022	1390	500	674	262 527
FLVA017905900N0S0022	1790	590	915	353 428



GATE (RAL 9016 törtfehér)				
Cikkszámok				
FHZA011905000N00	1194	500	547	178 833
FHZA015105000N00	1514	500	678	198 446
FHZA018305000N00	1834	500	835	216 093
FHZA011906000N00	1194	600	644	182 852
FHZA015106000N00	1514	600	798	203 469
FHZA018306000N00	1834	600	984	222 121

GATE (RAL 9005 matt mélyfekete)				
Cikkszámok				
FHZA011905000N0S0029	1194	500	547	196 699
FHZA015105000N0S0029	1514	500	678	218 277
FHZA018305000N0S0029	1834	500	835	237 716
FHZA011906000N0S0029	1194	600	644	201 154
FHZA015106000N0S0029	1514	600	798	223 825
FHZA018306000N0S0029	1834	600	984	244 355



GATE (RAL 7016 matt antracitszürke)				
Cikkszámok				
FHZA011905000N0S0022	1194	500	547	196 699
FHZA015105000N0S0022	1514	500	678	218 277
FHZA018305000N0S0022	1834	500	835	237 716
FHZA011906000N0S0022	1194	600	644	201 154
FHZA015106000N0S0022	1514	600	798	223 825
FHZA018306000N0S0022	1834	600	984	244 355



Kötelezettség nélküli árajánlat a fűtés szakterekedelelem részére. Forint/db árak, ÁFA nélkül.
A műszaki tartalom és az ár változtatásának jogát fenntartjuk! Érvényes: 2026. június 2-től.

* 75/65/20 °C

LISTAÁRAK

Fűtési rendszerbe építhető Figuresse fűtőtestek



RASP (RAL 9016 törtfehér)				
Cikkszámok				
FLTA012206000N00	1222	606	658	249 597
FLTA015106000N00	1510	606	773	283 363
FLTA018006000N00	1798	606	888	350 851
FLTA012207000N00	1122	706	738	260 867
FLTA015107000N00	1510	706	867	295 725
FLTA018007000N00	1798	706	996	366 577



SQUARA (RAL 9016 törtfehér)				
Cikkszámok				
FHVA011205000N00	1120	500	443	217 054
FHVA013605000N00	1360	500	532	246 408
FHVA018405000N00	1840	500	718	305 073
FHVA011206000N00	1120	600	512	226 839
FHVA013606000N00	1360	600	617	257 154
FHVA018406000N00	1840	600	833	318 745



RASP (RAL 9005 matt mélyfekete)				
Cikkszámok				
FLTA012206000N0S0029	1222	606	658	274 539
FLTA015106000N0S0029	1510	606	773	311 712
FLTA018006000N0S0029	1798	606	888	385 928
FLTA012207000N0S0029	1122	706	738	286 945
FLTA015107000N0S0029	1510	706	867	325 297
FLTA018007000N0S0029	1798	706	996	403 226



SQUARA (RAL 9005 matt mélyfekete)				
Cikkszámok				
FHVA011205000N0S0029	1120	500	443	238 764
FHVA013605000N0S0029	1360	500	532	271 045
FHVA018405000N0S0029	1840	500	718	335 563
FHVA011206000N0S0029	1120	600	512	249 510
FHVA013606000N0S0029	1360	600	617	282 883
FHVA018406000N0S0029	1840	600	833	350 633



RASP (RAL 7016 matt antracitszürke)				
Cikkszámok				
FLTA012206000N0S0022	1222	606	658	274 539
FLTA015106000N0S0022	1510	606	773	311 712
FLTA018006000N0S0022	1798	606	888	385 928
FLTA012207000N0S0022	1122	706	738	286 945
FLTA015107000N0S0022	1510	706	867	325 297
FLTA018007000N0S0022	1798	706	996	403 226



SQUARA (RAL 7016 matt antracitszürke)				
Cikkszámok				
FHVA011205000N0S0022	1120	500	443	238 764
FHVA013605000N0S0022	1360	500	532	271 045
FHVA018405000N0S0022	1840	500	718	335 563
FHVA011206000N0S0022	1120	600	512	249 510
FHVA013606000N0S0022	1360	600	617	282 883
FHVA018406000N0S0022	1840	600	833	350 633



LISTAÁRAK

Fűtési rendszerbe építhető Figuresse fűtőtestek



SQUASY (RAL 9016 törtfehér)				
Cikkszámok				Ft
FHUA011205000N00	1120	500	443	217 054
FHUA013605000N00	1360	500	532	246 408
FHUA018405000N00	1840	500	718	305 073
FHUA011206000N00	1120	600	512	226 839
FHUA013606000N00	1360	600	617	257 154
FHUA018406000N00	1840	600	833	318 745



TWIST (RAL 9016 törtfehér)				
Cikkszámok				Ft
FLSA011909000N00	1194	910	706	236 056
FLSA016709000N00	1674	910	957	285 853



SQUASY (RAL 9005 matt mélyfekete)				
Cikkszámok				Ft
FHUA011205000N0S0029	1120	500	443	238 764
FHUA013605000N0S0029	1360	500	532	271 045
FHUA018405000N0S0029	1840	500	718	335 563
FHUA011206000N0S0029	1120	600	512	249 510
FHUA013606000N0S0029	1360	600	617	282 883
FHUA018406000N0S0029	1840	600	833	350 633



TWIST (RAL 9005 matt mélyfekete)				
Cikkszámok				Ft
FLSA011909000N0S0029	1194	910	706	259 644
FLSA016709000N0S0029	1674	910	957	314 421



SQUASY (RAL 7016 matt antracitszürke)				
Cikkszámok				Ft
FHUA011205000N0S0022	1120	500	443	238 764
FHUA013605000N0S0022	1360	500	532	271 045
FHUA018405000N0S0022	1840	500	718	335 563
FHUA011206000N0S0022	1120	600	512	249 510
FHUA013606000N0S0022	1360	600	617	282 883
FHUA018406000N0S0022	1840	600	833	350 633



TWIST (RAL 7016 matt antracitszürke)				
Cikkszámok				Ft
FLSA011909000N0S0022	1194	910	706	259 644
FLSA016709000N0S0022	1674	910	957	314 421



* 75/65/20 °C

Kötelezettség nélküli árajánlat a fűtés szaktereskedelem részére. Forint/db árak, ÁFA nélkül.
A műszaki tartalom és az ár változtatásának jogát fenntartjuk! Érvényes: 2026. június 2-től.

LISTAÁRAK

Elektromos Figuresse fűtőtestek



ELLIPSE E (S0001 matt fehér)				
Cikkszámok				
FLUM013903900N0S0001	1390	390	400	308 786
FLUM017904900N0S0001	1790	490	600	382 739

= 68 mm

ELLIPSE E (RAL 9005 matt mélyfekete)				
Cikkszámok				
FLUM013903900N0S0029	1390	390	400	339 669
FLUM017904900N0S0029	1790	490	600	421 004

= 68 mm

ELLIPSE E (RAL 7016 matt antracitszürke)				
Cikkszámok				
FLUM013903900N0S0022	1390	390	400	339 669
FLUM017904900N0S0022	1790	490	600	421 004

= 68 mm



GATE E (RAL 9016 törtfehér)				
Cikkszámok				
FHZM011905000N00	1194	500	400	270 608
FHZM015105000N00	1514	500	400	288 736
FHZM015106000N00	1514	600	600	294 065
FHZM018306000N00	1834	600	800	311 276

= 68 mm

GATE E (RAL 9005 matt mélyfekete)				
Cikkszámok				
FHZM011905000N0S0029	1194	500	400	297 691
FHZM015105000N0S0029	1514	500	400	317 609
FHZM015106000N0S0029	1514	600	600	323 463
FHZM018306000N0S0029	1834	600	800	342 421

= 68 mm

GATE E (RAL 7016 matt antracitszürke)				
Cikkszámok				
FHZM011905000N0S0022	1194	500	400	297 691
FHZM015105000N0S0022	1514	500	400	317 609
FHZM015106000N0S0022	1514	600	600	323 463
FHZM018306000N0S0022	1834	600	800	342 421

= 68 mm



Kötelezettség nélküli árajánlat a fűtés szakterekedelem részére. Forint/db áruk, ÁFA nélkül.

Aműszaki tartalom és az ár változtatásának jogát fenntartjuk! Érvényes: 2026. június 2-től.

LISTAÁRAK

Elektromos Figuresse fűtőtestek



IMPULSE E (S0001 matt fehér)				
Cikkszámok				
FLVM013905000N0S0001	1390	500	600	335 694
FLVM017905900N0S0001	1790	590	800	410 957

= 68 mm



RASP E (RAL 9016 törtfehér)				
Cikkszámok				
FLTM012206000N00	1222	606	400	331 981
FLTM015106000N00	1510	606	600	375 662
FLTM015107000N00	1510	706	600	384 399
FLTM018007000N00	1798	706	800	428 080

= 68 mm



IMPULSE E (RAL 9005 matt mélyfekete)				
Cikkszámok				
FLVM013905000N0S0029	1390	500	600	369 285
FLVM017905900N0S0029	1790	590	800	452 062

= 68 mm



RASP E (RAL 9005 matt mélyfekete)				
Cikkszámok				
FLTM012206000N0S0029	1222	606	400	365 179
FLTM015106000N0S0029	1510	606	600	413 229
FLTM015107000N0S0029	1510	706	600	422 839
FLTM018007000N0S0029	1798	706	800	470 889

= 68 mm



= 68 mm

IMPULSE E (RAL 7016 matt antracitszürke)				
Cikkszámok				
FLVM013905000N0S0022	1390	500	600	369 285
FLVM017905900N0S0022	1790	590	800	452 062



RASP E (RAL 7016 matt antracitszürke)				
Cikkszámok				
FLTM012206000N0S0022	1222	606	400	365 179
FLTM015106000N0S0022	1510	606	600	413 229
FLTM015107000N0S0022	1510	706	600	422 839
FLTM018007000N0S0022	1798	706	800	470 889

= 68 mm



Kötelezettség nélküli árajánlat a fűtés szakterekedelem részére.

Forint/db áruk, ÁFA nélkül.

Aműszaki tartalom és az ár változtatásának jogát fenntartjuk! Érvényes: 2026. június 2-től.

LISTAÁRAK

Elektromos Figuresse fűtőtestek



SQUARA E (RAL 9016 törtfehér)				
Cikkszámok				Ft
FHVM011205000N00	1120	500	400	293 060
FHVM013605000N00	1360	500	600	318 483
FHVM013606000N00	1360	600	600	330 102
FHVM018406000N00	1840	600	800	386 714

= 68 mm



SQUASY E (RAL 9016 törtfehér)				
Cikkszámok				Ft
FHUM011205000N00	1120	500	400	293 060
FHUM013605000N00	1360	500	600	318 483
FHUM013606000N00	1360	600	600	330 102
FHUM018406000N00	1840	600	800	386 714

= 68 mm



SQUARA E (RAL 9005 matt mélyfekete)				
Cikkszámok				Ft
FHVM011205000N0S0029	1120	500	400	322 371
FHVM013605000N0S0029	1360	500	600	350 327
FHVM013606000N0S0029	1360	600	600	363 126
FHVM018406000N0S0029	1840	600	800	425 372

= 68 mm



SQUASY E (RAL 9005 matt mélyfekete)				
Cikkszámok				Ft
FHUM011205000N0S0029	1120	500	400	322 371
FHUM013605000N0S0029	1360	500	600	350 327
FHUM013606000N0S0029	1360	600	600	363 126
FHUM018406000N0S0029	1840	600	800	425 372

= 68 mm



SQUARA E (RAL 7016 matt antracitszürke)				
Cikkszámok				Ft
FHVM011205000N0S0022	1120	500	400	322 371
FHVM013605000N0S0022	1360	500	600	350 327
FHVM013606000N0S0022	1360	600	600	363 126
FHVM018406000N0S0022	1840	600	800	425 372

= 68 mm



SQUASY E (RAL 7016 matt antracitszürke)				
Cikkszámok				Ft
FHUM011205000N0S0022	1120	500	400	322 371
FHUM013605000N0S0022	1360	500	600	350 327
FHUM013606000N0S0022	1360	600	600	363 126
FHUM018406000N0S0022	1840	600	800	425 372

= 68 mm



Kötelezettség nélküli árajánlat a fűtés szaktereskedelem részére. Forint/db árak, ÁFA nélkül.
Aműszaki tartalom és az ár változtatásának jogát fenntartjuk! Érvényes: 2026. június 2-től.

LISTAÁRAK

Elektromos Figuresse fűtőtestek



TWIST E (RAL 9016 törtfehér)				
Cikkszámok				Ft
FLSM011909000N00	1194	910	600	325 734
FLSM016709000N00	1674	910	800	364 698

= 68 mm



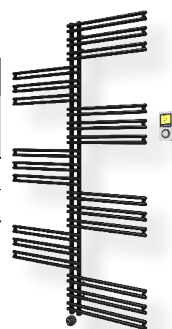
TWIST E (RAL 9005 matt mélyfekete)				
Cikkszámok				Ft
FLSM011909000N0S0029	1194	910	600	358 321
FLSM016709000N0S0029	1674	910	800	401 173

= 68 mm



TWIST E (RAL 7016 matt antracitszürke)				
Cikkszámok				Ft
FLSM011909000N0S0022	1194	910	600	358 321
FLSM016709000N0S0022	1674	910	800	401 173

= 68 mm



Kötelezettség nélküli árajánlat a fűtés szaktereskedelem részére.

Forint/db árak, ÁFA nélkül.

Aműszaki tartalom és az ár változtatásának jogát fenntartjuk! Érvényes: 2026. június 2-től.

TARTOZÉKOK ÉS KIEGÉSZÍTŐK

TARTOZÉKOK ÉS KIEGÉSZÍTŐK FIGURESSE RADIÁTOROKHOZ				
Cikkszám	Megnevezés	Szín	Melyik modellhez alkalmazható?	Listaár (Ft/db)
AZ1XTRCIRREMONO	Szobatermosztát FCIR Remote	-	Squara, Squasy, Rasp, Gate, Twist, Ellipse, Impulse	89 634
AZ1XETFCIR0400NO	FCIR Elektromos fűtőelem - 400 W	Törtfehér- RAL 9016	Squara, Squasy, Rasp	82 122
AZ1XETFCIR0600NO	FCIR Elektromos fűtőelem - 600 W	Törtfehér- RAL 9016	Squara, Squasy, Rasp	82 122
AZ1XETFCIR0800NO	FCIR Elektromos fűtőelem - 800 W	Törtfehér- RAL 9016	Squara, Squasy, Rasp	82 122
AZ1XETFCIR0400NSCHRO	FCIR Elektromos fűtőelem - 400 W	Krómozott	Squara, Squasy, Rasp	93 260
AZ1XETFCIR0600NSCHRO	FCIR Elektromos fűtőelem - 600 W	Krómozott	Squara, Squasy, Rasp	93 260
AZ1XETFCIR0800NSCHRO	FCIR Elektromos fűtőelem - 800 W	Krómozott	Squara, Squasy, Rasp	93 260
AZ1XETFCIR0400NS0029	FCIR Elektromos fűtőelem - 400 W	Matt Tiefschwarz - RAL 9005	Squara, Squasy, Rasp	86 534
AZ1XETFCIR0600NS0029	FCIR Elektromos fűtőelem - 600 W	Matt Tiefschwarz - RAL 9005	Squara, Squasy, Rasp	86 534
AZ1XETFCIR0800NS0029	FCIR Elektromos fűtőelem - 800 W	Matt Tiefschwarz - RAL 9005	Squara, Squasy, Rasp	86 534
AZ1XETFCIR0400NS0022	FCIR Elektromos fűtőelem - 400 W	Matt Anthrazitgrau - RAL 7016	Squara, Squasy, Rasp	86 534
AZ1XETFCIR0600NS0022	FCIR Elektromos fűtőelem - 600 W	Matt Anthrazitgrau - RAL 7016	Squara, Squasy, Rasp	86 534
AZ1XETFCIR0800NS0022	FCIR Elektromos fűtőelem - 800 W	Matt Anthrazitgrau - RAL 7016	Squara, Squasy, Rasp	86 534
AZ13EH0048002330	PTC Elektromos fűtőelem - 300 W	-	Gate, Twist	45 734
AZ13EH0048002430	PTC Elektromos fűtőelem - 400 W	-	Gate, Twist	47 526
AZ13EH0048002630	PTC Elektromos fűtőelem - 600 W	-	Gate, Twist	53 116
AZ13EH0048000030	T-idom PTC Elektromos fűtőelemhez	Krómozott	Gate, Twist	8 955
AZ13TP0048008330	Csatlakozóarmatúra sarokkivitelben, design takaróelemmel	Törtfehér- RAL 9016	Squara, Squasy, Gate, Twist, Rasp, Ellipse, Impulse	70 065
AZ13TP004800853SCHRO		Krómozott	Squara, Squasy, Gate, Twist, Rasp, Ellipse, Impulse	76 705
AZ13TP004800873S0112		Matt, rozsdamentes acél	Squara, Squasy, Gate, Twist, Rasp, Ellipse, Impulse	83 563
AZ13TP0048008430	Csatlakozóarmatúra egyenes kivitelben, design takaróelemmel	Törtfehér- RAL 9016	Squara, Squasy, Gate, Twist, Rasp, Ellipse, Impulse	71 769
AZ13TP004800863SCHRO		Krómozott	Squara, Squasy, Gate, Twist, Rasp, Ellipse, Impulse	81 073
AZ13TP004800883S0112		Matt, rozsdamentes acél	Squara, Squasy, Gate, Twist, Rasp, Ellipse, Impulse	87 974
AZ1TP00VV00010A0	VHX-D/RAX szelepkészlet sarokkivitelben	Törtfehér- RAL 9016	Squara, Squasy, Gate, Twist, Rasp, Ellipse, Impulse	34 563 /szett
AZ1TP00VV00010ASCHRO		Krómozott	Squara, Squasy, Gate, Twist, Rasp, Ellipse, Impulse	39 358 /szett
AZ1XTPS9037005N0	Csatlakozóarmatúra sarokkivitelben, termosztátfejvel	Törtfehér- RAL 9016	Squara, Squasy, Gate, Twist, Rasp, Ellipse, Impulse	74 346
AZ1XTPS9037005NSCHRO		Krómozott	Squara, Squasy, Gate, Twist, Rasp, Ellipse, Impulse	76 049
AZ1XTPS9037005NS0022		Matt Anthrazitgrau - RAL 7016	Squara, Squasy, Gate, Twist, Rasp, Ellipse, Impulse	83 432
AZ1XTPS9037005NS0029		Matt Tiefschwarz - RAL 9005	Squara, Squasy, Gate, Twist, Rasp, Ellipse, Impulse	83 432
AZ1XTPS9037004N0	Csatlakozóarmatúra egyenes kivitelben, termosztátfejvel	Törtfehér- RAL 9016	Squara, Squasy, Gate, Twist, Rasp, Ellipse, Impulse	74 346
AZ1XTPS9037004NSCHRO		Krómozott	Squara, Squasy, Gate, Twist, Rasp, Ellipse, Impulse	76 049
AZ1XTPS9037004NS0022		Matt Anthrazitgrau - RAL 7016	Squara, Squasy, Gate, Twist, Rasp, Ellipse, Impulse	83 432
AZ1XTPS9037004NS0029		Matt Tiefschwarz - RAL 9005	Squara, Squasy, Gate, Twist, Rasp, Ellipse, Impulse	83 432
AZ1EH000P100100SCHRO	Átmenő darab G 1/2"	Krómozott	Gate, Twist	5 083
AZ1XTRTWBAR400NO	Törölközőtartó (Ellipse radiátorhoz) - 375 mm	-	Ellipse 1390 x 390 mm	27 475
AZ1XTRTWBAR450NO	Törölközőtartó (Ellipse, Impulse) - 450 mm	-	Ellipse 1790 x 490 mm, Impulse 1390 x 500 mm	32 367
AZ1XTRTWBAR500NO	Törölközőtartó (Impulse radiátorhoz) - 500 mm	-	Impulse 1790 x 590 mm	34 858

Kötelezettség nélküli árajánlat a fűtés szakkereskedelem részére. ÁFA nélkül!

Szállítás raktárkészletről



Szobatermosztát



FCIR Elektromos fűtőelem



PTC Elektromos fűtőelem



T-idom



Csatlakozóarmatúra (egyenes)



Csatlakozóarmatúra (sarok)



VHX-D/RAX szelepkészlet



Csatlakozóarmatúra (matt Tiefschwarz RAL 9005)



Csatlakozóarmatúra (Törtfehér RAL 9016)



Csatlakozóarmatúra (matt Anthrazitgrau RAL 7016)



Átmenő darab G1/2"



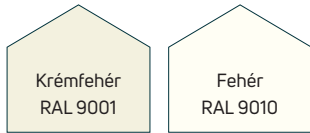
Törölközőtartó

Új színpaletta 2025

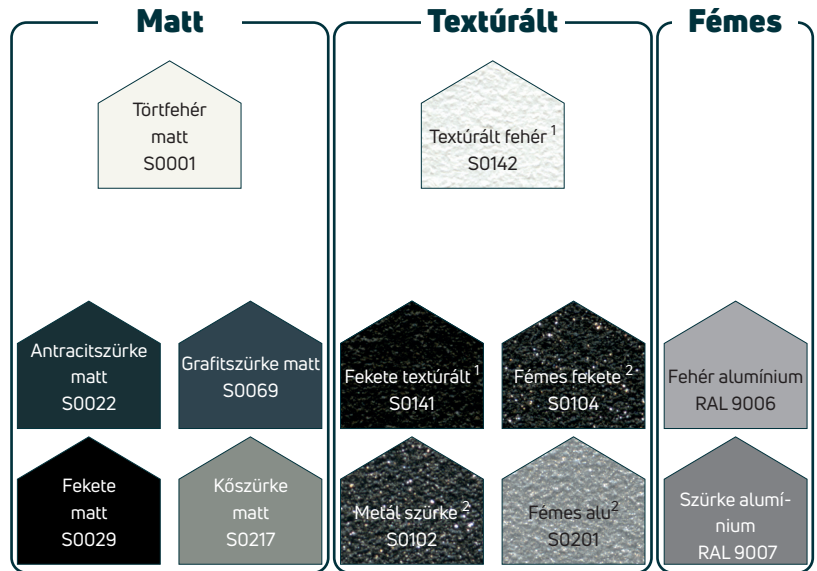
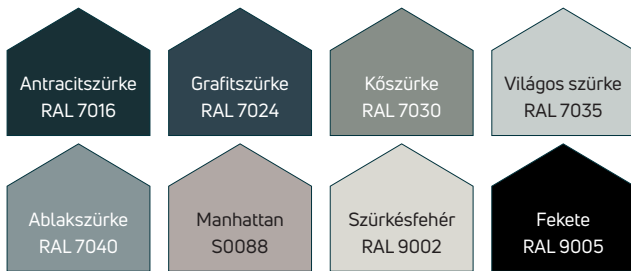
Standard



Fehér - Légy tiszta



Szürke árnyalatok



¹ Textúrált felülettel
² Durva felülettel

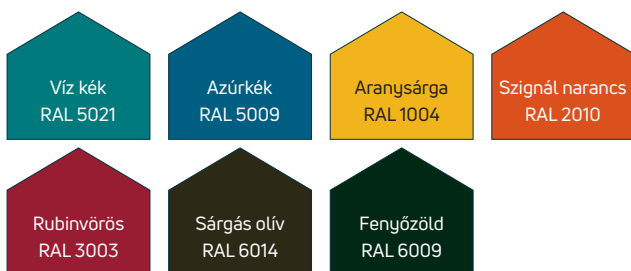
Vissza a természethez



Pasztell - Az élet éppen elég kemény



Szín, mint kijelentés



Dekorklipsz a következő színekben rendelhető a *VONNOVA lapradiátorokhoz*:

- RAL 9016 törtfehér
- RAL 9006 ezüst színű (a színes radiátorokhoz)

A *FLORES* fürdőszobai csőradiátorcsaládok csak RAL 9016 törtfehér színben elérhetőek.

A *DION* design radiátorok színe alapkitétel esetén: RAL 9016 törtfehér, a színpalettáról választott színű DION radiátor színfelára: 20%.

A képeken látható színek nyomdatechnikai okokból eltérést mutathatnak a valóságtól!

További színek kérésre elérhetőek!

Kérjük vegye figyelembe, hogy a speciális színek hosszabb szállítási idővel rendelhetőek.

Színpaletta

Figuresse termékcsalád

STANDARD SZÍN:

RAL 9016
Törtfehér

GATE, GATE E , RASP, RASP E, SQUARA, SQUARA E, SQUASY, SQUASY E, TWIST és TWIST E modellek esetén az alapszín:

RAL 9016 törtfehér

S0001
Matt törtfehér

ELLIPSE, ELLIPSE E, IMPULSE, IMPULSE E modellek esetén az alapszín:

S0001 matt törtfehér

1. FIGURESSE RAL-SZÍNSKÁLA

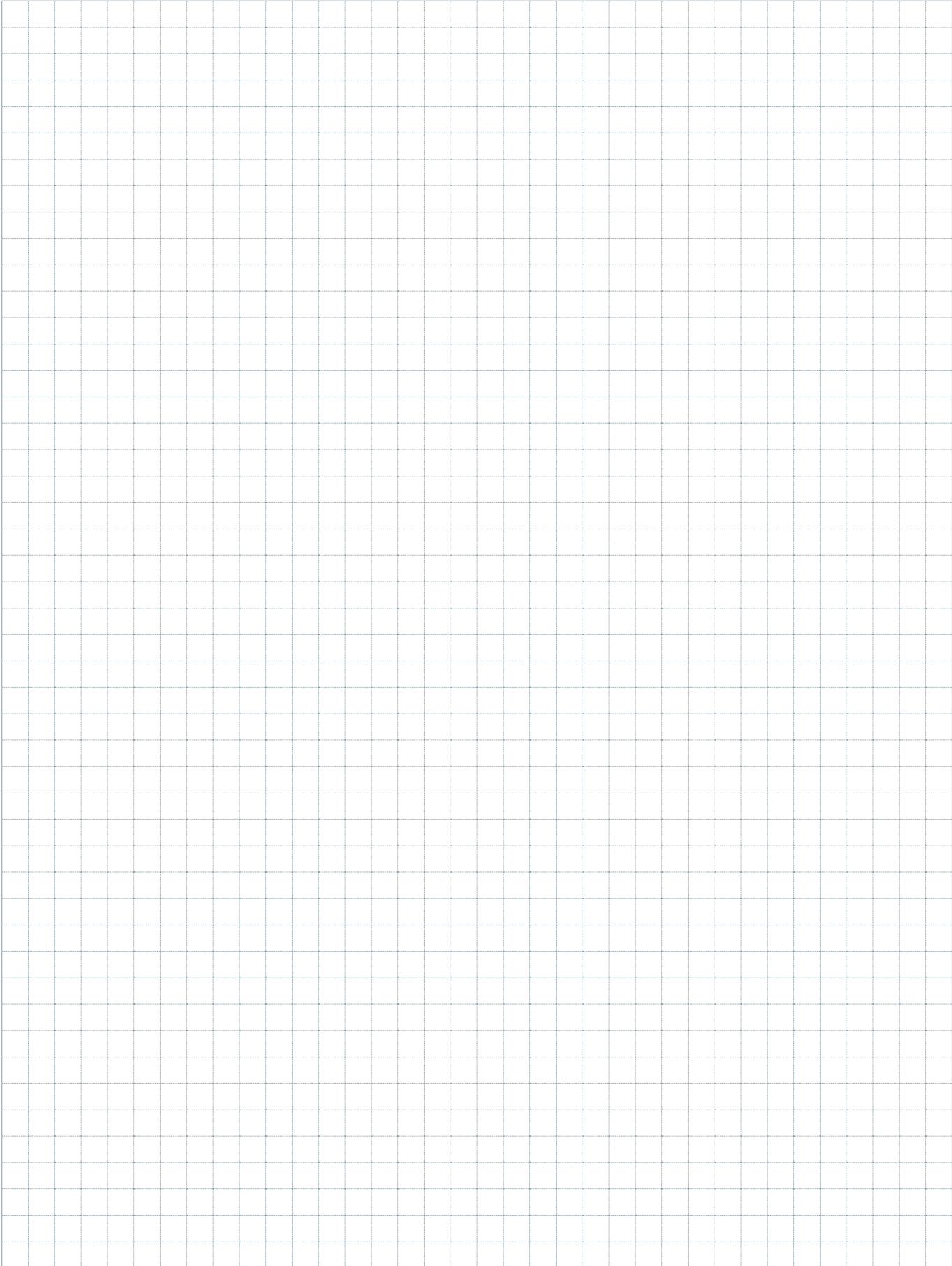


GATE, GATE E , RASP, RASP E, SQUARA, SQUARA E, SQUASY, SQUASY E, TWIST és TWIST E modellek esetén, valamint ELLIPSE, ELLIPSE E, IMPULSE, IMPULSE E modellek esetén választható (színfelár az árlista szerint), raktárkészletről:

S0022
Matt antracit-
szürke

S0029
Matt
mélyfekete

Jegyzetek



Érvényes: 2026. június 2-től.

A műszaki változtatások jogát fenntartjuk!
Kötelezettség nélküli árajánlat a fűtés szaktereskedelem részére. ÁFA nélkül!

PG Hungary Kft.
info.hu@vogelundnoot.com
Tel.: +36 96 886 105
www.vogelundnoot.com/hu

