

ЗАВАЛИНКА РС/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.18).

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. 21,25.

По заказу возможно исполнение с длинами от 500 мм до 2500 мм

Материал: сталь.

Покрытие: полимер, базовый цвет – «белый глянцевый».

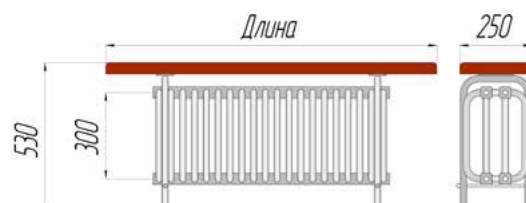
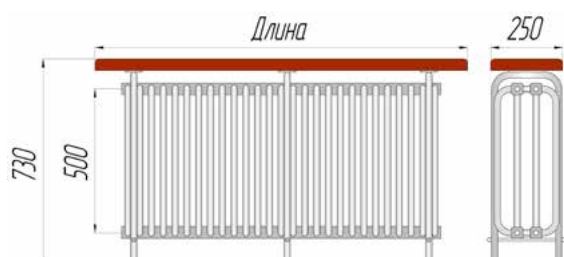
Рабочее давление – 15 атм., испытательное – 25 атм.

Температура теплоносителя до 120°C.

Мощность указана при значении температурного напора ΔT_{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 $\Theta=70$ °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 $\Theta=70$ °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

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.25, 40.

Материал: сталь.

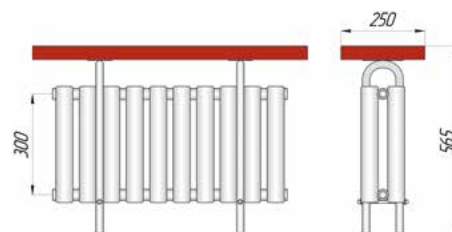
Покрытие: полимер, базовый цвет – «белый глянцевый».

Рабочее давление – 15 атм., испытательное – 25 атм.

Температура теплоносителя до 120°C.

Мощность указана при значении температурного напора ΔT_{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	26 210
Гармония 2-300-9	9	900	19,8	1089	28 487
Гармония 2-300-10	10	1000	22	1210	30 763
Гармония 2-300-11	11	1000	24,2	1331	33 039
Гармония 2-300-12	12	1100	26,4	1452	35 315
Гармония 2-300-13	13	1200	28,6	1573	37 592
Гармония 2-300-14	14	1200	30,8	1694	39 868
Гармония 2-300-15	15	1300	33	1815	42 145
Гармония 2-300-16	16	1400	35,2	1936	44 421
Гармония 2-300-17	17	1400	37,4	2057	46 698
Гармония 2-300-18	18	1500	39,6	2178	48 974
Гармония 2-300-19	19	1600	41,8	2299	51 251
Гармония 2-300-20	20	1700	44	2420	53 527
Гармония 2-300-21	21	1700	46,2	2541	55 804
Гармония 2-300-22	22	1800	48,4	2662	58 080
Гармония 2-300-23	23	1900	50,6	2783	60 357
Гармония 2-300-24	24	1900	52,8	2904	62 632
Гармония 2-300-25	25	2000	55	3025	64 909
Гармония 2-300-26	26	2100	57,2	3146	67 185
Гармония 2-300-27	27	2100	59,4	3267	69 462
Гармония 2-300-28	28	2200	61,6	3388	71 738
Гармония 2-300-29	29	2300	63,8	3509	74 015



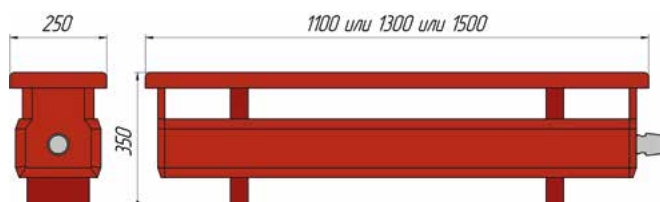
ЗАВАЛИНКА ЭЛЕГАНТ

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 (ШxВxД)	Масса, кг	Мощность, Вт, $\Theta=70^\circ\text{C}$	Цена с НДС, руб.
Завалинка Элегант 1100	250 x 350 x 1100	18,5	1097	53 490
Завалинка Элегант 1300	250 x 350 x 1300	21,5	1390	56 810
Завалинка Элегант 1500	250 x 350 x 1500	24,5	1681	60 058



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

ПРИМЕР УСЛОВНОГО ОБОЗНАЧЕНИЯ

Завалинка РС 4 – 300 – 20 1/2 нп лев RAL9005 доска № 3
 Завалинка Гармония 2 – 300 – 20 RAL9005 доска № 3
 Завалинка Элегант 1100 RAL9005 доска № 3

Наименование модели _____

Характеристика, определяющая ширину прибора: _____

- 4 – базовый четырёхрядный радиатор РС;
- 2 – базовый двухрядный радиатор Гармония;

Характеристика, определяющая высоту прибора: _____

- 300 или 500 – монтажный (межцентровый) размер, мм для базовых приборов РС и Гармония;

длину прибора: _____

- от 14 до 45 секций для базового прибора РС;
- от 10 до 24 секций для базового прибора Гармония;
- 1100, 1300 или 1500 – длина прибора, мм (для Завалинки Элегант).

Присоединительная резьба бокового подключения: _____

- G1/2" или G3/4" _____

Модификация подключения: _____

(для базового прибора РС, Гармония):

- без буквенного обозначения – боковое подключение;
- нп – нижнее подключение (для Завалинки Гармония);
- нп прав – с правосторонним нижним подключением (для Завалинки РС);
- нп лев – с левосторонним нижним подключением (для Завалинки РС).

Покрытие прибора: _____

- для базовых приборов РС и Гармония базовый цвет «белый глянцевый» RAL 9016 в условном обозначении не указывается);
- для базового прибора Элегант базовый цвет коричневый RAL 8017 (в условном обозначении не указывается);

Цвет деревянных деталей: _____

- без доски – не комплектуется доской (кроме Завалинки Элегант);
- доска № – выбирается из ряда: 1, 2, 3, 4, 5, 6 (по умолчанию 3);
- без лака – без покрытия.

ЗАВАЛИНКА РС НП, ЗАВАЛИНКА ГАРМОНИЯ НП (НИЖНЕЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ):

Стоимость Завалинка РС нп = 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 Завалинка Гармония нп = 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.

Дополнительно	Цена с НДС, руб.
- узел нижнего подключения Vekotrim, прямой	1 385
- узел нижнего подключения Vekotrim, угловой	1 385
- запорно-регулирующий клапан REGUTEC, прямой DN15(1/2")	849
- запорно-регулирующий клапан REGUTEC, угловой DN15(1/2")	831
- запорно-регулирующий клапан REGUTEC, прямой DN20(3/4")	1 385
- запорно-регулирующий клапан REGUTEC, угловой DN20(3/4")	1 385
- термостатический клапан Calypso exact, прямой DN15(1/2")	1 178
- термостатический клапан Calypso exact, угловой DN15(1/2")	1 178
- термостатический клапан Calypso exact, прямой DN20(3/4")	1 513
- термостатический клапан Calypso exact, угловой DN20(3/4")	1 518
- 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)	1 167
- термостатическая головка DX, RAL9005 (черная)	1 611
- термостатическая головка DX, хром	1 830
- термостатическая головка K	985