

STEEL



Описание

Радиатор Steel – стальной дизайн радиатор, сварен из прямоугольных профильных труб, сечением 30 мм x 60 мм.

Модель изготавливается в вертикальном и горизонтальном исполнении..Трубы приварены узкой стороной к трапецевидным коллекторам из стали. Расстояние между секциями 20 мм. Видимая часть профиля трубы 30 мм.

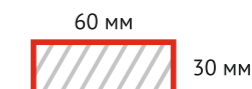
Оптимальное соотношение мощности и цены, а прямые линии подчеркивают элегантность и строгость.

Характеристики

Толщина стенки	2,5 мм
Высота:	270 мм – 3000 мм
Ширина:	2-14 секций (80-680) мм
Глубина:	88 мм
Подключение:	1/2", боковое и нижнее
Испытательное давление:	24 атм
Рабочее давление:	16 атм
Макс. рабочая температура:	110 °C

Технические характеристики

Модель изготавливается в вертикальном и горизонтальном исполнении..Трубы приварены узкой стороной к трапецевидным



Высота (H ₀), мм →	270			420			500			550			570					
	Межсекоее базовое расстояние (L ₁), мм	50	50	50	50	50	480	50	50	480	50	50	500	50	50			
Межсекоее расстояние, мм	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200			
Вес 1 секции без воды, кг	1,2	1,2	1,2	2,1	2,1	2,1	2,5	2,5	2,5	2,7	2,7	2,7	2,8	2,8	2,8			
↓ Ширина (L ₀), мм	ΔT=70 °C			ΔT=60 °C			ΔT=50 °C			ΔT=70 °C			ΔT=60 °C			ΔT=50 °C		
	95/85/20	90/70/20	75/65/20	95/85/20	90/70/20	75/65/20	95/85/20	90/70/20	75/65/20	95/85/20	90/70/20	75/65/20	95/85/20	90/70/20	75/65/20			
80 (2 секции)	73	59	47	112	92	72	134	110	87	146	120	95	153	125	99			
130 (3 секции)	108	89	70	169	138	109	200	164	130	220	180	142	228	186	147			
180 (4 секции)	145	119	94	225	184	145	267	218	172	294	240	190	305	250	197			
230 (5 секций)	180	147	116	282	230	182	333	273	215	367	300	237	383	313	247			
280 (6 секций)	215	176	139	336	275	217	401	328	259	440	360	284	456	373	295			
330 (7 секций)	252	206	163	392	321	253	467	382	302	514	421	332	533	436	344			
380 (8 секций)	288	235	186	448	366	289	534	437	345	587	480	379	608	497	393			
430 (9 секций)	325	266	210	506	414	327	600	491	388	661	540	427	685	560	443			
480 (10 секций)	360	295	233	561	459	362	668	546	431	734	601	474	760	622	491			
530 (11 секций)	396	324	256	616	504	398	734	601	474	807	660	521	836	684	540			
580 (12 секций)	433	354	280	673	550	435	801	655	517	881	720	569	913	747	590			
630 (13 секций)	469	383	303	728	596	470	867	709	560	954	781	617	989	809	639			
680 (13 секций)	506	414	327	785	642	507	935	765	604	1027	840	663	1065	871	688			

Высота (H ₀), мм →	270			420			500			550			570					
	Межсекоее базовое расстояние (L ₁), мм	50	50	50	50	50	480	50	50	480	50	50	500	50	50			
Межсекоее расстояние, мм	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200			
Вес 1 секции без воды, кг	1,2	1,2	1,2	2,1	2,1	2,1	2,5	2,5	2,5	2,7	2,7	2,7	2,8	2,8	2,8			
↓ Ширина (L ₀), мм	ΔT=70 °C			ΔT=60 °C			ΔT=50 °C			ΔT=70 °C			ΔT=60 °C			ΔT=50 °C		
	95/85/20	90/70/20	75/65/20	95/85/20	90/70/20	75/65/20	95/85/20	90/70/20	75/65/20	95/85/20	90/70/20	75/65/20	95/85/20	90/70/20	75/65/20			
80 (2 секции)	73	59	47	112	92	72	134	110	87	146	120	95	153	125	99			
130 (3 секции)	108	89	70	169	138	109	200	164	130	220	180	142	228	186	147			
180 (4 секции)	145	119	94	225	184	145	267	218	172	294	240	190	305	250	197			
230 (5 секций)	180	147	116	282	230	182	333	273	215	367	300	237	383	313	247			
280 (6 секций)	215	176	139	336	275	217	401	328	259	440	360	284	456	373	295			
330 (7 секций)	252	206	163	392	321	253	467	382	302	514	421	332	533	436	344			
380 (8 секций)	288	235	186	448	366	289	534	437	345	587	480	379	608	497	393			
430 (9 секций)	325	266	210	506	414	327	600	491	388	661	540	427	685	560	443			
480 (10 секций)	360	295	233	561	459	362	668	546	431	734	601	474	760	622	491			
530 (11 секций)	396	324	256	616	504	398	734	601	474	807	660	521	836	684	540			
580 (12 секций)	433	354	280	673	550	435	801	655	517	881	720	569	913	747	590			
630 (13 секций)	469	383	303	728	596	470	867	709	560	954	781	617	989	809	639			
680 (13 секций)	506	414	327	785	642	507	935	765	604	1027	840	663	1065	871	688			

Высота (H ₀), мм →	270			420			500			550			570					
	Межсекоее базовое расстояние (L ₁), мм	50	50	50	50	50	480	50	50	480	50	50	500	50	50			
Межсекоее расстояние, мм	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200			
Вес 1 секции без воды, кг	1,2	1,2	1,2	2,1	2,1	2,1	2,5	2,5	2,5	2,7	2,7	2,7	2,8	2,8	2,8			
↓ Ширина (L ₀), мм	ΔT=70 °C			ΔT=60 °C			ΔT=50 °C			ΔT=70 °C			ΔT=60 °C			ΔT=50 °C		
	95/85/20	90/70/20	75/65/20	95/85/20	90/70/20	75/65/20	95/85/20	90/70/20	75/65/20	95/85/20	90/70/20	75/65/20	95/85/20	90/70/20	75/65/20			
80 (2 секции)	73	59	47	112	92	72	134	110	87	146	120	95	153	125	99			
130 (3 секции)	108	89	70	169	138	109	200	164	130	220	180	142	228	186	147			
180 (4 секции)	145	119	94	225	184	145	267	218	172	294	240	190	305	250	197			
230 (5 секций)	180	147	116	282	230	182	333	273	215	367	300	237	383	313	247			
280 (6 секций)	215	176	139	336	275	217	401	328	259	440	360	284	456	373	295			
330 (7 секций)	252	206	163	392	321	253	467	382	302	514	421	332	533	436	344			
380 (8 секций)	288	235	186	448	366	289	534	437	345	587	480	379	608	497	393			
430 (9 секций)	325	266	210	506	414	327	600	491	388	661	540	427	685	560	443			
480 (10 секций)	360	295	233	561	459	362	668	546	431	734	601	474	760	622	491			
530 (11 секций)	396	324	256	616	504	398	734	601	474	807	660	521	836	684	540			
580 (12 секций)	433	354	280	673	550	435	801	655	517	881	720	569	913	747	590			
630 (13 секций)	469	383	303	728	596	470	867	709	560	954	781	617	989	809	639			
680 (13 секций)	506	414	327	785	642	507	935	765	604	1027	840	663	1065	871	688			

Параметры, выделенные красным, можно посмотреть на схеме на следующей странице

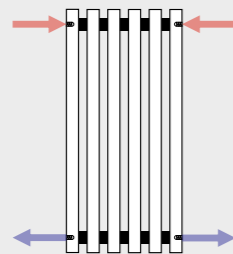
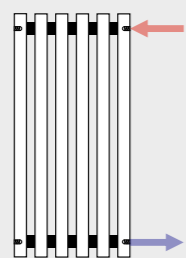
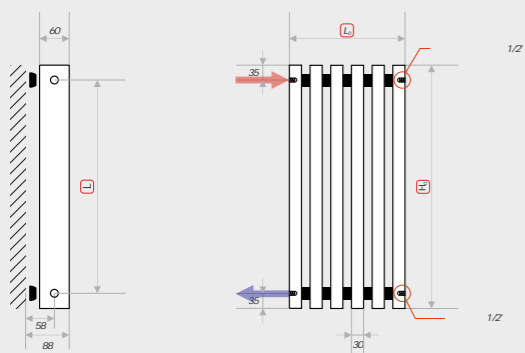
Варианты подключения



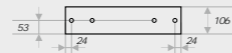
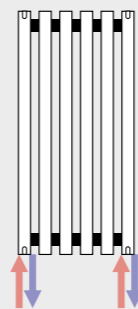
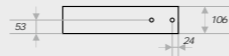
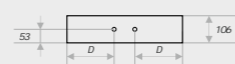
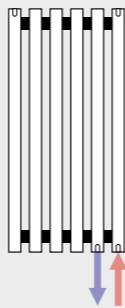
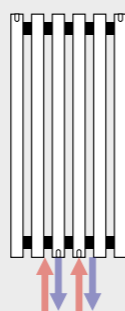
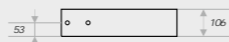
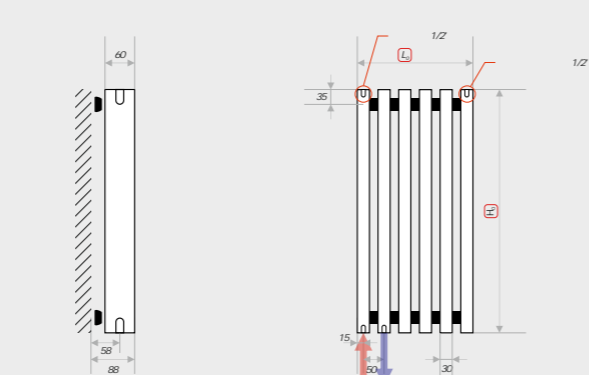
!

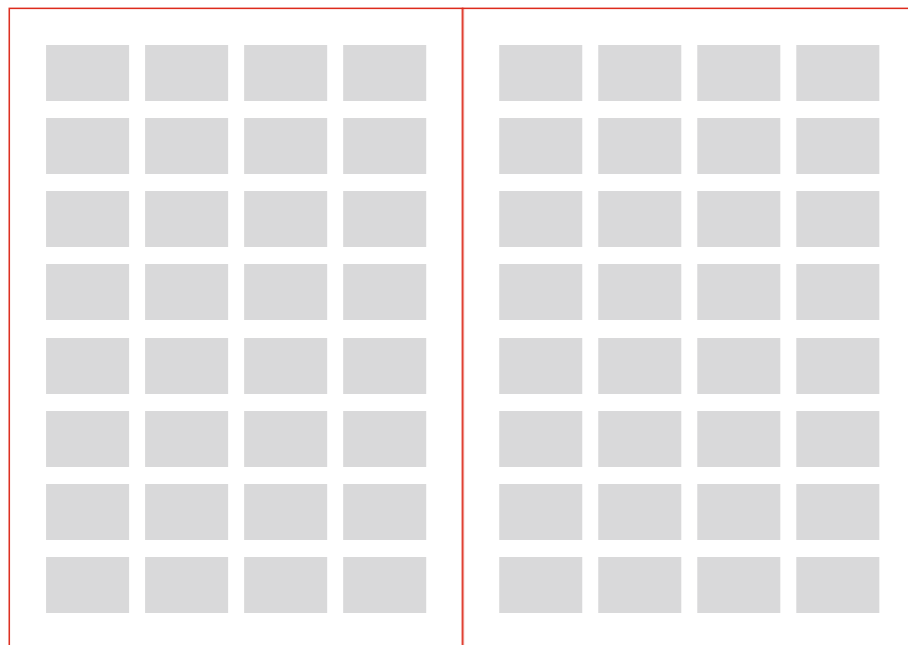
БОКОВОЕ

НИЖНЕЕ Л50, П50, О50



60

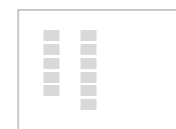
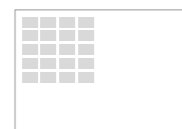
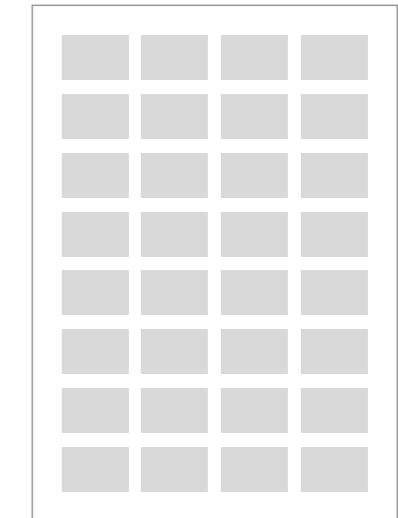
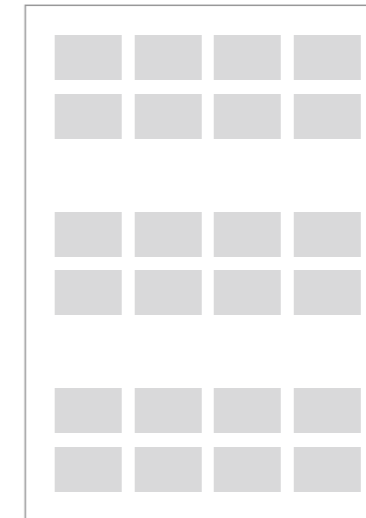
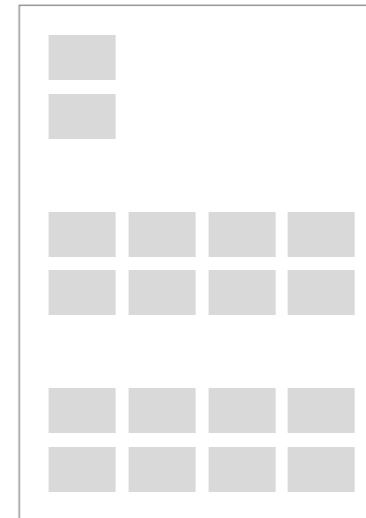
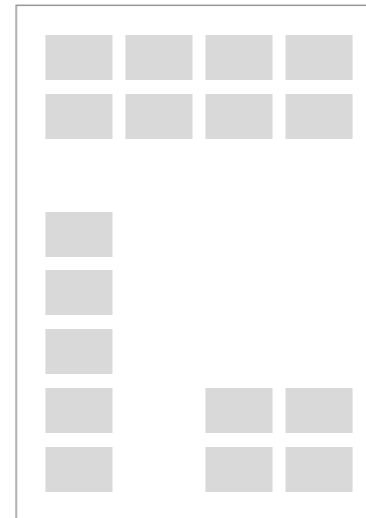




4x8



$$\boxed{1} \boxed{2} + \boxed{3} + (\boxed{4})$$



STEEL

WagnerHaus

Технические характеристики

WagnerHaus

WagnerHaus

Высота Но, мм	270			420			500			550			570			
Межосевое L, мм	200			350			430			480			500			
Глубина, мм	88															
Вес 1 секции без воды, кг	1,2			2,1			2,5			2,7			2,8			
Кол-во секций	Длина Lo, мм	Теплоотдача, Вт														
		$\Delta T=70^{\circ}\text{C}$ 95/85/20	$\Delta T=60^{\circ}\text{C}$ 90/70/20	$\Delta T=50^{\circ}\text{C}$ 75/65/20	$\Delta T=70^{\circ}\text{C}$ 95/85/20	$\Delta T=60^{\circ}\text{C}$ 90/70/20	$\Delta T=50^{\circ}\text{C}$ 75/65/20	$\Delta T=70^{\circ}\text{C}$ 95/85/20	$\Delta T=60^{\circ}\text{C}$ 90/70/20	$\Delta T=50^{\circ}\text{C}$ 75/65/20	$\Delta T=70^{\circ}\text{C}$ 95/85/20	$\Delta T=60^{\circ}\text{C}$ 90/70/20	$\Delta T=50^{\circ}\text{C}$ 75/65/20	$\Delta T=70^{\circ}\text{C}$ 95/85/20	$\Delta T=60^{\circ}\text{C}$ 90/70/20	$\Delta T=50^{\circ}\text{C}$ 75/65/20
2	80	73	59	47	112	92	72	134	110	87	146	120	95	153	125	99
3	130	108	89	70	169	138	109	200	164	130	220	180	142	228	186	147
4	180	145	119	94	225	184	145	267	218	172	294	240	190	305	250	197
5	230	180	147	116	282	230	182	333	273	215	367	300	237	383	313	247
6	280	215	176	139	336	275	217	401	328	259	440	360	284	456	373	295
7	330	252	206	163	392	321	253	467	382	302	514	421	332	533	436	344
8	380	288	235	186	448	366	289	534	437	345	587	480	379	608	497	393
9	430	325	266	210	506	414	327	600	491	388	661	540	427	685	560	443
10	480	360	295	233	561	459	362	668	546	431	734	601	474	760	622	491
11	530	396	324	256	616	504	398	734	601	474	807	660	521	836	684	540
12	580	433	354	280	673	550	435	801	655	517	881	720	569	913	747	590
13	630	469	383	303	728	596	470	867	709	560	954	781	617	989	809	639
14	680	506	414	327	785	642	507	935	765	604	1027	840	663	1065	871	688

Высота Но, мм →	270	420	500	550	570										
Межосевое базовое расстояние L, мм	200	350	430	480	500										
Межосевое расстояние, мм	50	50	50	50	50										
Вес 1 секции без воды, кг	1,2	2,1	2,5	2,7	2,8										
	$\Delta T=70^{\circ}\text{C}$ 95/85/20	$\Delta T=60^{\circ}\text{C}$ 90/70/20	$\Delta T=50^{\circ}\text{C}$ 75/65/20	$\Delta T=70^{\circ}\text{C}$ 95/85/20	$\Delta T=60^{\circ}\text{C}$ 90/70/20	$\Delta T=50^{\circ}\text{C}$ 75/65/20	$\Delta T=70^{\circ}\text{C}$ 95/85/20	$\Delta T=60^{\circ}\text{C}$ 90/70/20	$\Delta T=50^{\circ}\text{C}$ 75/65/20	$\Delta T=70^{\circ}\text{C}$ 95/85/20	$\Delta T=60^{\circ}\text{C}$ 90/70/20	$\Delta T=50^{\circ}\text{C}$ 75/65/20	$\Delta T=70^{\circ}\text{C}$ 95/85/20	$\Delta T=60^{\circ}\text{C}$ 90/70/20	$\Delta T=50^{\circ}\text{C}$ 75/65/20
↓ Ширина Lo, мм															
80 (2 секции)	73	59	47	112	92	72	134	110	87	146	120	95	153	125	99
130 (3 секции)	108	89	70	169	138	109	200	164	130	220	180	142	228	186	147
180 (4 секции)	145	119	94	225	184	145	267	218	172	294	240	190	305	250	197
230 (5 секций)	180	147	116	282	230	182	333	273	215	367	300	237	383	313	247
280 (6 секций)	215	176	139	336	275	217	401	328	259	440	360	284	456	373	295
330 (7 секций)	252	206	163	392	321	253	467	382	302	514	421	332	533	436	344
380 (8 секций)	288	235	186	448	366	289	534	437	345	587	480	379	608	497	393
430 (9 секций)	325	266	210	506	414	327	600	491	388	661	540	427	685	560	443
480 (10 секций)	360	295	233	561	459	362	668	546	431	734	601	474	760	622	491
530 (11 секций)	396	324	256	616	504	398	734	601	474	807	660	521	836	684	540
580 (12 секций)	433	354	280	673	550	435	801	655	517	881	720	569	913	747	590
630 (13 секций)	469	383	303	728	596	470	867	709	560	954	781	617	989	809	639
680 (13 секций)	506	414	327	785	642	507	935	765	604	1027	840	663	1065	871	688

