

# РАДИАТОРЫ PC/PCK

Повышенная технологичность  
и гигиеничность в элегантном исполнении.



## ХАРАКТЕРИСТИКИ И ЦЕНЫ



Материал: сталь.  
Покрытие: полимер, базовый цвет – «белый глянцевый».  
Рабочее давление 15 атм., испытательное – 25 атм.  
Температура теплоносителя до 120 °С.  
Радиатор PC – радиатор с квадратным коллектором.  
Радиатор PCK – радиатор с круглым коллектором.

Присоединительная резьба: G 1/2", G 3/4".  
Межцентровое расстояние от 300 до 2000 мм.  
Базовый вариант – боковое подключение.  
Нижнее правостороннее или левостороннее подключения – по заказу.  
Настенное исполнение – по умолчанию.

Мощность указана при значении температурного напора  $\Delta T_{70}$  (95°/85°/20°С).

PC 1-300				
Обозначение	Число секций	Длина, мм	Мощность, Вт	Цена с НДС, руб.
PC 1-300-8	8	330	216	3 945
PC 1-300-9	9	371	243	4 293
PC 1-300-10	10	412	270	4 641
PC 1-300-11	11	453	297	4 989
PC 1-300-12	12	494	324	5 337
PC 1-300-13	13	535	351	5 686
PC 1-300-14	14	576	378	6 033
PC 1-300-15	15	617	405	6 381
PC 1-300-16	16	658	432	6 730
PC 1-300-17	17	699	459	7 077
PC 1-300-18	18	740	486	7 426
PC 1-300-19	19	781	513	7 774
PC 1-300-20	20	822	540	8 121
PC 1-300-21	21	863	567	8 470
PC 1-300-22	22	904	594	8 818
PC 1-300-23	23	945	621	9 166
PC 1-300-24	24	986	648	9 514
PC 1-300-25	25	1027	675	9 862
PC 1-300-26	26	1068	702	10 210
PC 1-300-27	27	1109	729	10 558
PC 1-300-28	28	1150	756	10 907
PC 1-300-29	29	1191	783	11 254
PC 1-300-30	30	1232	810	11 602
PC 1-300-31	31	1273	837	11 951
PC 1-300-32	32	1314	864	12 298
PC 1-300-33	33	1355	891	12 647
PC 1-300-34	34	1396	918	12 995
PC 1-300-35	35	1437	945	13 342
PC 1-300-36	36	1478	972	13 691
PC 1-300-37	37	1519	999	14 039
PC 1-300-38	38	1560	1026	14 387
PC 1-300-39	39	1601	1053	14 735
PC 1-300-40	40	1642	1080	15 083
PC 1-300-41	41	1683	1107	15 431
PC 1-300-42	42	1724	1134	15 779
PC 1-300-43	43	1765	1161	16 128
PC 1-300-44	44	1806	1188	16 475
PC 1-300-45	45	1847	1215	16 823
PC 1-300-46	46	1888	1242	17 172
PC 1-300-47	47	1929	1269	17 519
PC 1-300-48	48	1970	1296	17 868
PC 1-300-49	49	2011	1323	18 216
PC 1-300-50	50	2052	1350	18 563

PC 1-500				
Обозначение	Число секций	Длина, мм	Мощность, Вт	Цена с НДС, руб.
PC 1-500-8	8	330	312	4 153
PC 1-500-9	9	371	351	4 518
PC 1-500-10	10	412	390	4 885
PC 1-500-11	11	453	429	5 252
PC 1-500-12	12	494	468	5 618
PC 1-500-13	13	535	507	5 985
PC 1-500-14	14	576	546	6 350
PC 1-500-15	15	617	585	6 717
PC 1-500-16	16	658	624	7 084
PC 1-500-17	17	699	663	7 450
PC 1-500-18	18	740	702	7 817
PC 1-500-19	19	781	741	8 182
PC 1-500-20	20	822	780	8 549
PC 1-500-21	21	863	819	8 916
PC 1-500-22	22	904	858	9 282
PC 1-500-23	23	945	897	9 649
PC 1-500-24	24	986	936	10 014
PC 1-500-25	25	1027	975	10 381
PC 1-500-26	26	1068	1014	10 748
PC 1-500-27	27	1109	1053	11 114
PC 1-500-28	28	1150	1092	11 480
PC 1-500-29	29	1191	1131	11 846
PC 1-500-30	30	1232	1170	12 213
PC 1-500-31	31	1273	1209	12 580
PC 1-500-32	32	1314	1248	12 946
PC 1-500-33	33	1355	1287	13 312
PC 1-500-34	34	1396	1326	13 678
PC 1-500-35	35	1437	1365	14 045
PC 1-500-36	36	1478	1404	14 412
PC 1-500-37	37	1519	1443	14 778
PC 1-500-38	38	1560	1482	15 144
PC 1-500-39	39	1601	1521	15 510
PC 1-500-40	40	1642	1560	15 877
PC 1-500-41	41	1683	1599	16 244
PC 1-500-42	42	1724	1638	16 609
PC 1-500-43	43	1765	1677	16 976
PC 1-500-44	44	1806	1716	17 342
PC 1-500-45	45	1847	1755	17 709
PC 1-500-46	46	1888	1794	18 076
PC 1-500-47	47	1929	1833	18 441
PC 1-500-48	48	1970	1872	18 808
PC 1-500-49	49	2011	1911	19 174
PC 1-500-50	50	2052	1950	19 541

**Внимание: Стоимость PCK = Цена из табл. PC + 20%.**

Расчет стоимости за нестандартное исполнение – см. стр. 22. Дополнительная комплектация – см.стр.22

Мощность указана при значении температурного напора ΔT70 (95°/85°/20°C).

PC 2-300				
Тип прибора	PC 2			
Межцентровое расстояние, мм	300			
Габаритная высота, мм	340			
Глубина, мм	100			
Вес секции, кг	0,66			
Объем секции, л	0,29			
Мощность секции, Вт	45			
Обозначение	Число секций	Длина, мм	Мощность, Вт	Цена с НДС, руб.
PC 2-300-8	8	330	360	5 802
PC 2-300-9	9	371	405	6 381
PC 2-300-10	10	412	450	6 961
PC 2-300-11	11	453	495	7 542
PC 2-300-12	12	494	540	8 121
PC 2-300-13	13	535	585	8 702
PC 2-300-14	14	576	630	9 282
PC 2-300-15	15	617	675	9 862
PC 2-300-16	16	658	720	10 442
PC 2-300-17	17	699	765	11 023
PC 2-300-18	18	740	810	11 602
PC 2-300-19	19	781	855	12 182
PC 2-300-20	20	822	900	12 763
PC 2-300-21	21	863	945	13 342
PC 2-300-22	22	904	990	13 923
PC 2-300-23	23	945	1035	14 503
PC 2-300-24	24	986	1080	15 083
PC 2-300-25	25	1027	1125	15 663
PC 2-300-26	26	1068	1170	16 244
PC 2-300-27	27	1109	1215	16 823
PC 2-300-28	28	1150	1260	17 404
PC 2-300-29	29	1191	1305	17 984
PC 2-300-30	30	1232	1350	18 563
PC 2-300-31	31	1273	1395	19 144
PC 2-300-32	32	1314	1440	19 724
PC 2-300-33	33	1355	1485	20 304
PC 2-300-34	34	1396	1530	20 884
PC 2-300-35	35	1437	1575	21 465
PC 2-300-36	36	1478	1620	22 044
PC 2-300-37	37	1519	1665	22 625
PC 2-300-38	38	1560	1710	23 205
PC 2-300-39	39	1601	1755	23 784
PC 2-300-40	40	1642	1800	24 365
PC 2-300-41	41	1683	1845	24 945
PC 2-300-42	42	1724	1890	25 525
PC 2-300-43	43	1765	1935	26 105
PC 2-300-44	44	1806	1980	26 686
PC 2-300-45	45	1847	2025	27 265
PC 2-300-46	46	1888	2070	27 846
PC 2-300-47	47	1929	2115	28 426
PC 2-300-48	48	1970	2160	29 006
PC 2-300-49	49	2011	2205	29 586
PC 2-300-50	50	2052	2250	30 166

**Внимание: Стоимость PCK = Цена из табл. PC + 20%.**  
 Расчет стоимости за нестандартное исполнение – см. стр. 22.  
 Дополнительная комплектация – см.стр.22.

Мощность указана при значении температурного напора ΔT70 (95°/85°/20°C).

PC 3-300				
Тип прибора	PC 3			
Межцентровое расстояние, мм	300			
Габаритная высота, мм	340			
Глубина, мм	160			
Вес секции, кг	0,93			
Объем секции, л	0,39			
Мощность секции, Вт	64			
Обозначение	Число секций	Длина, мм	Мощность, Вт	Цена с НДС, руб.
PC 3-300-8	8	330	512	7 658
PC 3-300-9	9	371	576	8 470
PC 3-300-10	10	412	640	9 282
PC 3-300-11	11	453	704	10 094
PC 3-300-12	12	494	768	10 907
PC 3-300-13	13	535	832	11 719
PC 3-300-14	14	576	896	12 530
PC 3-300-15	15	617	960	13 342
PC 3-300-16	16	658	1024	14 155
PC 3-300-17	17	699	1088	14 967
PC 3-300-18	18	740	1152	15 779
PC 3-300-19	19	781	1216	16 591
PC 3-300-20	20	822	1280	17 404
PC 3-300-21	21	863	1344	18 216
PC 3-300-22	22	904	1408	19 028
PC 3-300-23	23	945	1472	19 840
PC 3-300-24	24	986	1536	20 652
PC 3-300-25	25	1027	1600	21 465
PC 3-300-26	26	1068	1664	22 277
PC 3-300-27	27	1109	1728	23 089
PC 3-300-28	28	1150	1792	23 900
PC 3-300-29	29	1191	1856	24 714
PC 3-300-30	30	1232	1920	25 525
PC 3-300-31	31	1273	1984	26 337
PC 3-300-32	32	1314	2048	27 149
PC 3-300-33	33	1355	2112	27 961
PC 3-300-34	34	1396	2176	28 774
PC 3-300-35	35	1437	2240	29 586
PC 3-300-36	36	1478	2304	30 398
PC 3-300-37	37	1519	2368	31 210
PC 3-300-38	38	1560	2432	32 023
PC 3-300-39	39	1601	2496	32 835
PC 3-300-40	40	1642	2560	33 647
PC 3-300-41	41	1683	2624	34 459
PC 3-300-42	42	1724	2688	35 272
PC 3-300-43	43	1765	2752	36 084
PC 3-300-44	44	1806	2816	36 895
PC 3-300-45	45	1847	2880	37 707
PC 3-300-46	46	1888	2944	38 519
PC 3-300-47	47	1929	3008	39 332
PC 3-300-48	48	1970	3072	40 144
PC 3-300-49	49	2011	3136	40 956
PC 3-300-50	50	2052	3200	41 768

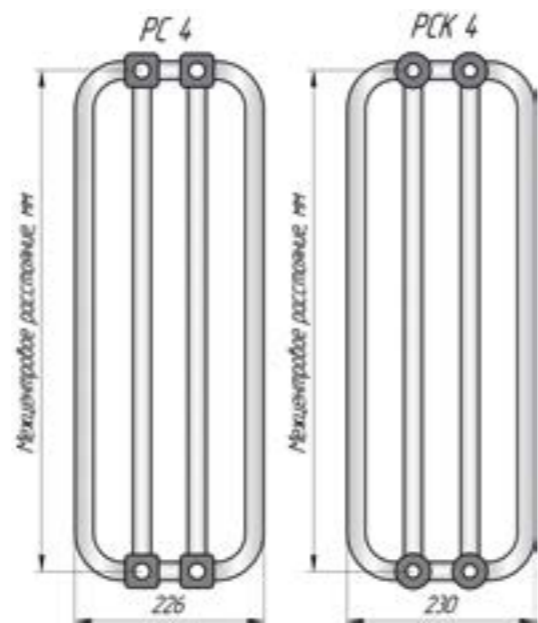
**Внимание: Стоимость PCK = Цена из табл. PC + 20%.**  
 Расчет стоимости за нестандартное исполнение – см. стр. 22.  
 Дополнительная комплектация – см.стр. 22.

Мощность указана при значении температурного напора ΔT70 (95°/85°/20°C).

PC 4-300				
Тип прибора	PC 4			
Межцентровое расстояние, мм	300			
Габаритная высота, мм	340			
Глубина, мм	226			
Вес секции, кг	1,32			
Объем секции, л	0,6			
Мощность секции, Вт	79,2			
Обозначение	Число секций	Длина, мм	Мощность, Вт	Цена с НДС, руб.
PC 4-300-8	8	330	634	13 519
PC 4-300-9	9	371	713	14 592
PC 4-300-10	10	412	792	15 665
PC 4-300-11	11	453	871	16 738
PC 4-300-12	12	494	950	17 811
PC 4-300-13	13	535	1030	18 883
PC 4-300-14	14	576	1109	19 956
PC 4-300-15	15	617	1188	21 029
PC 4-300-16	16	658	1267	22 102
PC 4-300-17	17	699	1346	23 174
PC 4-300-18	18	740	1426	24 247
PC 4-300-19	19	781	1505	25 320
PC 4-300-20	20	822	1584	26 393
PC 4-300-21	21	863	1663	27 465
PC 4-300-22	22	904	1742	28 537
PC 4-300-23	23	945	1822	29 610
PC 4-300-24	24	986	1901	30 683
PC 4-300-25	25	1027	1980	31 756
PC 4-300-26	26	1068	2059	32 829
PC 4-300-27	27	1109	2138	33 901
PC 4-300-28	28	1150	2218	34 974
PC 4-300-29	29	1191	2297	36 047
PC 4-300-30	30	1232	2376	37 120
PC 4-300-31	31	1273	2455	38 193
PC 4-300-32	32	1314	2534	39 264
PC 4-300-33	33	1355	2614	40 337
PC 4-300-34	34	1396	2693	41 410
PC 4-300-35	35	1437	2772	42 483
PC 4-300-36	36	1478	2851	43 555
PC 4-300-37	37	1519	2930	44 628
PC 4-300-38	38	1560	3010	45 701
PC 4-300-39	39	1601	3089	46 774
PC 4-300-40	40	1642	3168	47 847
PC 4-300-41	41	1683	3247	48 919
PC 4-300-42	42	1724	3326	49 992
PC 4-300-43	43	1765	3406	51 065
PC 4-300-44	44	1806	3485	52 138
PC 4-300-45	45	1847	3564	53 211
PC 4-300-46	46	1888	3643	54 282
PC 4-300-47	47	1929	3722	55 355
PC 4-300-48	48	1970	3802	56 428
PC 4-300-49	49	2011	3881	57 501
PC 4-300-50	50	2052	3960	58 574

**Внимание: Стоимость PCK = Цена из табл. PC + 20%**  
 Расчет стоимости за нестандартное исполнение – см. стр.22.  
 Дополнительная комплектация – см.стр.22.

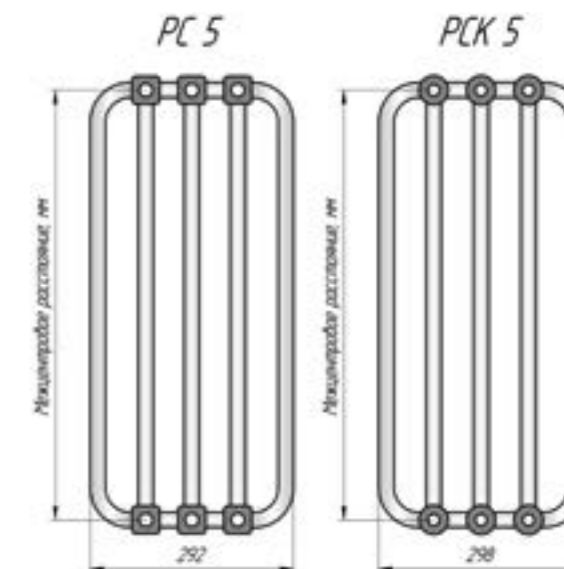
PC 4-500				
Тип прибора	PC 4			
Межцентровое расстояние, мм	500			
Габаритная высота, мм	540			
Глубина, мм	226			
Вес секции, кг	1,92			
Объем секции, л	0,82			
Мощность секции, Вт	122,5			
Обозначение	Число секций	Длина, мм	Мощность, Вт	Цена с НДС, руб.
PC 4-500-8	8	330	980	14 228
PC 4-500-9	9	371	1103	15 358
PC 4-500-10	10	412	1225	16 488
PC 4-500-11	11	453	1348	17 617
PC 4-500-12	12	494	1470	18 747
PC 4-500-13	13	535	1593	19 877
PC 4-500-14	14	576	1715	21 006
PC 4-500-15	15	617	1838	22 136
PC 4-500-16	16	658	1960	23 266
PC 4-500-17	17	699	2083	24 395
PC 4-500-18	18	740	2205	25 525
PC 4-500-19	19	781	2328	26 655
PC 4-500-20	20	822	2450	27 785
PC 4-500-21	21	863	2573	28 914
PC 4-500-22	22	904	2695	30 044
PC 4-500-23	23	945	2818	31 174
PC 4-500-24	24	986	2940	32 304
PC 4-500-25	25	1027	3063	33 433
PC 4-500-26	26	1068	3185	34 563
PC 4-500-27	27	1109	3308	35 693
PC 4-500-28	28	1150	3430	36 822
PC 4-500-29	29	1191	3553	37 952
PC 4-500-30	30	1232	3675	39 082
PC 4-500-31	31	1273	3798	40 211
PC 4-500-32	32	1314	3920	41 341
PC 4-500-33	33	1355	4043	42 471
PC 4-500-34	34	1396	4165	43 600
PC 4-500-35	35	1437	4288	44 730
PC 4-500-36	36	1478	4411	45 860



Мощность указана при значении температурного напора ΔT70 (95°/85°/20°C).

PC 5-300				
Тип прибора	PC 5			
Межцентровое расстояние, мм	300			
Габаритная высота, мм	340			
Глубина, мм	292			
Вес секции, кг	1,71			
Объем секции, л	0,8			
Мощность секции, Вт	103,7			
Обозначение	Число секций	Длина, мм	Мощность, Вт	Цена с НДС, руб.
PC 5-300-8	8	330	830	17 881
PC 5-300-9	9	371	933	19 195
PC 5-300-10	10	412	1037	20 508
PC 5-300-11	11	453	1141	21 820
PC 5-300-12	12	494	1244	23 133
PC 5-300-13	13	535	1348	24 447
PC 5-300-14	14	576	1452	25 759
PC 5-300-15	15	617	1556	27 072
PC 5-300-16	16	658	1659	28 385
PC 5-300-17	17	699	1763	29 698
PC 5-300-18	18	740	1867	31 011
PC 5-300-19	19	781	1970	32 324
PC 5-300-20	20	822	2074	33 636
PC 5-300-21	21	863	2178	34 950
PC 5-300-22	22	904	2281	36 263
PC 5-300-23	23	945	2385	37 575
PC 5-300-24	24	986	2489	38 888
PC 5-300-25	25	1027	2593	40 202
PC 5-300-26	26	1068	2696	41 514
PC 5-300-27	27	1109	2800	42 827
PC 5-300-28	28	1150	2904	44 139
PC 5-300-29	29	1191	3007	45 453
PC 5-300-30	30	1232	3111	46 766
PC 5-300-31	31	1273	3214	48 078
PC 5-300-32	32	1314	3318	49 391
PC 5-300-33	33	1355	3422	50 705
PC 5-300-34	34	1396	3526	52 017
PC 5-300-35	35	1437	3630	53 330
PC 5-300-36	36	1478	3733	54 643
PC 5-300-37	37	1519	3837	55 956
PC 5-300-38	38	1560	3941	57 269
PC 5-300-39	39	1601	4044	58 582
PC 5-300-40	40	1642	4148	59 894

PC 5-500				
Тип прибора	PC 5			
Межцентровое расстояние, мм	500			
Габаритная высота, мм	540			
Глубина, мм	292			
Вес секции, кг	2,46			
Объем секции, л	1,1			
Мощность секции, Вт	151,5			
Обозначение	Число секций	Длина, мм	Мощность, Вт	Цена с НДС, руб.
PC 5-500-6	6	248	909	17 265
PC 5-500-7	7	289	1061	18 888
PC 5-500-8	8	330	1212	20 510
PC 5-500-9	9	371	1364	22 132
PC 5-500-10	10	412	1515	23 754
PC 5-500-11	11	453	1667	25 377
PC 5-500-12	12	494	1818	26 999
PC 5-500-13	13	535	1970	28 621
PC 5-500-14	14	576	2121	30 244
PC 5-500-15	15	617	2273	31 865
PC 5-500-16	16	658	2424	33 488
PC 5-500-17	17	699	2576	35 111
PC 5-500-18	18	740	2727	36 732
PC 5-500-19	19	781	2879	38 355
PC 5-500-20	20	822	3030	39 977
PC 5-500-21	21	863	3182	41 599
PC 5-500-22	22	904	3333	43 222
PC 5-500-23	23	945	3485	44 844
PC 5-500-24	24	986	3636	46 466
PC 5-500-25	25	1027	3788	48 088
PC 5-500-26	26	1068	3939	49 711
PC 5-500-27	27	1109	4091	51 333
PC 5-500-28	28	1150	4242	52 955



Данная модель (PC 5/ PCK 5) выпускается только в напольном исполнении.

Напольное исполнение (PC 5 нв, PCK 5 нв):  
 Стоимость = Цена из табл. + 1362 руб.

**Внимание: Стоимость PCK = Цена из табл. PC + 20%**  
 Расчет стоимости за нестандартное исполнение – см. стр. 22. Дополнительная комплектация – см.стр.22.

# Трубчатые радиаторы PC, PCK

Мощность указана при значении температурного напора ΔT70 (95°/85°/20°С).

PC 1-750					PC 1-900					PC 1-1000				
Тип прибора	PC 1				Тип прибора	PC 1				Тип прибора	PC 1			
Межцентровое расстояние, мм	750				Межцентровое расстояние, мм	900				Межцентровое расстояние, мм	1000			
Габаритная высота, мм	790				Габаритная высота, мм	940				Габаритная высота, мм	1040			
Глубина, мм	40				Глубина, мм	40				Глубина, мм	40			
Вес секции, кг	0,73				Вес секции, кг	0,84				Вес секции, кг	0,92			
Объем секции, л	0,31				Объем секции, л	0,35				Объем секции, л	0,38			
Мощность секции, Вт	52				Мощность секции, Вт	59,6				Мощность секции, Вт	64,8			
Обозначение	Число секций	Длина, мм	Мощность, Вт	Цена с НДС, руб.	Обозначение	Число секций	Длина, мм	Мощность, Вт	Цена с НДС, руб.	Обозначение	Число секций	Длина, мм	Мощность, Вт	Цена с НДС, руб.
PC 1-750-4	4	166	208	4 773	PC 1-900-4	4	166	238	5 075	PC 1-1000-4	4	166	259	5 305
PC 1-750-5	5	207	260	5 341	PC 1-900-5	5	207	298	5 707	PC 1-1000-5	5	207	324	5 995
PC 1-750-6	6	248	312	5 909	PC 1-900-6	6	248	358	6 340	PC 1-1000-6	6	248	389	6 685
PC 1-750-7	7	289	364	6 476	PC 1-900-7	7	289	417	6 972	PC 1-1000-7	7	289	454	7 375
PC 1-750-8	8	330	416	7 044	PC 1-900-8	8	330	477	7 605	PC 1-1000-8	8	330	518	8 065
PC 1-750-9	9	371	468	7 612	PC 1-900-9	9	371	536	8 237	PC 1-1000-9	9	371	583	8 755
PC 1-750-10	10	412	520	8 180	PC 1-900-10	10	412	596	8 870	PC 1-1000-10	10	412	648	9 445
PC 1-750-11	11	453	572	8 747	PC 1-900-11	11	453	656	9 502	PC 1-1000-11	11	453	713	10 135
PC 1-750-12	12	494	624	9 315	PC 1-900-12	12	494	715	10 135	PC 1-1000-12	12	494	778	10 825
PC 1-750-13	13	535	676	9 883	PC 1-900-13	13	535	775	10 767	PC 1-1000-13	13	535	842	11 515
PC 1-750-14	14	576	728	10 451	PC 1-900-14	14	576	834	11 400	PC 1-1000-14	14	576	907	12 205
PC 1-750-15	15	617	780	11 018	PC 1-900-15	15	617	894	12 032	PC 1-1000-15	15	617	972	12 895
PC 1-750-16	16	658	832	11 586	PC 1-900-16	16	658	954	12 665	PC 1-1000-16	16	658	1037	13 585

PC 1-1200					PC 1-1500					PC 1-1750				
Тип прибора	PC 1				Тип прибора	PC 1				Тип прибора	PC 1			
Межцентровое расстояние, мм	1200				Межцентровое расстояние, мм	1500				Межцентровое расстояние, мм	1750			
Габаритная высота, мм	1240				Габаритная высота, мм	1540				Габаритная высота, мм	1790			
Глубина, мм	40				Глубина, мм	40				Глубина, мм	40			
Вес секции, кг	1,07				Вес секции, кг	1,3				Вес секции, кг	1,49			
Объем секции, л	0,44				Объем секции, л	0,52				Объем секции, л	0,6			
Мощность секции, Вт	75,1				Мощность секции, Вт	90,6				Мощность секции, Вт	103,3			
Обозначение	Число секций	Длина, мм	Мощность, Вт	Цена с НДС, руб.	Обозначение	Число секций	Длина, мм	Мощность, Вт	Цена с НДС, руб.	Обозначение	Число секций	Длина, мм	Мощность, Вт	Цена с НДС, руб.
PC 1-1200-4	4	166	300	5 980	PC 1-1500-4	4	166	362	6 591	PC 1-1750-4	4	166	413	7 130
PC 1-1200-5	5	207	376	6 756	PC 1-1500-5	5	207	453	7 497	PC 1-1750-5	5	207	517	8 158
PC 1-1200-6	6	248	451	7 533	PC 1-1500-6	6	248	544	8 402	PC 1-1750-6	6	248	620	9 185
PC 1-1200-7	7	289	526	8 309	PC 1-1500-7	7	289	634	9 308	PC 1-1750-7	7	289	723	10 213
PC 1-1200-8	8	330	601	9 085	PC 1-1500-8	8	330	725	10 213	PC 1-1750-8	8	330	826	11 241
PC 1-1200-9	9	371	676	9 861	PC 1-1500-9	9	371	815	11 119	PC 1-1750-9	9	371	930	12 269
PC 1-1200-10	10	412	751	10 638	PC 1-1500-10	10	412	906	12 024	PC 1-1750-10	10	412	1033	13 296
PC 1-1200-11	11	453	826	11 414	PC 1-1500-11	11	453	997	12 931	PC 1-1750-11	11	453	1136	14 324
PC 1-1200-12	12	494	901	12 190	PC 1-1500-12	12	494	1087	13 836	PC 1-1750-12	12	494	1240	15 353
PC 1-1200-13	13	535	976	12 966	PC 1-1500-13	13	535	1178	14 742	PC 1-1750-13	13	535	1343	16 381
PC 1-1200-14	14	576	1051	13 743	PC 1-1500-14	14	576	1268	15 647	PC 1-1750-14	14	576	1446	17 408
PC 1-1200-15	15	617	1127	14 519	PC 1-1500-15	15	617	1359	16 553	PC 1-1750-15	15	617	1550	18 436
PC 1-1200-16	16	658	1202	15 295	PC 1-1500-16	16	658	1450	17 458	PC 1-1750-16	16	658	1653	19 464

PC 1-2000				
Тип прибора	PC 1			
Межцентровое расстояние, мм	2000			
Габаритная высота, мм	2040			
Глубина, мм	40			
Вес секции, кг	1,68			
Объем секции, л	0,66			
Мощность секции, Вт	116,3			
Обозначение	Число секций	Длина, мм	Мощность, Вт	Цена с НДС, руб.
PC 1-2000-4	4	166	465	7 604
PC 1-2000-5	5	207	582	8 740
PC 1-2000-6	6	248	698	9 875
PC 1-2000-7	7	289	814	11 011
PC 1-2000-8	8	330	930	12 146
PC 1-2000-9	9	371	1047	13 283
PC 1-2000-10	10	412	1163	14 418
PC 1-2000-11	11	453	1279	15 554
PC 1-2000-12	12	494	1396	16 689
PC 1-2000-13	13	535	1512	17 825
PC 1-2000-14	14	576	1628	18 960
PC 1-2000-15	15	617	1745	20 096
PC 1-2000-16	16	658	1861	21 231

**Внимание: Стоимость PCK = Цена из табл. PC + 20%**  
 Расчет стоимости за нестандартное исполнение – см. стр. 22.  
 Дополнительная комплектация – см.стр.22.



# Трубчатые радиаторы PC, PCK

Мощность указана при значении температурного напора ΔT70 (95°/85°/20°С).

PC 2-750					PC 2-900					PC 2-1000				
Тип прибора	PC 2				Тип прибора	PC 2				Тип прибора	PC 2			
Межцентровое расстояние, мм	750				Межцентровое расстояние, мм	900				Межцентровое расстояние, мм	1000			
Габаритная высота, мм	790				Габаритная высота, мм	940				Габаритная высота, мм	1040			
Глубина, мм	100				Глубина, мм	100				Глубина, мм	100			
Вес секции, кг	1,34				Вес секции, кг	1,57				Вес секции, кг	1,72			
Объем секции, л	0,54				Объем секции, л	0,63				Объем секции, л	0,68			
Мощность секции, Вт	98				Мощность секции, Вт	116				Мощность секции, Вт	127			
Обозначение	Число секций	Длина, мм	Мощность, Вт	Цена с НДС, руб.	Обозначение	Число секций	Длина, мм	Мощность, Вт	Цена с НДС, руб.	Обозначение	Число секций	Длина, мм	Мощность, Вт	Цена с НДС, руб.
PC 2-750-4	4	166	392	6 770	PC 2-900-4	4	166	464	7 367	PC 2-1000-4	4	166	508	7 756
PC 2-750-5	5	207	490	7 791	PC 2-900-5	5	207	580	8 524	PC 2-1000-5	5	207	635	8 999
PC 2-750-6	6	248	588	8 811	PC 2-900-6	6	248	696	9 682	PC 2-1000-6	6	248	762	10 242
PC 2-750-7	7	289	686	9 833	PC 2-900-7	7	289	812	10 839	PC 2-1000-7	7	289	889	11 485
PC 2-750-8	8	330	784	10 853	PC 2-900-8	8	330	928	11 996	PC 2-1000-8	8	330	1016	12 729
PC 2-750-9	9	371	882	11 874	PC 2-900-9	9	371	1044	13 153	PC 2-1000-9	9	371	1143	13 973
PC 2-750-10	10	412	980	12 895	PC 2-900-10	10	412	1160	14 311	PC 2-1000-10	10	412	1270	15 216
PC 2-750-11	11	453	1078	13 915	PC 2-900-11	11	453	1276	15 468	PC 2-1000-11	11	453	1397	16 459
PC 2-750-12	12	494	1176	14 936	PC 2-900-12	12	494	1392	16 624	PC 2-1000-12	12	494	1524	17 703
PC 2-750-13	13	535	1274	15 956	PC 2-900-13	13	535	1508	17 781	PC 2-1000-13	13	535	1651	18 946
PC 2-750-14	14	576	1372	16 977	PC 2-900-14	14	576	1624	18 939	PC 2-1000-14	14	576	1778	20 189
PC 2-750-15	15	617	1470	17 998	PC 2-900-15	15	617	1740	20 096	PC 2-1000-15	15	617	1905	21 433
PC 2-750-16	16	658	1568	19 019	PC 2-900-16	16	658	1856	21 253	PC 2-1000-16	16	658	2032	22 677

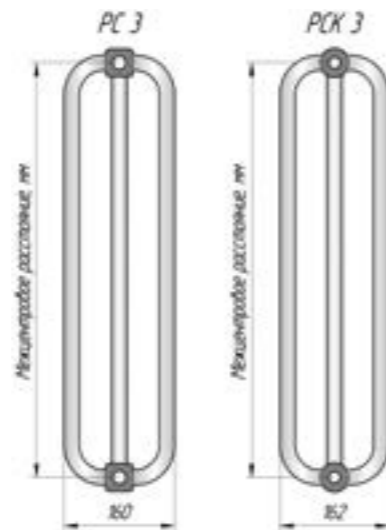
  

PC 2-1200					PC 2-1500					PC 2-1750				
Тип прибора	PC 2				Тип прибора	PC 2				Тип прибора	PC 2			
Межцентровое расстояние, мм	1200				Межцентровое расстояние, мм	1500				Межцентровое расстояние, мм	1750			
Габаритная высота, мм	1240				Габаритная высота, мм	1540				Габаритная высота, мм	1790			
Глубина, мм	100				Глубина, мм	100				Глубина, мм	100			
Вес секции, кг	2,02				Вес секции, кг	2,48				Вес секции, кг	2,86			
Объем секции, л	0,8				Объем секции, л	0,97				Объем секции, л	1,11			
Мощность секции, Вт	150				Мощность секции, Вт	183				Мощность секции, Вт	212			
Обозначение	Число секций	Длина, мм	Мощность, Вт	Цена с НДС, руб.	Обозначение	Число секций	Длина, мм	Мощность, Вт	Цена с НДС, руб.	Обозначение	Число секций	Длина, мм	Мощность, Вт	Цена с НДС, руб.
PC 2-1200-4	4	166	600	8 891	PC 2-1500-4	4	166	732	9 854	PC 2-1750-4	4	166	848	10 896
PC 2-1200-5	5	207	750	10 336	PC 2-1500-5	5	207	915	11 529	PC 2-1750-5	5	207	1060	12 808
PC 2-1200-6	6	248	900	11 781	PC 2-1500-6	6	248	1098	13 203	PC 2-1750-6	6	248	1272	14 720
PC 2-1200-7	7	289	1050	13 225	PC 2-1500-7	7	289	1281	14 879	PC 2-1750-7	7	289	1484	16 631
PC 2-1200-8	8	330	1200	14 669	PC 2-1500-8	8	330	1464	16 553	PC 2-1750-8	8	330	1696	18 544
PC 2-1200-9	9	371	1350	16 115	PC 2-1500-9	9	371	1647	18 228	PC 2-1750-9	9	371	1908	20 455
PC 2-1200-10	10	412	1500	17 559	PC 2-1500-10	10	412	1830	19 902	PC 2-1750-10	10	412	2120	22 366
PC 2-1200-11	11	453	1650	19 004	PC 2-1500-11	11	453	2013	21 576	PC 2-1750-11	11	453	2332	24 279
PC 2-1200-12	12	494	1800	20 448	PC 2-1500-12	12	494	2196	23 252	PC 2-1750-12	12	494	2544	26 190
PC 2-1200-13	13	535	1950	21 894	PC 2-1500-13	13	535	2379	24 926	PC 2-1750-13	13	535	2756	28 103
PC 2-1200-14	14	576	2100	23 338	PC 2-1500-14	14	576	2562	26 601	PC 2-1750-14	14	576	2968	30 014
PC 2-1200-15	15	617	2250	24 783	PC 2-1500-15	15	617	2745	28 275					

## Трубчатые радиаторы PC, PCK

Мощность указана при значении температурного напора ΔT70 (95°/85°/20°C).

PC 3-750					PC 3-900					PC 3-1000				
Тип прибора	PC 3				Тип прибора	PC 3				Тип прибора	PC 3			
Межцентровое расстояние, мм	750				Межцентровое расстояние, мм	900				Межцентровое расстояние, мм	1000			
Габаритная высота, мм	790				Габаритная высота, мм	940				Габаритная высота, мм	1040			
Глубина, мм	160				Глубина, мм	160				Глубина, мм	160			
Вес секции, кг	1,95				Вес секции, кг	2,3				Вес секции, кг	2,52			
Объем секции, л	0,77				Объем секции, л	0,9				Объем секции, л	0,99			
Мощность секции, Вт	137,4				Мощность секции, Вт	160,6				Мощность секции, Вт	175,8			
Обозначение	Число секций	Длина, мм	Мощность, Вт	Цена с НДС, руб.	Обозначение	Число секций	Длина, мм	Мощность, Вт	Цена с НДС, руб.	Обозначение	Число секций	Длина, мм	Мощность, Вт	Цена с НДС, руб.
PC 3-750-4	4	166	550	<b>8 229</b>	PC 3-900-4	4	166	642	<b>9 178</b>	PC 3-1000-4	4	166	703	<b>9 797</b>
PC 3-750-5	5	207	687	<b>9 603</b>	PC 3-900-5	5	207	803	<b>10 788</b>	PC 3-1000-5	5	207	879	<b>11 551</b>
PC 3-750-6	6	248	824	<b>10 976</b>	PC 3-900-6	6	248	964	<b>12 398</b>	PC 3-1000-6	6	248	1055	<b>13 304</b>
PC 3-750-7	7	289	962	<b>12 348</b>	PC 3-900-7	7	289	1124	<b>14 008</b>	PC 3-1000-7	7	289	1230	<b>15 058</b>
PC 3-750-8	8	330	1099	<b>13 721</b>	PC 3-900-8	8	330	1285	<b>15 618</b>	PC 3-1000-8	8	330	1406	<b>16 812</b>
PC 3-750-9	9	371	1237	<b>15 094</b>	PC 3-900-9	9	371	1445	<b>17 228</b>	PC 3-1000-9	9	371	1582	<b>18 566</b>
PC 3-750-10	10	412	1374	<b>16 467</b>	PC 3-900-10	10	412	1606	<b>18 838</b>	PC 3-1000-10	10	412	1758	<b>20 319</b>
PC 3-750-11	11	453	1511	<b>17 839</b>	PC 3-900-11	11	453	1767	<b>20 448</b>	PC 3-1000-11	11	453	1934	<b>22 073</b>
PC 3-750-12	12	494	1649	<b>19 212</b>	PC 3-900-12	12	494	1927	<b>22 058</b>	PC 3-1000-12	12	494	2109	<b>23 827</b>
PC 3-750-13	13	535	1786	<b>20 585</b>	PC 3-900-13	13	535	2088	<b>23 668</b>	PC 3-1000-13	13	535	2285	<b>25 581</b>
PC 3-750-14	14	576	1924	<b>21 958</b>	PC 3-900-14	14	576	2248	<b>25 278</b>	PC 3-1000-14	14	576	2461	<b>27 334</b>
PC 3-750-15	15	617	2061	<b>23 330</b>	PC 3-900-15	15	617	2409	<b>26 888</b>	PC 3-1000-15	15	617	2637	<b>29 089</b>
PC 3-750-16	16	658	2198	<b>24 703</b>	PC 3-900-16	16	658	2570	<b>28 498</b>	PC 3-1000-16	16	658	2813	<b>30 843</b>
PC 3-1200					PC 3-1500					PC 3-1750				
Тип прибора	PC 3				Тип прибора	PC 3				Тип прибора	PC 3			
Межцентровое расстояние, мм	1200				Межцентровое расстояние, мм	1500				Межцентровое расстояние, мм	1750			
Габаритная высота, мм	1240				Габаритная высота, мм	1540				Габаритная высота, мм	1790			
Глубина, мм	160				Глубина, мм	160				Глубина, мм	160			
Вес секции, кг	2,97				Вес секции, кг	3,66				Вес секции, кг	4,23			
Объем секции, л	1,16				Объем секции, л	1,41				Объем секции, л	1,62			
Мощность секции, Вт	207				Мощность секции, Вт	253,4				Мощность секции, Вт	291,8			
Обозначение	Число секций	Длина, мм	Мощность, Вт	Цена с НДС, руб.	Обозначение	Число секций	Длина, мм	Мощность, Вт	Цена с НДС, руб.	Обозначение	Число секций	Длина, мм	Мощность, Вт	Цена с НДС, руб.
PC 3-1200-4	4	166	828	<b>11 104</b>	PC 3-1500-4	4	166	1014	<b>12 836</b>	PC 3-1750-4	4	166	1167	<b>14 224</b>
PC 3-1200-5	5	207	1035	<b>13 103</b>	PC 3-1500-5	5	207	1267	<b>15 244</b>	PC 3-1750-5	5	207	1459	<b>16 956</b>
PC 3-1200-6	6	248	1242	<b>15 101</b>	PC 3-1500-6	6	248	1520	<b>17 653</b>	PC 3-1750-6	6	248	1751	<b>19 686</b>
PC 3-1200-7	7	289	1449	<b>17 098</b>	PC 3-1500-7	7	289	1774	<b>20 059</b>	PC 3-1750-7	7	289	2043	<b>22 417</b>
PC 3-1200-8	8	330	1656	<b>19 097</b>	PC 3-1500-8	8	330	2027	<b>22 468</b>	PC 3-1750-8	8	330	2334	<b>25 148</b>
PC 3-1200-9	9	371	1863	<b>21 094</b>	PC 3-1500-9	9	371	2281	<b>24 876</b>	PC 3-1750-9	9	371	2626	<b>27 879</b>
PC 3-1200-10	10	412	2070	<b>23 093</b>	PC 3-1500-10	10	412	2534	<b>27 283</b>	PC 3-1750-10	10	412	2918	<b>30 611</b>
PC 3-1200-11	11	453	2277	<b>25 091</b>	PC 3-1500-11	11	453	2787	<b>29 691</b>	PC 3-1750-11	11	453	3210	<b>33 342</b>
PC 3-1200-12	12	494	2484	<b>27 089</b>	PC 3-1500-12	12	494	3041	<b>32 099</b>	PC 3-1750-12	12	494	3502	<b>36 073</b>
PC 3-1200-13	13	535	2691	<b>29 087</b>	PC 3-1500-13	13	535	3294	<b>34 507</b>	PC 3-1750-13	13	535	3793	<b>38 804</b>
PC 3-1200-14	14	576	2898	<b>31 086</b>	PC 3-1500-14	14	576	3548	<b>36 914</b>	PC 3-1750-14	14	576	4085	<b>41 536</b>
PC 3-1200-15	15	617	3105	<b>33 083</b>	PC 3-1500-15	15	617	3801	<b>39 322</b>	PC 3-1750-15	15	617	4377	<b>44 267</b>
PC 3-1200-16	16	658	3312	<b>35 082</b>	PC 3-1500-16	16	658	4054	<b>41 730</b>	PC 3-1750-16	16	658	4669	<b>46 998</b>
PC 3-2000														
Тип прибора	PC 3													
Межцентровое расстояние, мм	2000													
Габаритная высота, мм	2040													
Глубина, мм	160													
Вес секции, кг	4,8													
Объем секции, л	1,84													
Мощность секции, Вт	330,6													
Обозначение	Число секций	Длина, мм	Мощность, Вт	Цена с НДС, руб.										
PC 3-2000-4	4	166	1322	<b>15 791</b>										
PC 3-2000-5	5	207	1653	<b>18 904</b>										
PC 3-2000-6	6	248	1984	<b>22 016</b>										
PC 3-2000-7	7	289	2314	<b>25 128</b>										
PC 3-2000-8	8	330	2645	<b>28 241</b>										
PC 3-2000-9	9	371	2975	<b>31 352</b>										
PC 3-2000-10	10	412	3306	<b>34 464</b>										
PC 3-2000-11	11	453	3637	<b>37 577</b>										
PC 3-2000-12	12	494	3967	<b>40 689</b>										
PC 3-2000-13	13	535	4298	<b>43 801</b>										
PC 3-2000-14	14	576	4628	<b>46 913</b>										
PC 3-2000-15	15	617	4959	<b>50 026</b>										
PC 3-2000-16	16	658	5290	<b>53 138</b>										



**Внимание: Стоимость PCK = Цена из табл. PC + 20%**  
 Расчет стоимости за нестандартное исполнение – см. стр. 22  
 Дополнительная комплектация – см. стр. 22

## Трубчатые радиаторы PC, PCK

Мощность указана при значении температурного напора ΔT70 (95°/85°/20°C).

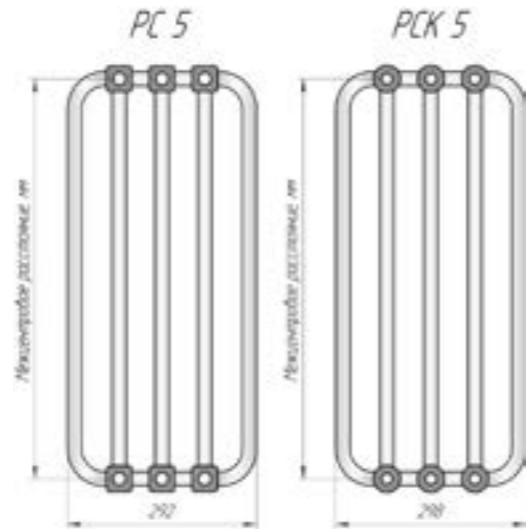
PC 4-750					PC 4-900					PC 4-1000				
Тип прибора	PC 4				Тип прибора	PC 4				Тип прибора	PC 4			
Межцентровое расстояние, мм	750				Межцентровое расстояние, мм	900				Межцентровое расстояние, мм	1000			
Габаритная высота, мм	790				Габаритная высота, мм	940				Габаритная высота, мм	1040			
Глубина, мм	226				Глубина, мм	226				Глубина, мм	226			
Вес секции, кг	2,68				Вес секции, кг	3,14				Вес секции, кг	3,44			
Объем секции, л	1,11				Объем секции, л	1,28				Объем секции, л	1,39			
Мощность секции, Вт	171,7				Мощность секции, Вт	200,8				Мощность секции, Вт	219,6			
Обозначение	Число секций	Длина, мм	Мощность, Вт	Цена с НДС, руб.	Обозначение	Число секций	Длина, мм	Мощность, Вт	Цена с НДС, руб.	Обозначение	Число секций	Длина, мм	Мощность, Вт	Цена с НДС, руб.
PC 4-750-4	4	166	687	<b>13 771</b>	PC 4-900-4	4	166	803	<b>14 886</b>	PC 4-1000-4	4	166	878	<b>15 684</b>
PC 4-750-5	5	207	859	<b>15 591</b>	PC 4-900-5	5	207	1004	<b>16 963</b>	PC 4-1000-5	5	207	1098	<b>17 947</b>
PC 4-750-6	6	248	1030	<b>17 409</b>	PC 4-900-6	6	248	1205	<b>19 041</b>	PC 4-1000-6	6	248	1317	<b>20 211</b>
PC 4-750-7	7	289	1202	<b>19 227</b>	PC 4-900-7	7	289	1405	<b>21 117</b>	PC 4-1000-7	7	289	1537	<b>22 476</b>
PC 4-750-8	8	330	1374	<b>21 045</b>	PC 4-900-8	8	330	1606	<b>23 194</b>	PC 4-1000-8	8	330	1757	<b>24 740</b>
PC 4-750-9	9	371	1545	<b>22 864</b>	PC 4-900-9	9	371	1807	<b>25 271</b>	PC 4-1000-9	9	371	1976	<b>27 003</b>
PC 4-750-10	10	412	1717	<b>24 682</b>	PC 4-900-10	10	412	2008	<b>27 349</b>	PC 4-1000-10	10	412	2196	<b>29 268</b>
PC 4-750-11	11	453	1889	<b>26 501</b>	PC 4-900-11	11	453	2209	<b>29 426</b>	PC 4-1000-11	11	453	2415	<b>31 532</b>
PC 4-750-12	12	494	2061	<b>28 320</b>	PC 4-900-12	12	494	2409	<b>31 503</b>	PC 4-1000-12	12	494	2635	<b>33 796</b>
PC 4-750-13	13	535	2232	<b>30 138</b>	PC 4-900-13	13	535	2610	<b>33 581</b>	PC 4-1000-13	13	535	2855	<b>36 059</b>
PC 4-750-14	14	576	2404	<b>31 956</b>	PC 4-900-14	14	576	2811	<b>35 658</b>	PC 4-1000-14	14	576	3074	<b>38 324</b>
PC 4-750-15	15	617	2576	<b>33 776</b>	PC 4-900-15	15	617	3012	<b>37 735</b>	PC 4-1000-15	15	617	3294	<b>40 588</b>
PC 4-750-16	16	658	2748	<b>35 594</b>	PC 4-900-16	16	658	3213	<b>39 813</b>	PC 4-1000-16	16	658	3513	<b>42 852</b>
PC 4-1200					PC 4-1500					PC 4-1750				
Тип прибора	PC 4				Тип прибора	PC 4				Тип прибора	PC 4			
Межцентровое расстояние, мм	1200				Межцентровое расстояние, мм	1500				Межцентровое расстояние, мм	1750			
Габаритная высота, мм	1240				Габаритная высота, мм	1540				Габаритная высота, мм	1790			
Глубина, мм	226				Глубина, мм	226				Глубина, мм	226			
Вес секции, кг	4,04				Вес секции, кг	4,96				Вес секции, кг	5,72			
Объем секции, л	1,62				Объем секции, л	1,96				Объем секции, л	2,24			
Мощность секции, Вт	258,8				Мощность секции, Вт	316,7				Мощность секции, Вт	364,7			
Обозначение	Число секций	Длина, мм	Мощность, Вт	Цена с НДС, руб.	Обозначение	Число секций	Длина, мм	Мощность, Вт	Цена с НДС, руб.	Обозначение	Число секций	Длина, мм	Мощность, Вт	Цена с НДС, руб.
PC 4-1200-4	4	166	1035	<b>17 991</b>	PC 4-1500-4	4	166	1267	<b>20 189</b>	PC 4-1750-4	4	166	1459	<b>21 922</b>
PC 4-1200-5	5	207	1294	<b>20 664</b>	PC 4-1500-5	5	207	1584	<b>23 374</b>	PC 4-1750-5	5	207	1823	<b>25 509</b>
PC 4-1200-6	6	248	1553	<b>23 338</b>	PC 4-1500-6	6	248	1900	<b>26 557</b>	PC 4-1750-6	6	248	2188	<b>29 095</b>
PC 4-1200-7	7	289	1811	<b>26 012</b>	PC 4-1500-7	7	289	2217	<b>29 741</b>	PC 4-1750-7	7	289	2553	<b>32 682</b>
PC 4-1200-8	8	330	2070	<b>28 686</b>	PC 4-1500-8	8	330	2534	<b>32 926</b>	PC 4-1750-8	8	330	2918	<b>36 269</b>
PC 4-1200-9	9	371	2329	<b>31 359</b>	PC 4-1500-9	9	371	2850	<b>36 110</b>	PC 4-1750-9	9	371	3282	<b>39 856</b>
PC 4-1200-10	10	412	2588	<b>34 033</b>	PC 4-1500-10	10	412	3167	<b>39 293</b>	PC 4-1750-10	10	412	3647	<b>43 442</b>
PC 4-1200-11	11	453	2846	<b>36 707</b>	PC 4-1500-11	11	453	3484	<b>42 478</b>	PC 4-1750-11	11	453		

Мощность указана при значении температурного напора ΔT70 (95°/85°/20°С).

ПРИМЕР УСЛОВНОГО ОБОЗНАЧЕНИЯ

**PC 2-500-27 1/2 нп прав нв RAL9002**

PC 5-750					PC 5-900					PC 5-1000				
Тип прибора	PC 5				Тип прибора	PC 5				Тип прибора	PC 5			
Межцентровое расстояние, мм	750				Межцентровое расстояние, мм	900				Межцентровое расстояние, мм	1000			
Габаритная высота, мм	790				Габаритная высота, мм	940				Габаритная высота, мм	1040			
Глубина, мм	292				Глубина, мм	292				Глубина, мм	292			
Вес секции, кг	3,41				Вес секции, кг	3,98				Вес секции, кг	4,36			
Объем секции, л	1,44				Объем секции, л	1,7				Объем секции, л	1,79			
Мощность секции, Вт	212,4				Мощность секции, Вт	248,3				Мощность секции, Вт	272,4			
Обозначение	Число секций	Длина, мм	Мощность, Вт	Цена с НДС, руб	Обозначение	Число секций	Длина, мм	Мощность, Вт	Цена с НДС, руб	Обозначение	Число секций	Длина, мм	Мощность, Вт	Цена с НДС, руб
PC 5-750-4	4	166	850	17 818	PC 5-900-4	4	166	993	19 263	PC 5-1000-4	4	166	1089	20 169
PC 5-750-5	5	207	1062	20 053	PC 5-900-5	5	207	1242	21 836	PC 5-1000-5	5	207	1362	22 957
PC 5-750-6	6	248	1274	22 288	PC 5-900-6	6	248	1490	24 409	PC 5-1000-6	6	248	1634	25 746
PC 5-750-7	7	289	1487	24 524	PC 5-900-7	7	289	1738	26 982	PC 5-1000-7	7	289	1906	28 535
PC 5-750-8	8	330	1699	26 758	PC 5-900-8	8	330	1986	29 555	PC 5-1000-8	8	330	2179	31 324
PC 5-750-9	9	371	1912	28 994	PC 5-900-9	9	371	2235	32 129	PC 5-1000-9	9	371	2451	34 112
PC 5-750-10	10	412	2124	31 229	PC 5-900-10	10	412	2483	34 702	PC 5-1000-10	10	412	2724	36 901
PC 5-750-11	11	453	2336	33 464	PC 5-900-11	11	453	2731	37 275	PC 5-1000-11	11	453	2996	39 690
PC 5-750-12	12	494	2549	35 699	PC 5-900-12	12	494	2980	39 849	PC 5-1000-12	12	494	3269	42 479
PC 5-750-13	13	535	2761	37 935	PC 5-900-13	13	535	3228	42 421	PC 5-1000-13	13	535	3541	45 267
PC 5-750-14	14	576	2974	40 171	PC 5-900-14	14	576	3476	44 995	PC 5-1000-14	14	576	3813	48 056
PC 5-750-15	15	617	3186	42 405	PC 5-900-15	15	617	3725	47 567	PC 5-1000-15	15	617	4086	50 845
PC 5-750-16	16	658	3398	44 641	PC 5-900-16	16	658	3973	50 141	PC 5-1000-16	16	658	4358	53 634
PC 5-1200					PC 5-1500					PC 5-1750				
Тип прибора	PC 5				Тип прибора	PC 5				Тип прибора	PC 5			
Межцентровое расстояние, мм	1200				Межцентровое расстояние, мм	1500				Межцентровое расстояние, мм	1750			
Габаритная высота, мм	1240				Габаритная высота, мм	1540				Габаритная высота, мм	1790			
Глубина, мм	292				Глубина, мм	292				Глубина, мм	292			
Вес секции, кг	5,11				Вес секции, кг	6,26				Вес секции, кг	7,21			
Объем секции, л	2,08				Объем секции, л	2,5				Объем секции, л	2,86			
Мощность секции, Вт	319,8				Мощность секции, Вт	391,5				Мощность секции, Вт	450,8			
Обозначение	Число секций	Длина, мм	Мощность, Вт	Цена с НДС, руб	Обозначение	Число секций	Длина, мм	Мощность, Вт	Цена с НДС, руб	Обозначение	Число секций	Длина, мм	Мощность, Вт	Цена с НДС, руб
PC 5-1200-4	4	166	1279	22 784	PC 5-1500-4	4	166	1566	25 566	PC 5-1750-4	4	166	1803	27 779
PC 5-1200-5	5	207	1599	26 061	PC 5-1500-5	5	207	1958	29 504	PC 5-1750-5	5	207	2254	32 236
PC 5-1200-6	6	248	1919	29 339	PC 5-1500-6	6	248	2349	33 443	PC 5-1750-6	6	248	2705	36 692
PC 5-1200-7	7	289	2239	32 616	PC 5-1500-7	7	289	2741	37 382	PC 5-1750-7	7	289	3156	41 148
PC 5-1200-8	8	330	2558	35 894	PC 5-1500-8	8	330	3132	41 321	PC 5-1750-8	8	330	3606	45 604
PC 5-1200-9	9	371	2878	39 171	PC 5-1500-9	9	371	3524	45 259	PC 5-1750-9	9	371	4057	50 061
PC 5-1200-10	10	412	3198	42 449	PC 5-1500-10	10	412	3915	49 198	PC 5-1750-10	10	412	4508	54 517
PC 5-1200-11	11	453	3518	45 726	PC 5-1500-11	11	453	4307	53 137					
PC 5-1200-12	12	494	3838	49 004	PC 5-1500-12	12	494	4698	57 076					
PC 5-1200-13	13	535	4157	52 281										
PC 5-1200-14	14	576	4477	55 559										
PC 5-1200-15	15	617	4797	58 836										
PC 5-2000														
Тип прибора	PC 5													
Межцентровое расстояние, мм	2000													
Габаритная высота, мм	2040													
Глубина, мм	292													
Вес секции, кг	8,16													
Объем секции, л	3,21													
Мощность секции, Вт	510,8													
Обозначение	Число секций	Длина, мм	Мощность, Вт	Цена с НДС, руб										
PC 5-2000-4	4	166	2043	30 397										
PC 5-2000-5	5	207	2554	35 471										
PC 5-2000-6	6	248	3065	40 546										
PC 5-2000-7	7	289	3576	45 619										
PC 5-2000-8	8	330	4086	50 694										
PC 5-2000-9	9	371	4597	55 768										



Данная модель (PC 5/ PCK 5) выпускается только в напольном исполнении.  
 Напольное исполнение (PC 5 нв, PCK 5 нв):  
 Стоимость = Цена из табл. + 1362 руб.

Внимание: Стоимость PCK = Цена из табл. PC + 20%  
 Расчет стоимости за нестандартное исполнение – см. стр. 22.  
 Дополнительная комплектация – см. стр. 22

Наименование модели: \_\_\_\_\_  
 - PC – базовая модель радиатора с коллектором квадратного сечения;  
 - PCK – радиатор с коллектором круглого сечения.

Количество вертикальных труб \_\_\_\_\_  
 по глубине секции:  
 1 – однорядный радиатор;  
 2 – двухрядный радиатор;  
 3 – трёхрядный радиатор;  
 4 – четырёхрядный радиатор;  
 5 – пятирядный радиатор.

Монтажный (межцентровый) размер, мм: \_\_\_\_\_  
 - выбирается из ряда:  
 - 300, 500, 750, 900, 1000, 1200, 1500, 1750, 2000.

Количество секций по длине прибора: \_\_\_\_\_  
 - от 4 до 50.

Присоединительная резьба бокового подключения: \_\_\_\_\_  
 - выбирается G1/2” или G3/4”

Способ подключения: \_\_\_\_\_  
 - без буквенного обозначения – боковое подключение;  
 для PC 1, PC 3, PC 5:  
 - нп – нижнее подключение;  
 для PC 2, PC 4:  
 - нп прав – нижнее подключение правостороннее;  
 - нп лев – нижнее подключение левостороннее.

Модификация по установке: \_\_\_\_\_  
 - без буквенного обозначения – настенное исполнение: PC1, PC2, PC3, PC4;  
 - нв – напольное исполнение.

Покрывание радиатора: \_\_\_\_\_  
 - RAL – базовый цвет «белый глянцевый» (RAL 9016);

## Трубчатые радиаторы PC, PCK

### РАДИАТОРЫ PC НП, PCK НП (С НИЖНИМ ПОДКЛЮЧЕНИЕМ)

- Любая конфигурация моделей PC;
- Нижнее подключение, внутренняя резьба G1/2", межосевое расстояние 50 мм;
- Рабочее давление до 10 атм. (по арматуре);
- Температура теплоносителя до 120°C (по терморегулирующей арматуре);
- Изготавливается с правым и левым исполнением по заказу;

Для напольного исполнения радиаторов PC и PCK с нижним подключением и количеством секций до 8 штук, необходимо согласовывать схему расположения ножек.

**Стоимость PC 1нп, PC 2нп, PC 3нп (PCK 1нп, PCK 2нп, PCK 3нп) = Цена из табл. + 2 070 руб.**

#### В комплект поставки входит:

- встроенный терморегулирующий клапан;
- пробка глухая G1/2" – 2 шт.;
- кран Маевского G1/2" – 1 шт.

**Стоимость PC 4нп (PCK 4нп) = Цена из табл. + 2 363 руб.**

#### В комплект поставки входит:

- встроенный терморегулирующий клапан;
- пробка глухая G1/2" – 6 шт.;
- кран Маевского G1/2" – 1 шт.

**Стоимость PC 5нп (PCK 5нп) = Цена из табл. + 2 656 руб.**

#### В комплект поставки входит:

- встроенный терморегулирующий клапан;
- пробка глухая G1/2" – 10 шт.;
- кран Маевского G1/2" – 1 шт.

Комплектующие изделия для радиаторов PC и PCK	Цена с НДС, руб. (G 1/2")	Цена с НДС, руб. (G 3/4")
Комплект PC 1, PC 2, PC 3: пробка глухая -1шт., кран Маевского -1шт.	166	276
Комплект PC 4: пробка глухая -5 шт., кран Маевского -1шт.	460	868
Комплект PC 5: пробка глухая -9 шт., кран Маевского -1шт.	753	1460
Кронштейны KP2PC 2-50 и KP2PCK 2-50 (вылет 50 мм) для PC 1, PC 2/ PCK 1, PCK 2. Комплектация: кронштейн, дюбели и шурупы.	110	110
Кронштейны KP2PC 2-90 и KP2PCK 2-90 (вылет 90 мм) для PC 3, PC 4/ PCK 3, PCK 4 (необходимо 4 шт. на прибор). Комплектация: кронштейн, дюбели и шурупы.	110	110

\*Комплекты и кронштейны для радиаторов PCK идентичны комплектам и кронштейнам для радиаторов типа PC.

**Стоимость PCK = Цена из табл. + 20%**

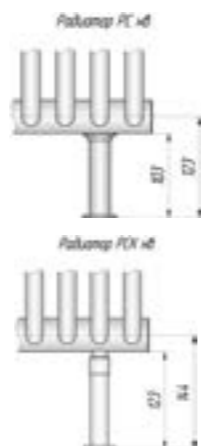
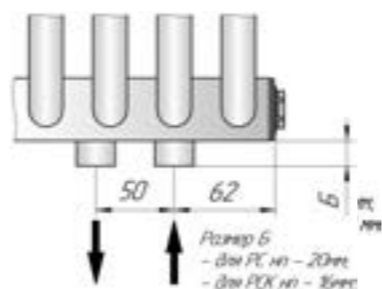
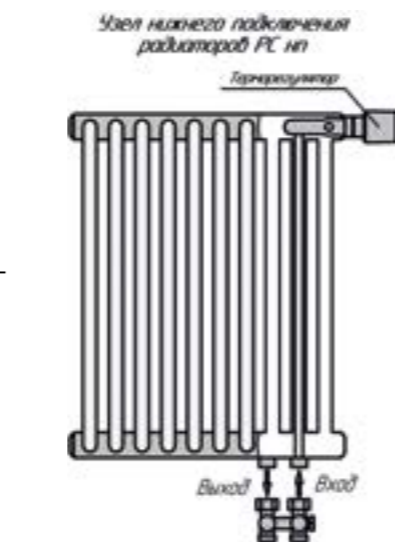
Исполнение на нерегулируемой высоте (PC нв): **Стоимость = Цена PC (PC нп) + 681 руб.** (Кроме PC 5/PCK 5)

Любой цвет по RAL: **Стоимость = Цена из табл. + 20%**

Присоединительная резьба G3/4": **Стоимость = Цена из табл. + 288 руб.**

### Удовлетворяют особым санитарным нормам!

Дополнительно	Цена с НДС, руб.
- узел нижнего подключения Vekotrim, прямой	1 322
- узел нижнего подключения Vekotrim, угловой	1 322
- запорно-регулирующий клапан REGUTEC, прямой DN15(1/2")	651
- запорно-регулирующий клапан REGUTEC, угловой DN15(1/2")	644
- запорно-регулирующий клапан REGUTEC, прямой DN20(3/4")	1 119
- запорно-регулирующий клапан REGUTEC, угловой DN20(3/4")	1 119
- термостатический клапан Calypso exact, прямой DN15(1/2")	920
- термостатический клапан Calypso exact, угловой DN15(1/2")	920
- термостатический клапан Calypso exact, прямой DN20(3/4")	1 340
- термостатический клапан Calypso exact, угловой DN20(3/4")	1 340
- термостатическая головка F дистанционного упр., длина капиллярной трубки 2.00м	4 102
- термостатическая головка F дистанционного упр., длина капиллярной трубки 5.00м	4 714
- термостатическая головка DX, RAL9016 (белая)	830
- термостатическая головка DX, RAL9005 (черная)	1 470
- термостатическая головка DX, хром	1 554
- термостатическая головка K	850



# ЗАВАЛИНКА PC/ГАРМОНИЯ/ ЭЛЕГАНТ

Функциональность, экономичность, комфорт.



## ХАРАКТЕРИСТИКИ И ЦЕНЫ

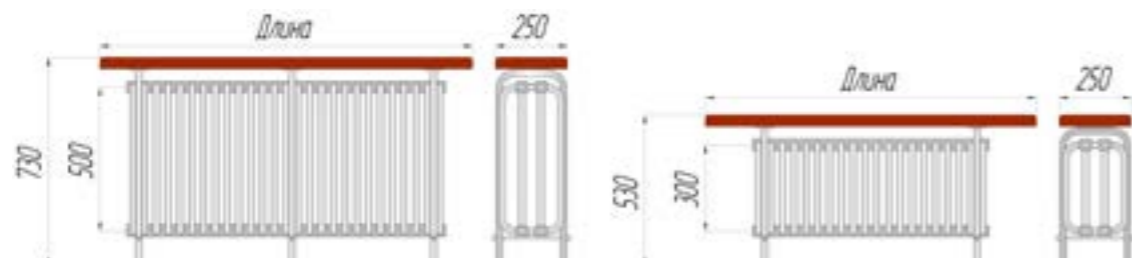
ЗАВАЛИНКА РС 4-300  
ЗАВАЛИНКА РС 4-500

Прибор сконструирован на базе стального трубчатого радиатора серии **РС 4** (с.14).  
Верхняя панель выполнена из натурального дерева – бук, различных цветовых оттенков, по умолчанию цвет №3.  
Подключение: боковое, присоединительная резьба G $\frac{1}{2}$ ", G $\frac{3}{4}$ ", нижнее подключение – см. стр. 22, 26.  
По заказу возможно исполнение с длинами от 500 мм до 2500 мм

Материал: сталь.  
Покрyтие: полимер, базовый цвет – «белый глянцевый».  
Рабочее давление – 15 атм., испытательное – 25 атм.  
Температура теплоносителя до 120°C.  
Мощность указана при значении температурного напора  $\Delta T_{70}$  (95°/85°/20°C).

Завалинка РС 4-300					
Межцентровое расстояние, мм	300				
Габаритная высота, мм	530				
Глубина, мм	250				
Мощность секции, Вт	79,2				
Обозначение	Число секций	Длина, мм	Вес, кг	Мощность, Вт $\Theta=70^\circ\text{C}$	Цена с НДС, руб.
РС 4-300-8	8	600	16	634	20 125
РС 4-300-9	9	600	17,3	713	21 505
РС 4-300-10	10	700	19,1	792	22 885
РС 4-300-11	11	700	20,4	871	24 265
РС 4-300-12	12	700	21,7	950	25 645
РС 4-300-13	13	800	23,5	1030	27 025
РС 4-300-14	14	800	24,8	1109	28 405
РС 4-300-15	15	900	26,6	1188	29 785
РС 4-300-16	16	900	27,9	1267	31 165
РС 4-300-17	17	900	29,2	1346	32 545
РС 4-300-18	18	1000	31	1426	33 925
РС 4-300-19	19	1000	32,3	1505	35 305
РС 4-300-20	20	1100	34,1	1584	36 685
РС 4-300-21	21	1100	35,4	1663	38 065
РС 4-300-22	22	1200	37,1	1742	39 445
РС 4-300-23	23	1200	38,5	1822	40 825
РС 4-300-24	24	1200	39,8	1901	42 205
РС 4-300-25	25	1300	41,6	1980	43 585
РС 4-300-26	26	1300	44,3	2059	44 965
РС 4-300-27	27	1400	46	2138	46 345
РС 4-300-28	28	1400	47,3	2218	47 725
РС 4-300-29	29	1400	48,6	2297	49 105
РС 4-300-30	30	1500	50,4	2376	50 485
РС 4-300-31	31	1500	51,7	2455	51 865
РС 4-300-32	32	1600	53,5	2534	53 245
РС 4-300-33	33	1600	54,8	2614	54 625
РС 4-300-34	34	1600	55,1	2693	56 005
РС 4-300-35	35	1700	57,9	2772	57 385
РС 4-300-36	36	1700	59,2	2851	58 765
РС 4-300-37	37	1800	62,3	2930	60 145
РС 4-300-38	38	1800	63,6	3010	61 525
РС 4-300-39	39	1900	65,4	3089	62 905
РС 4-300-40	40	1900	66,7	3168	64 285
РС 4-300-41	41	1900	68	3247	65 665
РС 4-300-42	42	2000	69,8	3326	67 045
РС 4-300-43	43	2000	71,1	3406	68 425
РС 4-300-44	44	2100	72,9	3485	69 805
РС 4-300-45	45	2100	74,2	3564	71 185
РС 4-300-46	46	2100	75,5	3643	72 565
РС 4-300-47	47	2200	77,3	3722	73 945
РС 4-300-48	48	2200	78,6	3802	75 325
РС 4-300-49	49	2300	81,7	3881	76 705
РС 4-300-50	50	2300	83,1	3960	78 085

Завалинка РС 4-500					
Межцентровое расстояние, мм	500				
Габаритная высота, мм	730				
Глубина, мм	250				
Мощность секции, Вт	122,5				
Обозначение	Число секций	Длина, мм	Вес, кг	Мощность, Вт $\Theta=70^\circ\text{C}$	Цена с НДС, руб.
РС 4-500-8	8	600	21,4	980	21 735
РС 4-500-9	9	600	23,3	1103	23 173
РС 4-500-10	10	700	25,7	1225	24 610
РС 4-500-11	11	700	27,6	1348	26 048
РС 4-500-12	12	700	29,5	1470	27 485
РС 4-500-13	13	800	31,9	1593	28 923
РС 4-500-14	14	800	33,8	1715	30 360
РС 4-500-15	15	900	36,6	1838	31 798
РС 4-500-16	16	900	38,5	1960	33 235
РС 4-500-17	17	900	40,5	2083	34 673
РС 4-500-18	18	1000	42,5	2205	36 110
РС 4-500-19	19	1000	44,3	2328	37 548
РС 4-500-20	20	1100	46,7	2450	38 985
РС 4-500-21	21	1100	48,6	2573	40 423
РС 4-500-22	22	1200	50,9	2695	41 860
РС 4-500-23	23	1200	52,8	2818	43 298
РС 4-500-24	24	1200	54,8	2940	44 735
РС 4-500-25	25	1300	57,2	3063	46 173
РС 4-500-26	26	1300	61,2	3185	47 610
РС 4-500-27	27	1400	63,1	3308	49 048
РС 4-500-28	28	1400	65,5	3430	50 485
РС 4-500-29	29	1400	66,9	3553	51 923
РС 4-500-30	30	1500	69,3	3675	53 360
РС 4-500-31	31	1500	71,2	3798	54 798
РС 4-500-32	32	1600	73,6	3920	56 235
РС 4-500-33	33	1600	75,5	4043	57 673
РС 4-500-34	34	1600	77,4	4165	59 110
РС 4-500-35	35	1700	79,8	4288	60 548
РС 4-500-36	36	1700	81,7	4411	61 985

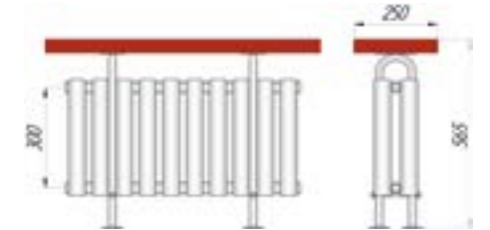


## ЗАВАЛИНКА ГАРМОНИЯ

Сконструирована на базе радиатора серии **Гармония 2-300** (стр. 29)  
Верхняя панель выполнена из натурального дерева – бук, различных цветовых оттенков, по умолчанию цвет №3.  
Подключение: боковое, присоединительная резьба G $\frac{1}{2}$ ", нижнее подключение – см. стр.26, 42.

Материал: сталь.  
Покрyтие: полимер, базовый цвет – «белый глянцевый».  
Рабочее давление – 15 атм., испытательное – 25 атм.  
Температура теплоносителя до 120°C.  
Мощность указана при значении температурного напора  $\Delta T_{70}$  (95°/85°/20°C).

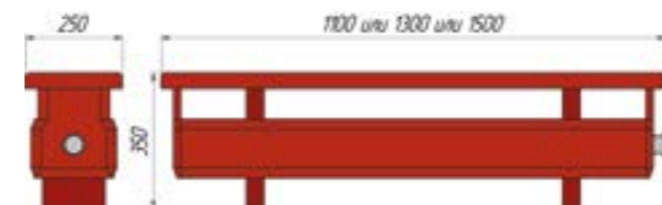
Завалинка Гармония					
Межцентровое расстояние, мм	300				
Габаритная высота, мм	565				
Глубина, мм	250				
Мощность секции, Вт	121				
Обозначение	Число секций	Длина, мм	Вес, кг	Мощность, Вт $\Theta=70^\circ\text{C}$	Цена с НДС, руб.
Гармония 2-300-8	8	800	17,6	968	24 495
Гармония 2-300-9	9	900	19,8	1089	26 623
Гармония 2-300-10	10	1000	22	1210	28 750
Гармония 2-300-11	11	1000	24,2	1331	30 878
Гармония 2-300-12	12	1100	26,4	1452	33 005
Гармония 2-300-13	13	1200	28,6	1573	35 133
Гармония 2-300-14	14	1200	30,8	1694	37 260
Гармония 2-300-15	15	1300	33	1815	39 388
Гармония 2-300-16	16	1400	35,2	1936	41 515
Гармония 2-300-17	17	1400	37,4	2057	43 643
Гармония 2-300-18	18	1500	39,6	2178	45 770
Гармония 2-300-19	19	1600	41,8	2299	47 898
Гармония 2-300-20	20	1700	44	2420	50 025
Гармония 2-300-21	21	1700	46,2	2541	52 153
Гармония 2-300-22	22	1800	48,4	2662	54 280
Гармония 2-300-23	23	1900	50,6	2783	56 408
Гармония 2-300-24	24	1900	52,8	2904	58 535
Гармония 2-300-25	25	2000	55	3025	60 663
Гармония 2-300-26	26	2100	57,2	3146	62 790
Гармония 2-300-27	27	2100	59,4	3267	64 918
Гармония 2-300-28	28	2200	61,6	3388	67 045
Гармония 4-300-29	29	2300	63,8	3509	69 173



## ЗАВАЛИНКА ЭЛЕГАНТ

Сконструирована на базе медно-алюминиевого теплообменника.  
Прибор полностью декорирован панелями из натурального дерева – бук, различных цветовых оттенков, по умолчанию цвет №3. Подключение: нижнее, присоединительная резьба G $\frac{1}{2}$ ".  
**В стоимость и комплект поставки входит:** кран Маевского, клапан терморегулятора, термостатический элемент.

Модель	Габариты, мм (ШхВхД)	Масса, кг	Мощность, Вт, $\Theta=70^\circ\text{C}$	Цена с НДС, руб.
Завалинка Элегант 1100	250 x 350 x 1100	18,5	1097	49 991
Завалинка Элегант 1300	250 x 350 x 1300	21,5	1390	53 093
Завалинка Элегант 1500	250 x 350 x 1500	24,5	1681	56 129



Стальные части корпуса конвектора окрашены в коричнево-шоколадный цвет RAL 8017.