

СТРЕМИМСЯ К СОВЕРШЕНСТВУ.
ИСКЛЮЧАЕМ
ПОСРЕДСТВЕННОСТЬ.

Дизайнерские радиаторы отопления
Faberg

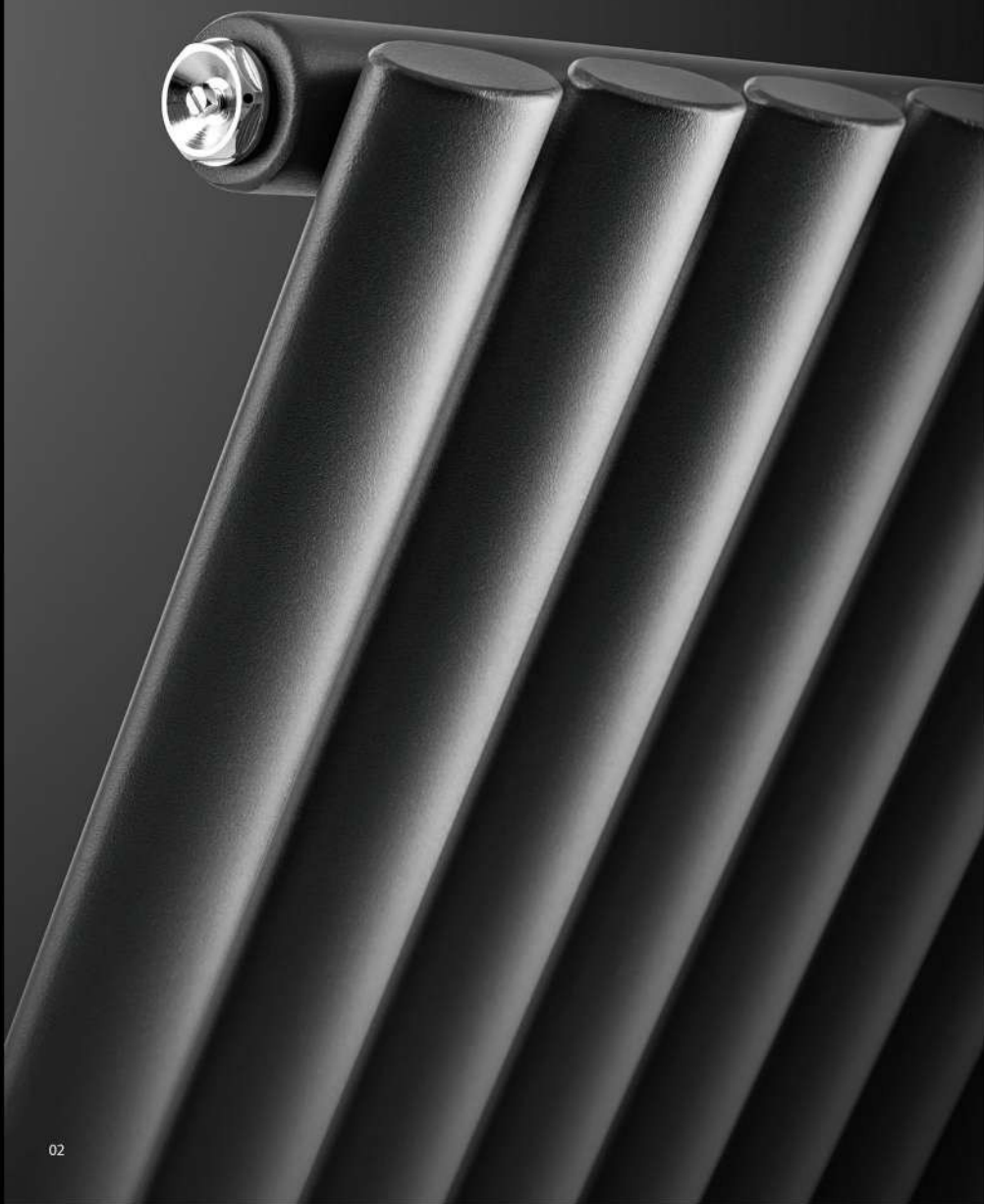
ООО «Альдекор»

 **FABERG**



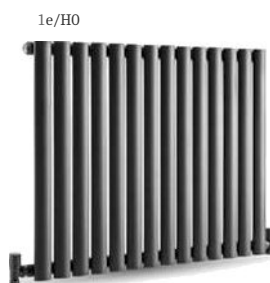
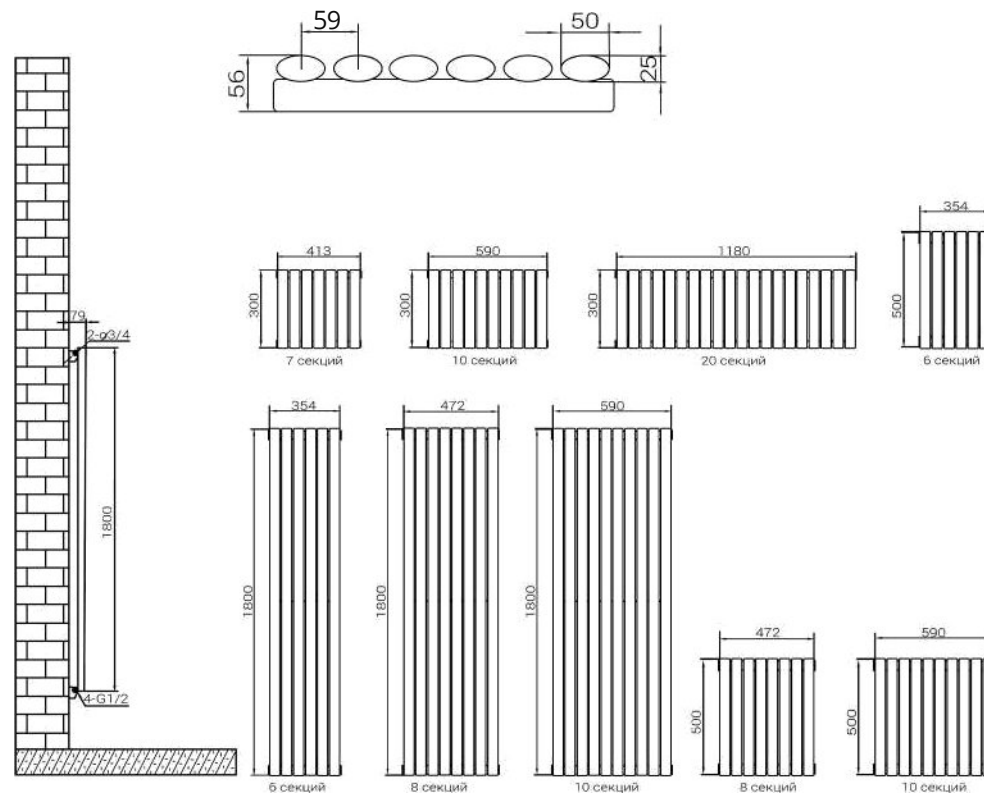
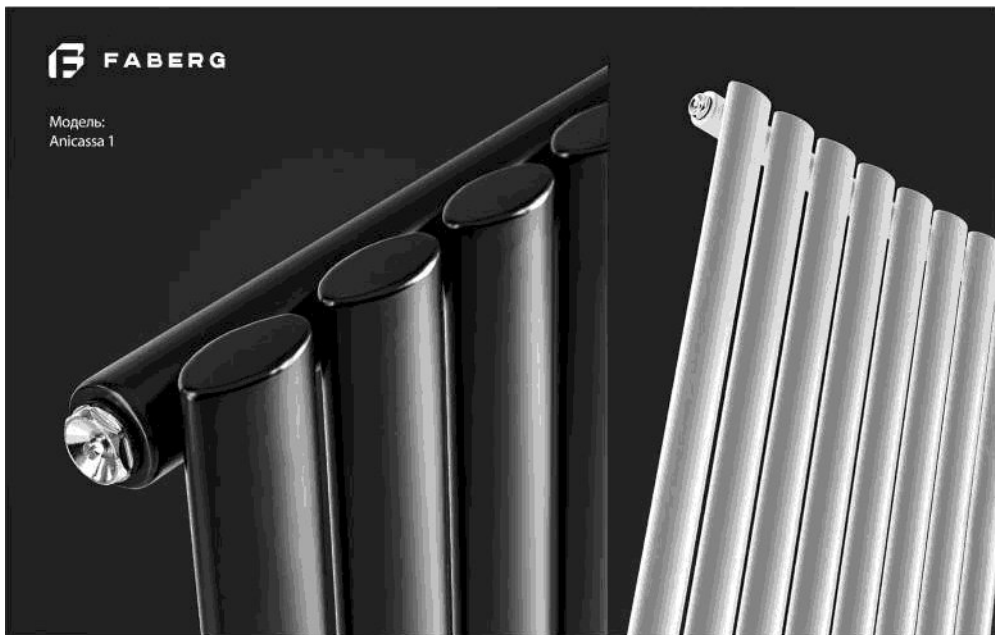
FABERG

Модель:
Anicassa



FABERG

Модель:
Anicassa



ХАРАКТЕРИСТИКИ
значения указаны для 1 секции

Модель	Вес, кг	H Высота, мм	W Ширина, мм	Мощность Δ50, Вт	Мощность Δ70, Вт
Anicassa 1/1800	2,6	1800	59	103	159
Anicassa 1/500	0,8	500	59	27	42
Anicassa 1/300	0,5	300	59	16	25

FABERG

Модель:
Anicassa



04



FABERG

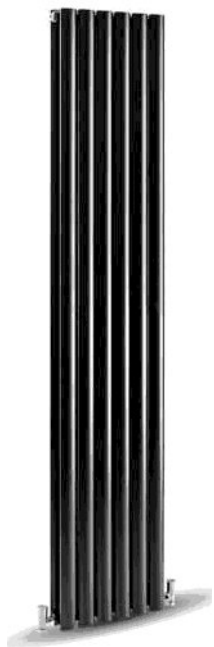
Модель:
Anicassa

FABERG

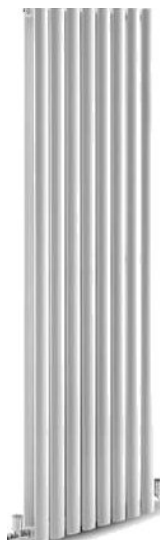
Модель:
Anicassa 2



6/1800



6/1800

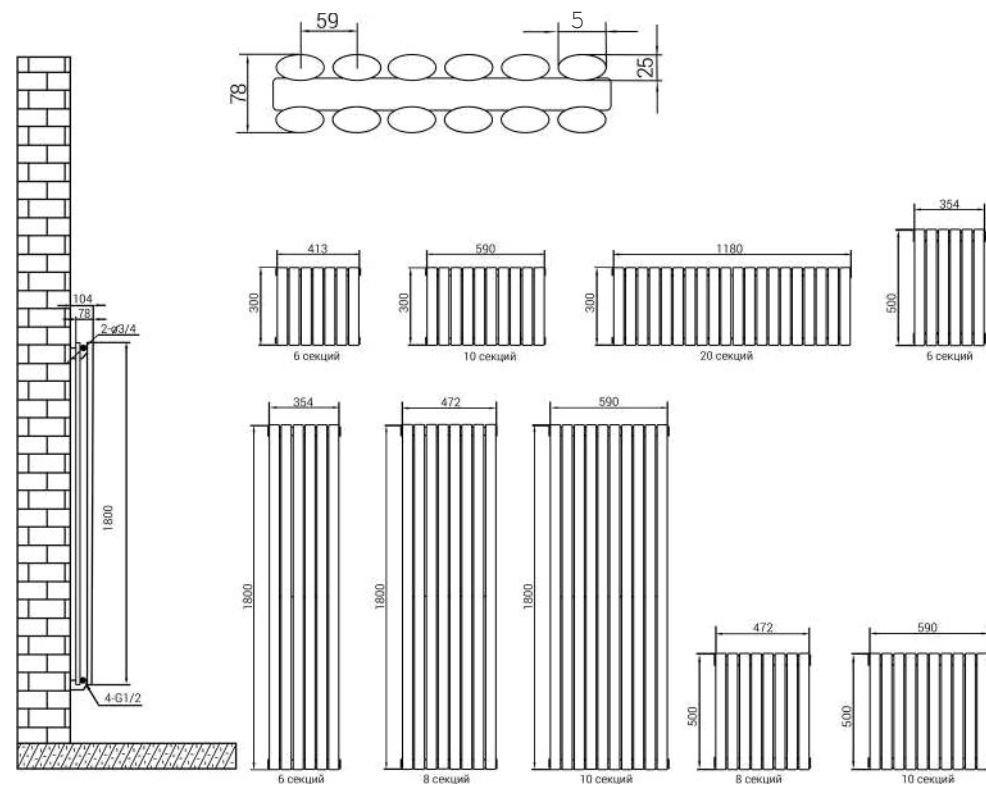


11/200



СТАВЕРУ

Anicassa2



ХАРАКТЕРИСТИКИ
значения указаны для 1 секции

Модель	Вес, кг	H Высота, мм	W Ширина, мм	Мощность Δ50, Вт	Мощность Δ70, Вт
Anicassa 2/1800	5	1800	59	167	257
Anicassa 2/500	1,5	500	59	46	71
Anicassa 2/300	0,9	300	59	28	43

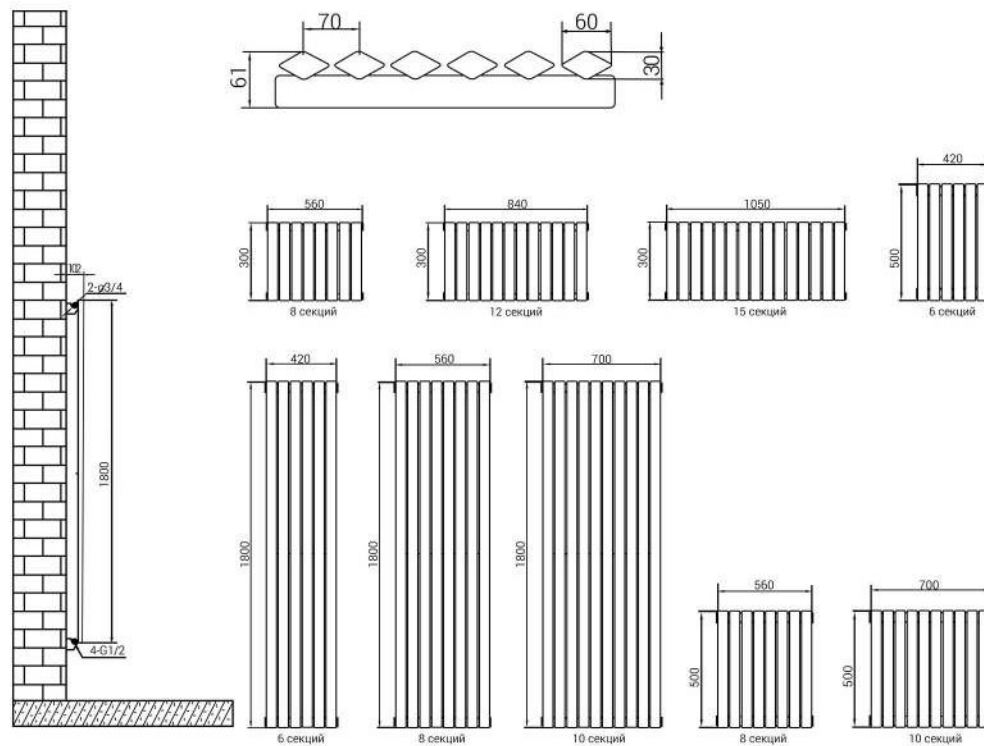
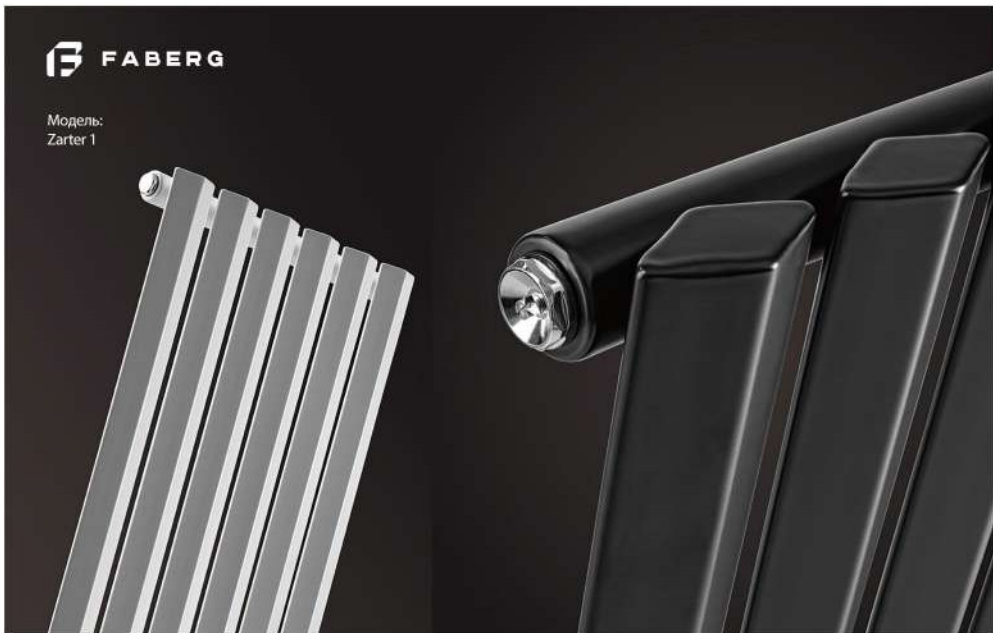
FABERG

Модель:
Zarter



FABERG

Модель:
Zarter



8/1800

6/1800

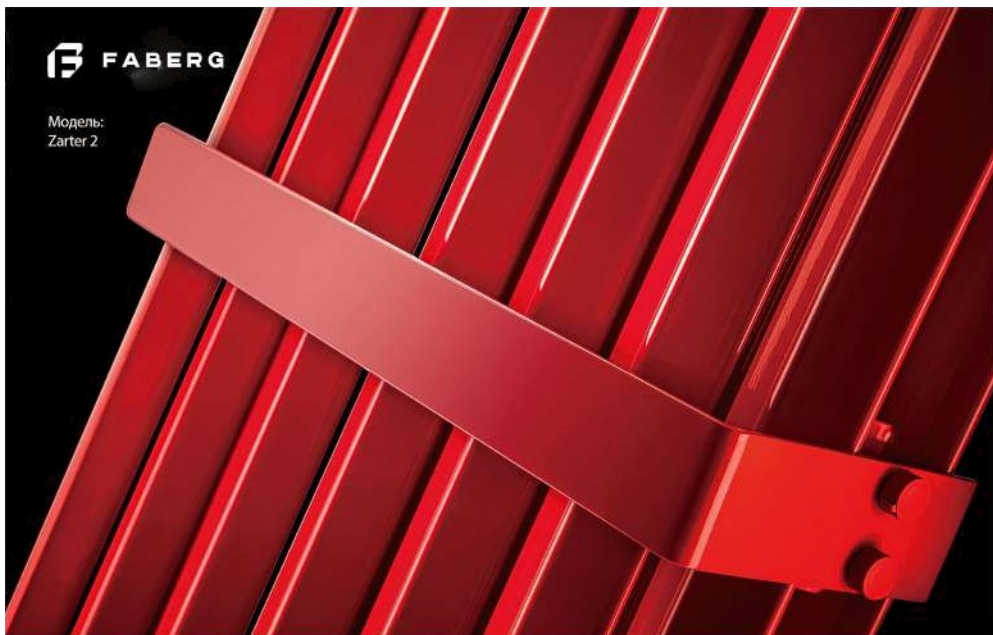
4/1800

12/500



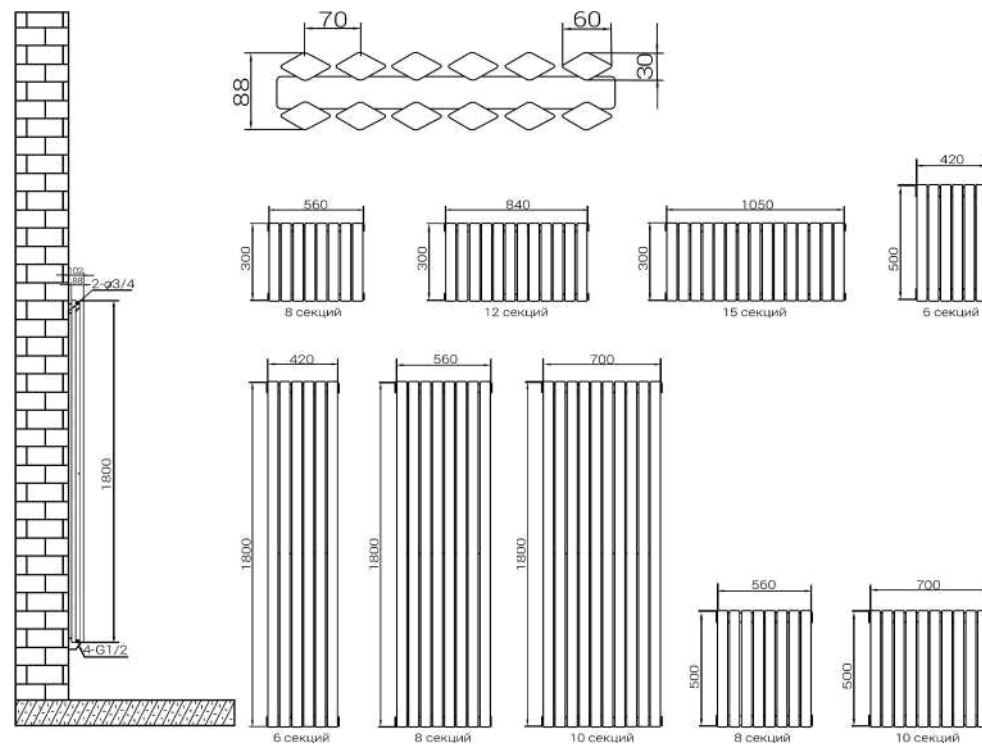
ХАРАКТЕРИСТИКИ
значения указаны для 1 секции

Модель	Вес, кг	H Высота, мм	W Ширина, мм	Мощность Δ50, Вт	Мощность Δ70, Вт
Zarter 1/1800	2,7	1800	70	96	160
Zarter 1/500	0,9	500	70	26	44
Zarter 1/300	0,6	300	70	16	26



З

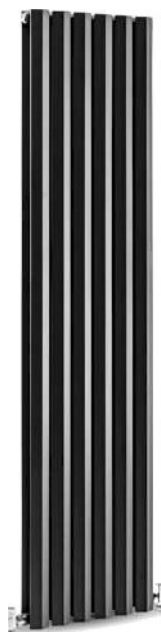
Zarter2



11/100



W44800



4.1800



12/100

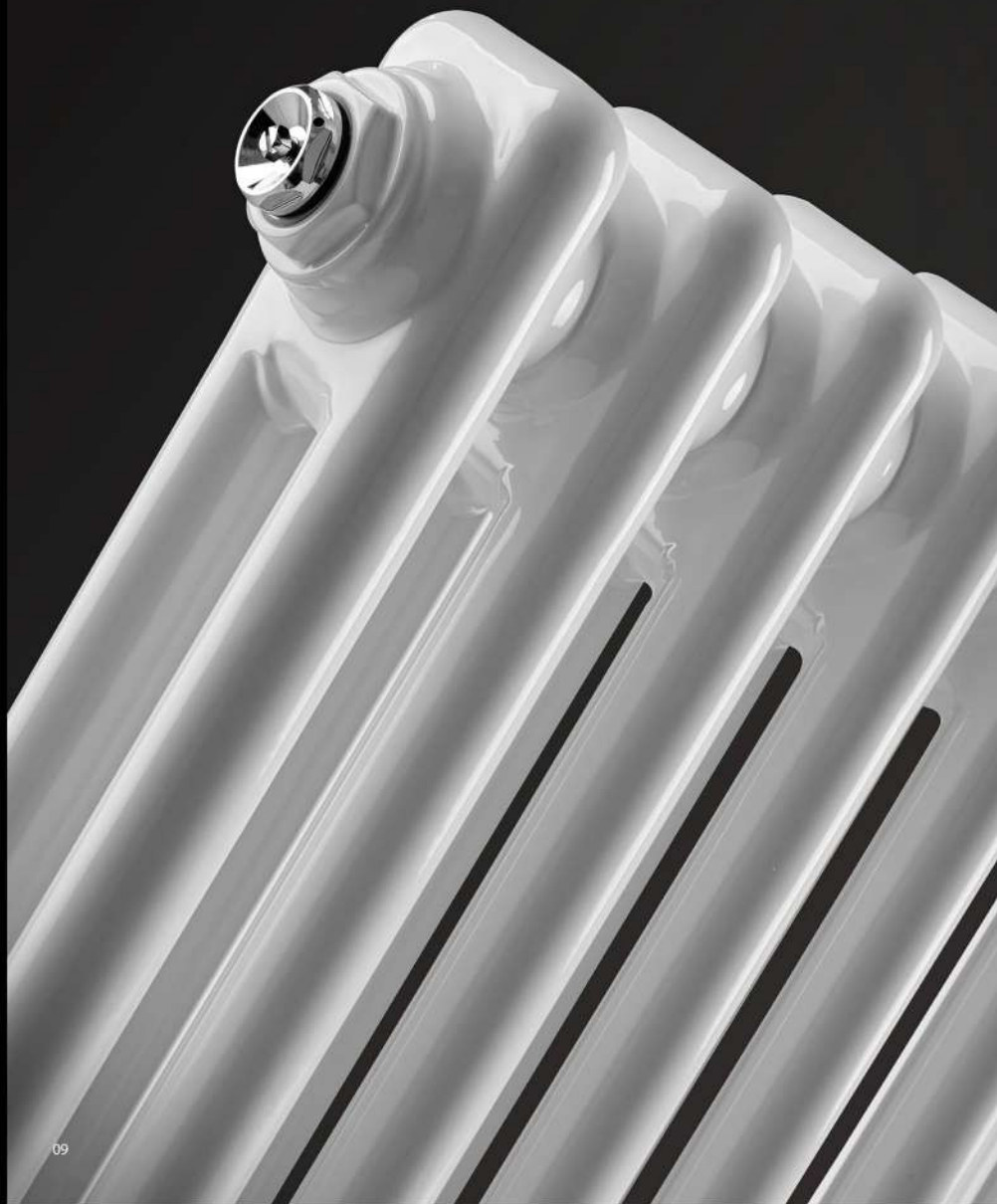


ХАРАКТЕРИСТИКИ
значения указаны для 1 секции

Модель	Вес, кг	H Высота, мм	W Ширина, мм	Мощность Δ50, Вт	Мощность Δ70, Вт
Zarter 2/1800	5.3	1800	70	154	256
Zarter 2/500	1.6	500	70	42	70
Zarter 2/300	0.9	300	70	25	42

FABERG

Модель:
Alivento



09



FABERG

Модель:
Alivento

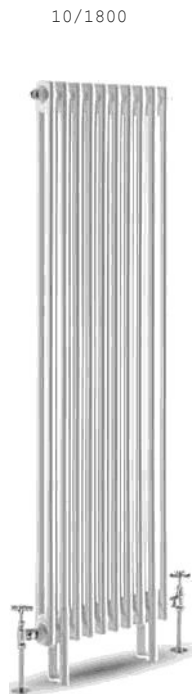
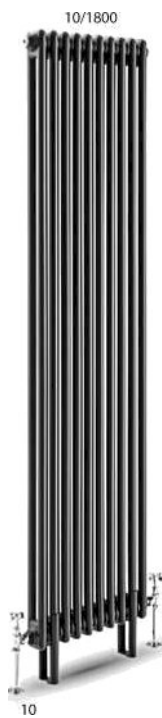
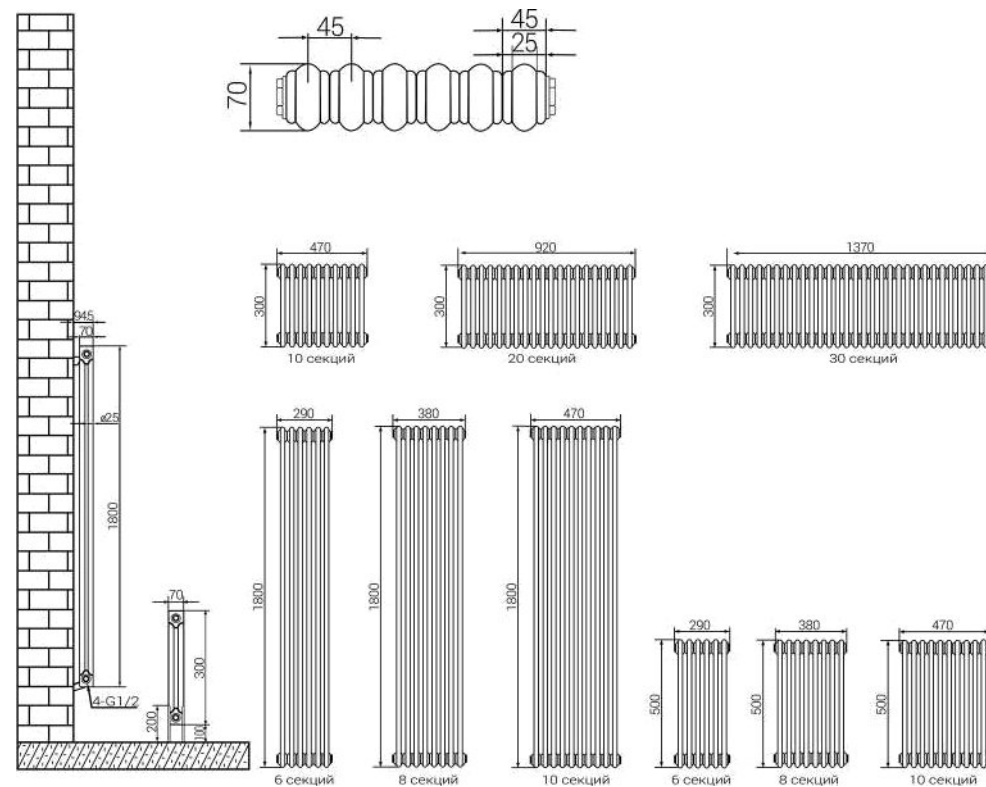
FABERG

Модель:
Alivento 2



FABERG

AINEH02

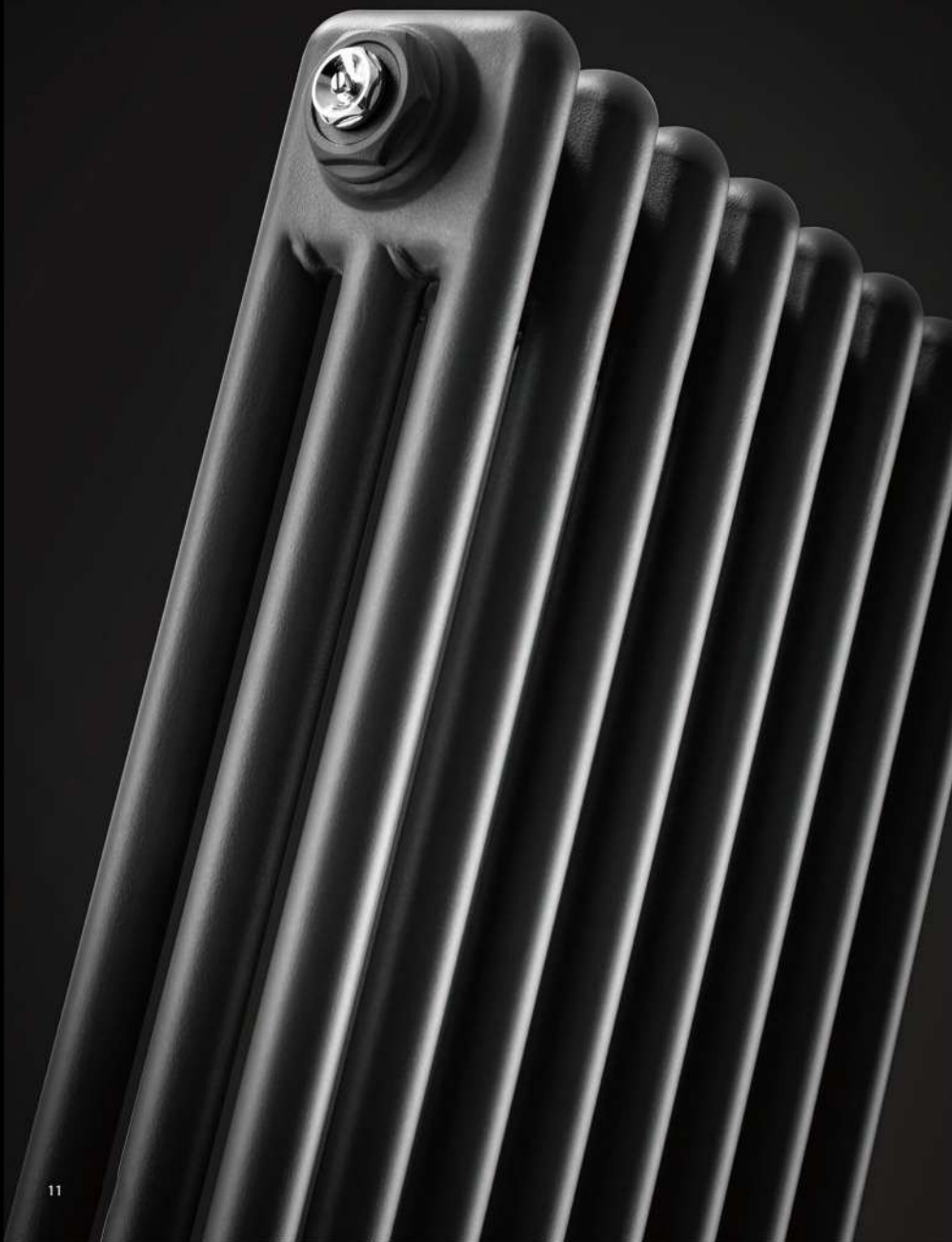


ХАРАКТЕРИСТИКИ
значения указаны для 1 секции

Модель	Вес, кг	H Высота, мм	W Ширина, мм	Мощность Δ50, Вт	Мощность Δ70, Вт
Alivento 2/1800	3,2	1800	45	141	218
Alivento 2/500	0,9	500	45	36	56
Alivento 2/300	0,6	300	45	21	33

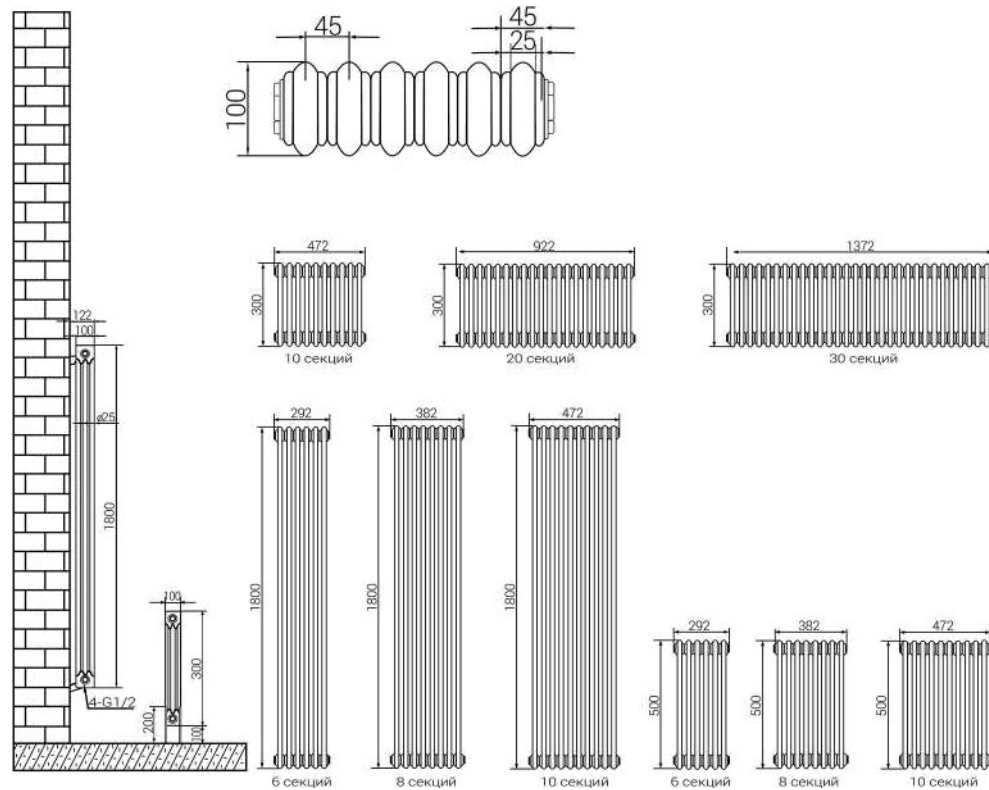
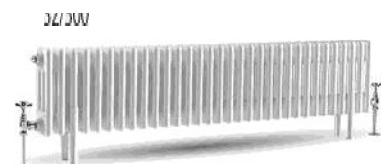
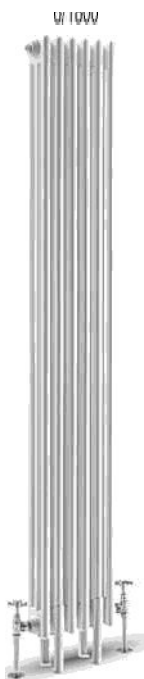
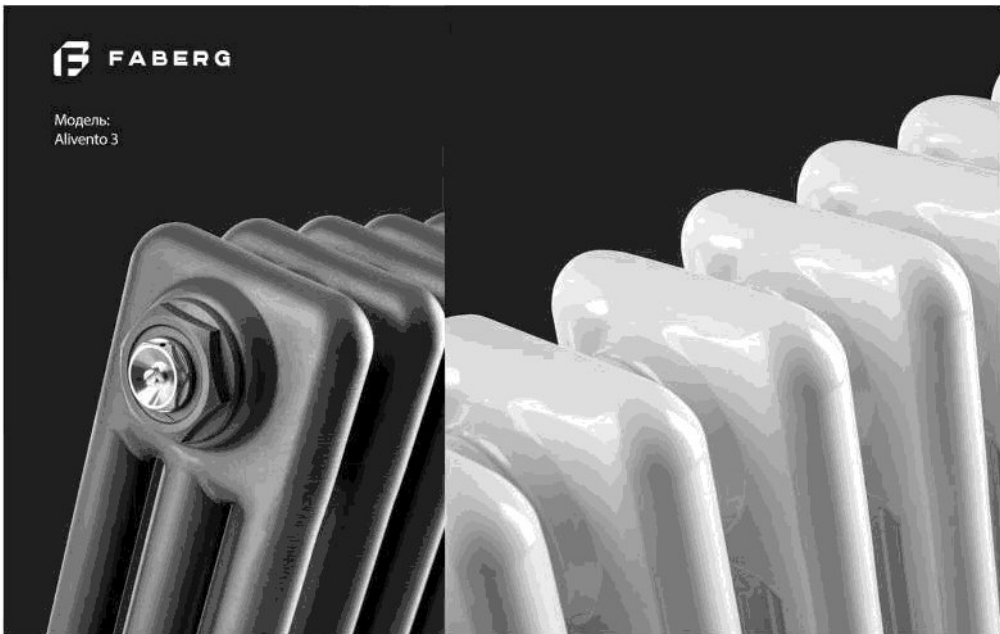
FABERG

Модель:
Alivento



FABERG

Модель:
Alivento

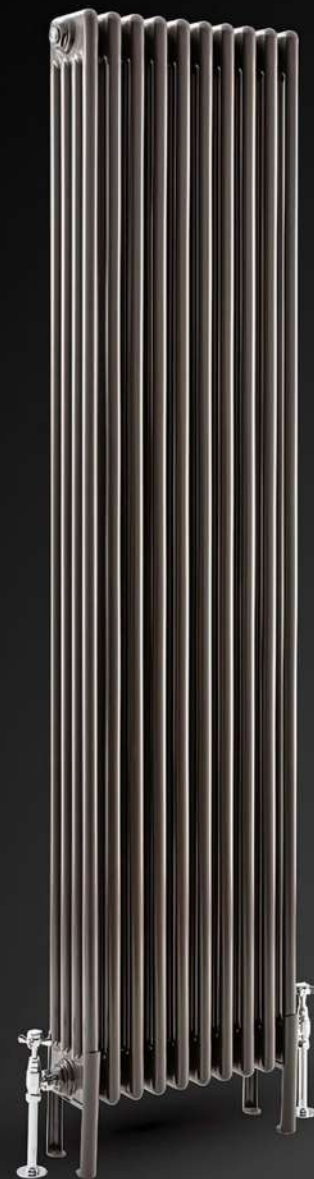
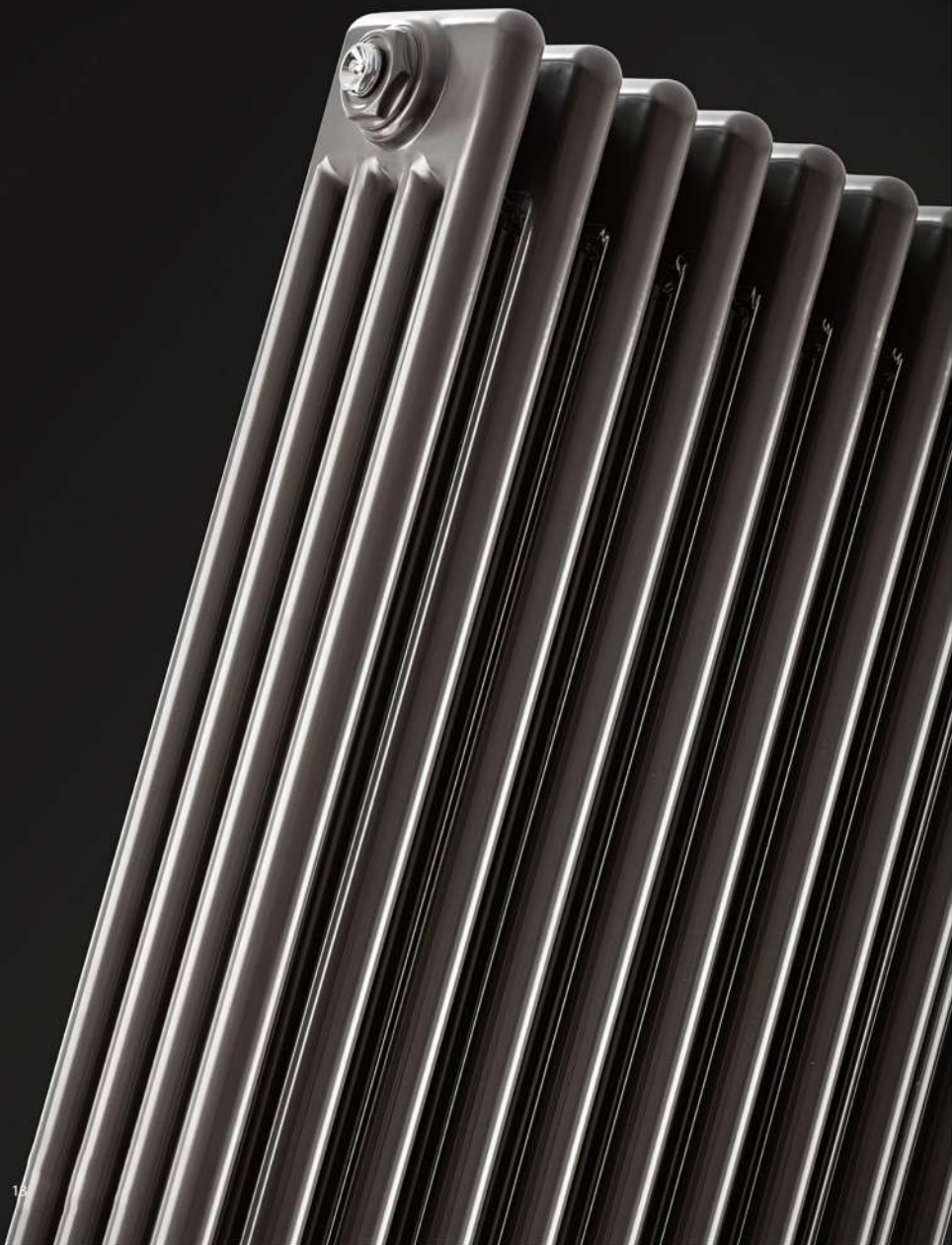


ХАРАКТЕРИСТИКИ
значения указаны для 1 секции

Модель	Вес, кг	H Высота, мм	W Ширина, мм	Мощность Δ50, Вт	Мощность Δ70, Вт
Alivento 3/1800	4,8	1800	45	186	287
Alivento 3/500	1,4	500	45	48	79
Alivento 3/300	0,8	300	45	29	49

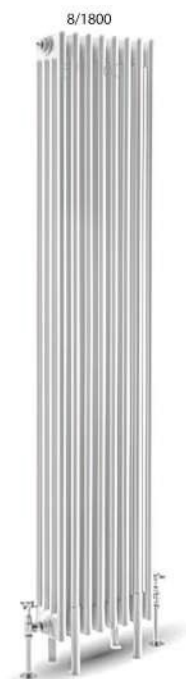
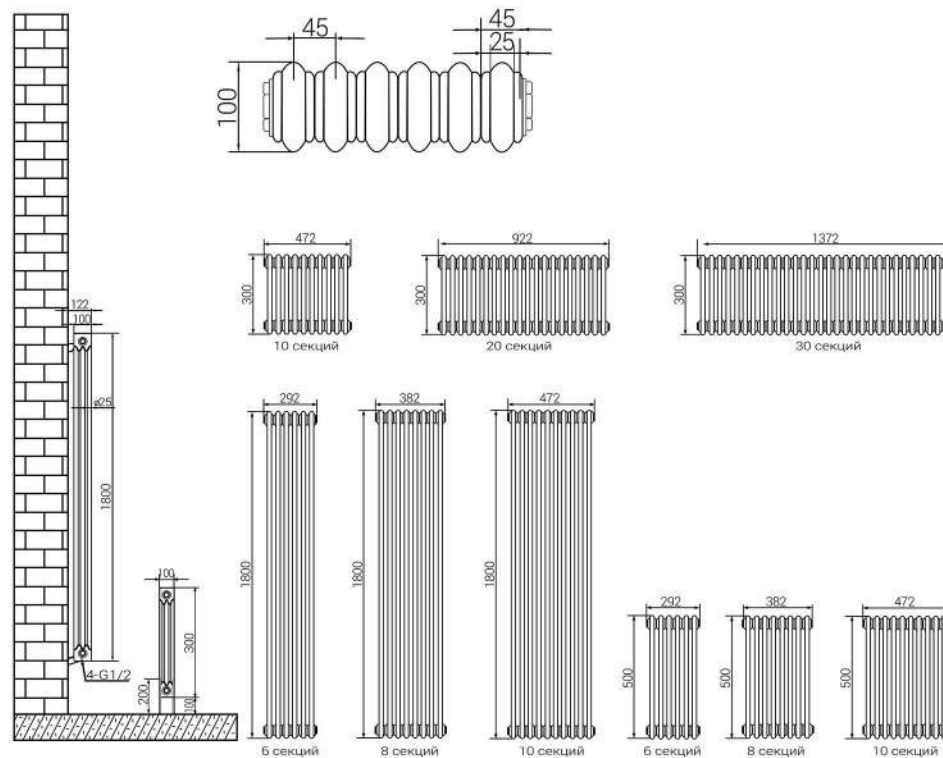
FABERG

Модель:
Alivento



FABERG

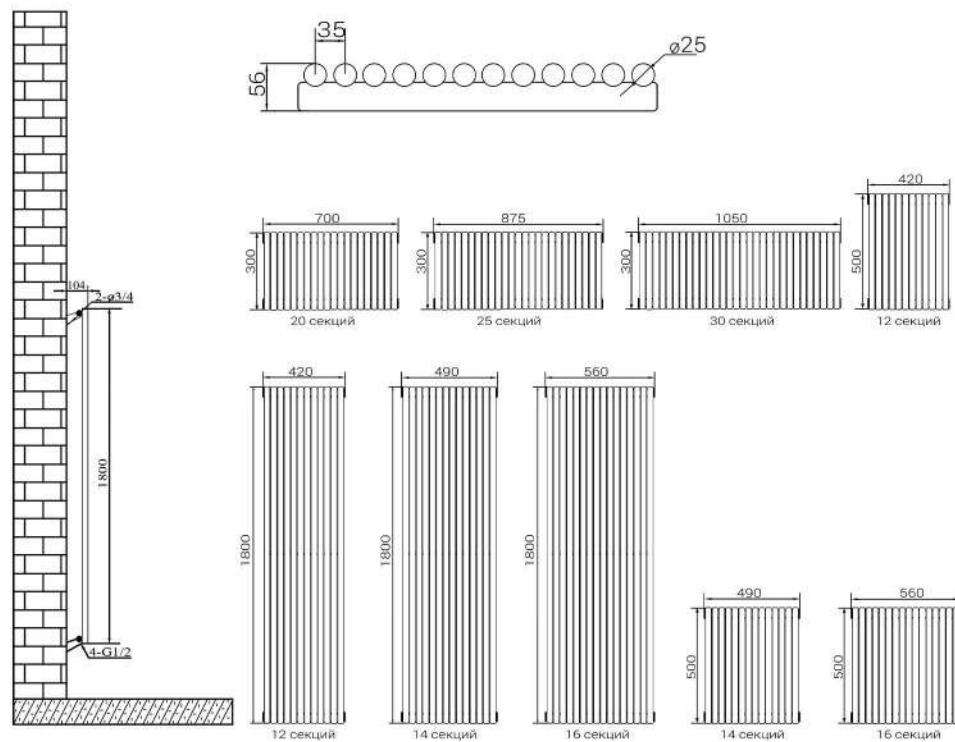
Модель:
Alivento



ХАРАКТЕРИСТИКИ
значения указаны для 1 секции

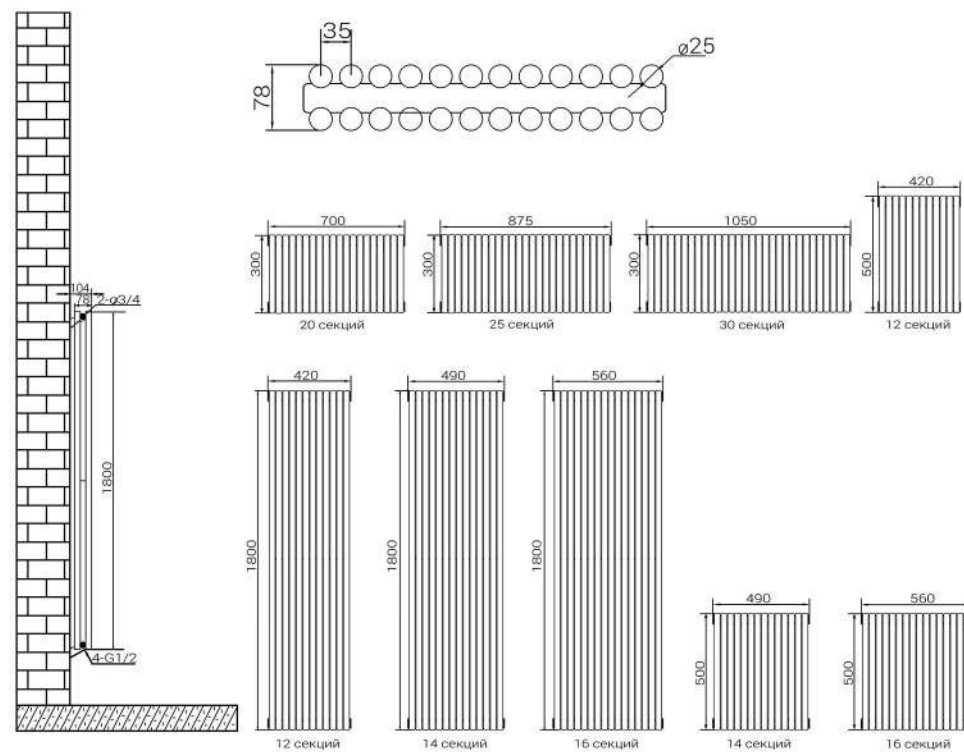
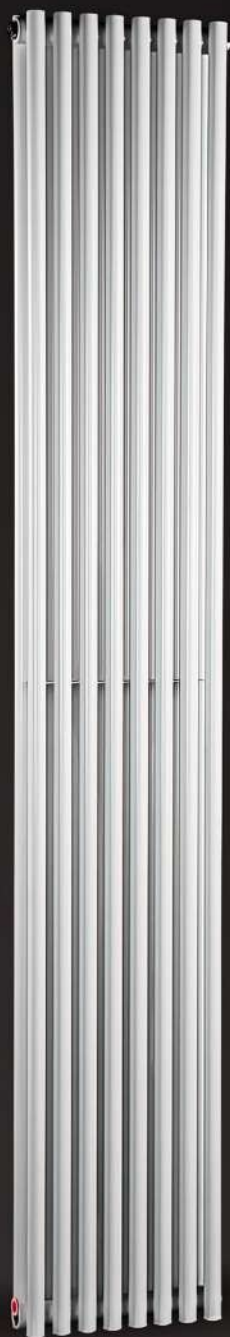
Модель	Вес, кг	H Высота, мм	W Ширина, мм	Мощность Δ50, Вт	Мощность Δ70, Вт
Alivento 4/1800	6,5	1800	45	237	364
Alivento 4/500	1,9	500	45	66	101
Alivento 4/300	1,2	300	45	38	59

10/1800



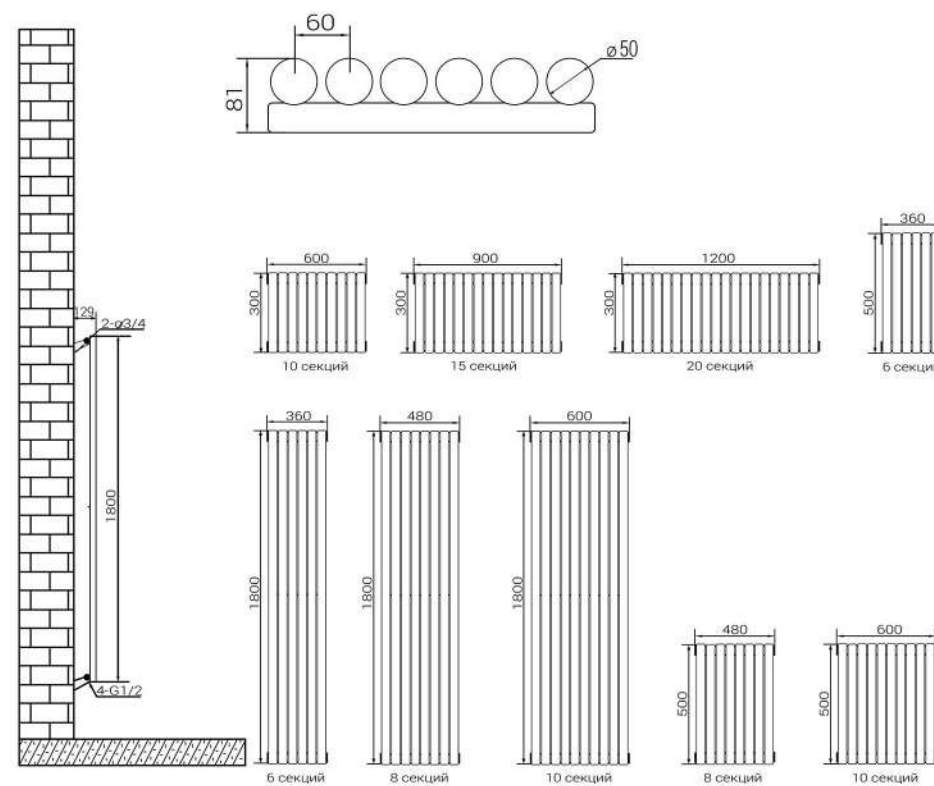
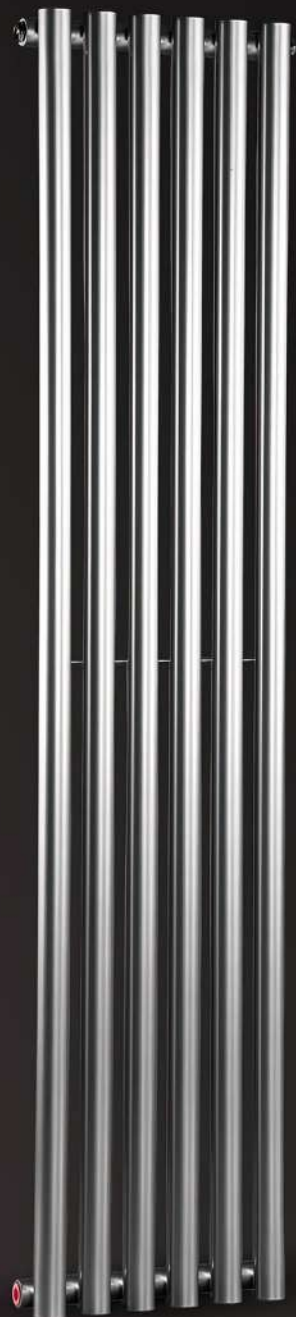
ХАРАКТЕРИСТИКИ
значения указаны для 1 секции

Модель	Вес, кг	H Высота, мм	W Ширина, мм	Мощность Δ50, Вт	Мощность Δ70, Вт
Steelion 1/25/1800	1.6	1800	35	69	107
Steelion 1/25/500	0.5	500	35	19	30
Steelion 1/25/300	0.3	300	35	12	18



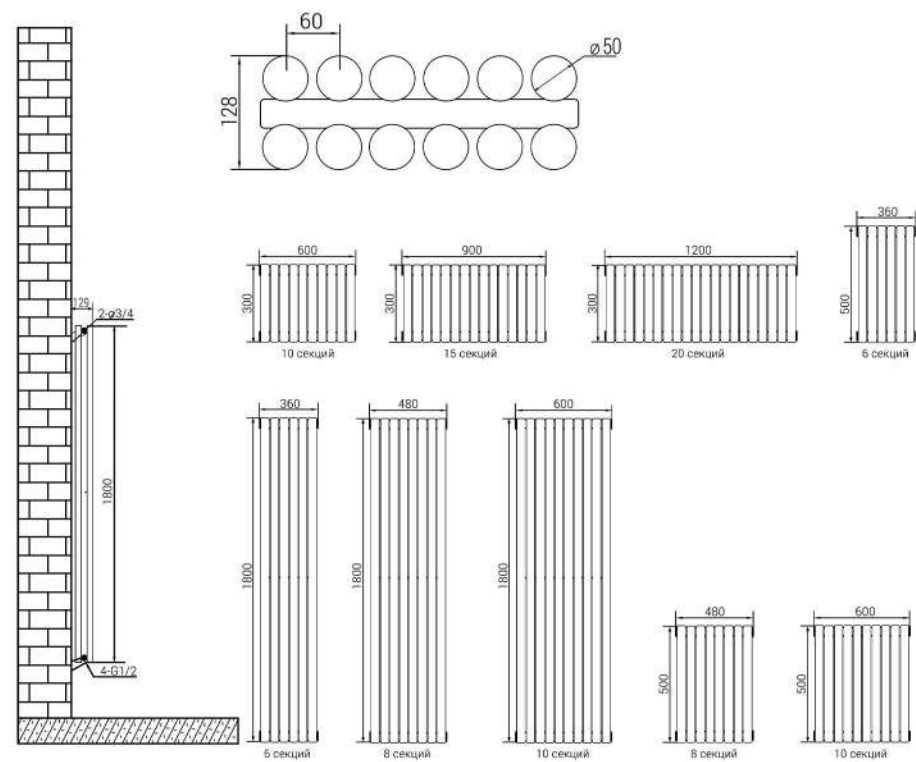
ХАРАКТЕРИСТИКИ
значения указаны для 1 секции

Модель	Вес, кг	H Высота, мм	W Ширина, мм	Мощность Δ50, Вт	Мощность Δ70, Вт
Steelion 2/25/1800	3.2	1800	35	139	214
Steelion 2/25/500	0.9	500	35	38	67
Steelion 2/25/300	0.6	300	35	23	40



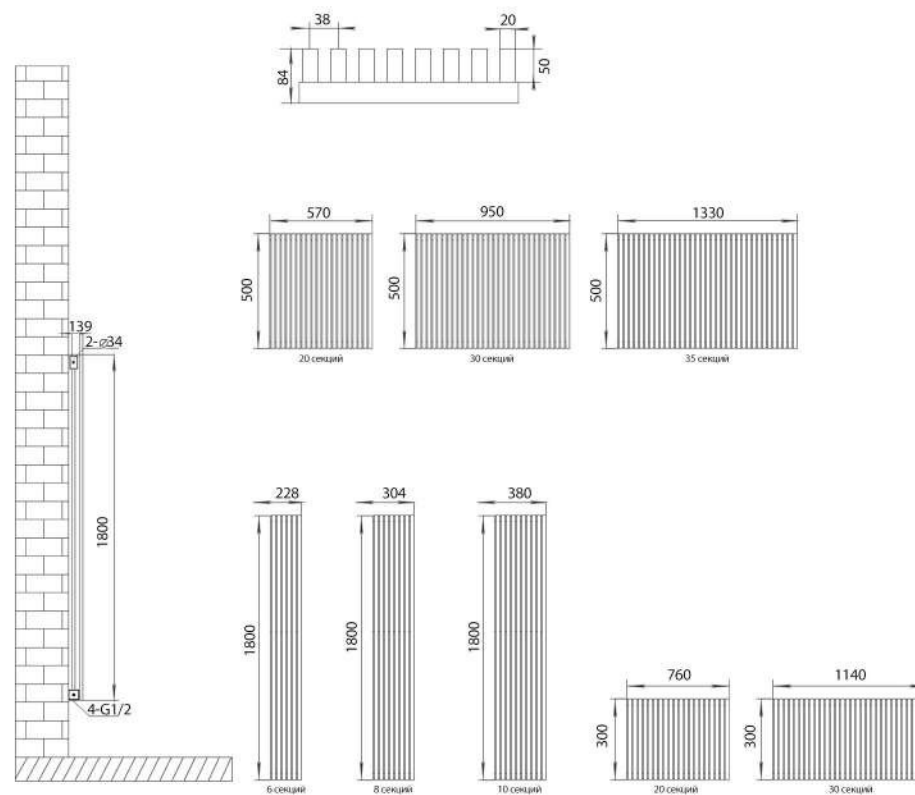
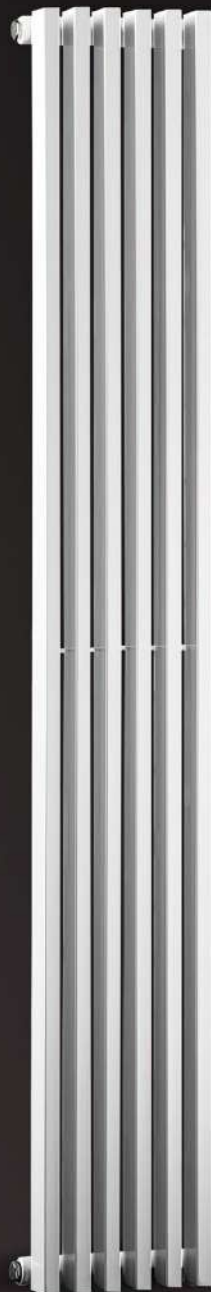
ХАРАКТЕРИСТИКИ
значения указаны для 1 секции

Модель	Вес, кг	H Высота, мм	W Ширина, мм	Мощность Δ50, Вт	Мощность Δ70, Вт
Steelion 1/50/1800	3,5	1800	60	153	235
Steelion 1/50/500	1,1	500	60	44	67
Steelion 1/50/300	0,7	300	60	26	39



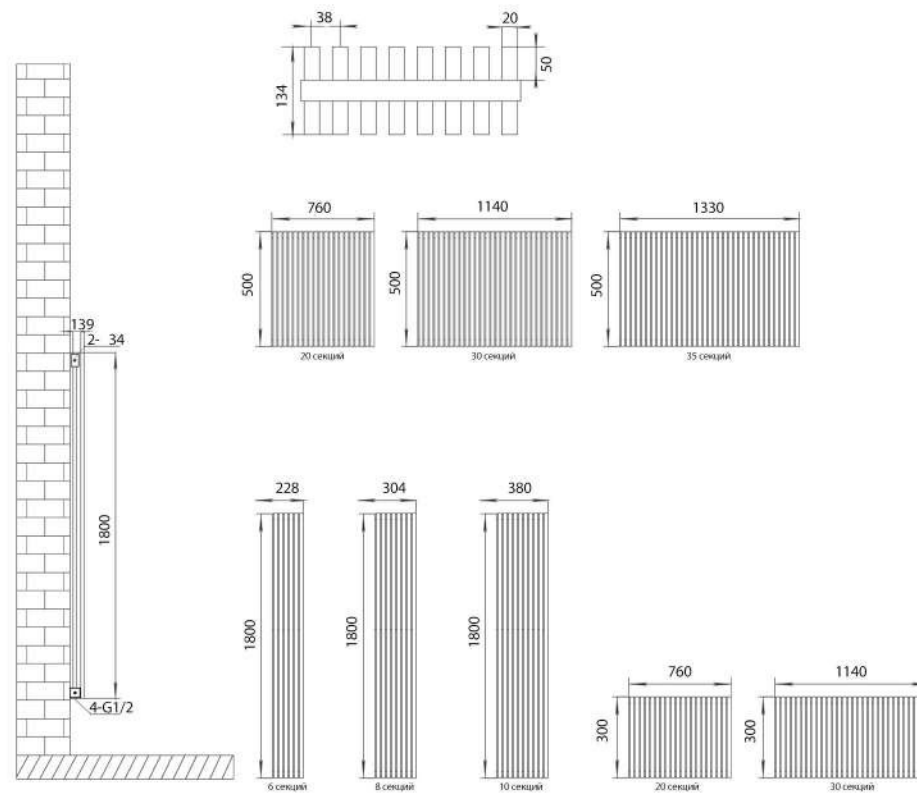
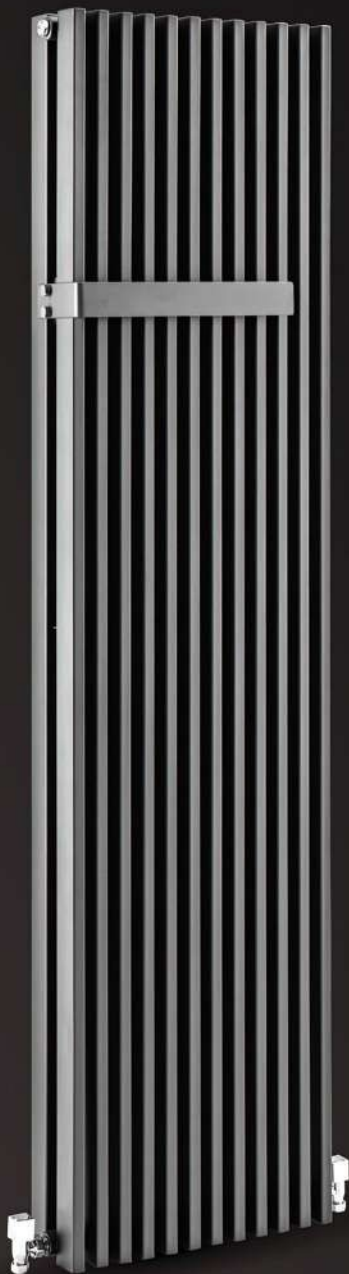
ХАРАКТЕРИСТИКИ
значения указаны для 1 секции

Модель	Вес, кг	H Высота, мм	W Ширина, мм	Мощность Δ50, Вт	Мощность Δ70, Вт
Steelion 2/1800	6.7	1800	60	313	446
Steelion 2/500	2.1	500	60	87	124
Steelion 2/300	1.3	300	60	52	76



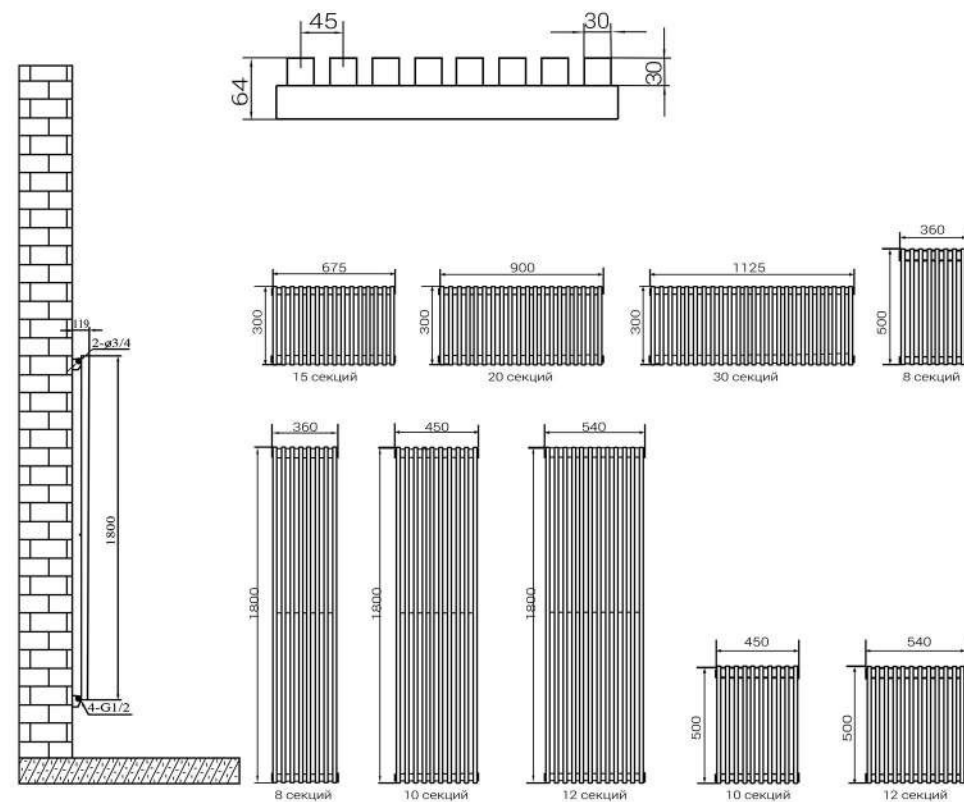
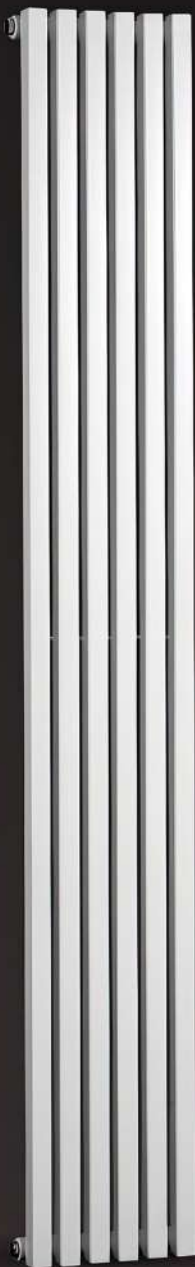
ХАРАКТЕРИСТИКИ
значения указаны для 1 секции

Модель	Вес, кг	H Высота, мм	W Ширина, мм	Мощность Δ50, Вт	Мощность Δ70, Вт
Sabron 1/1800	2,9	1800	38	128	198
Sabron 1/500	0,9	500	38	35	54
Sabron 1/300	0,6	300	38	21	32



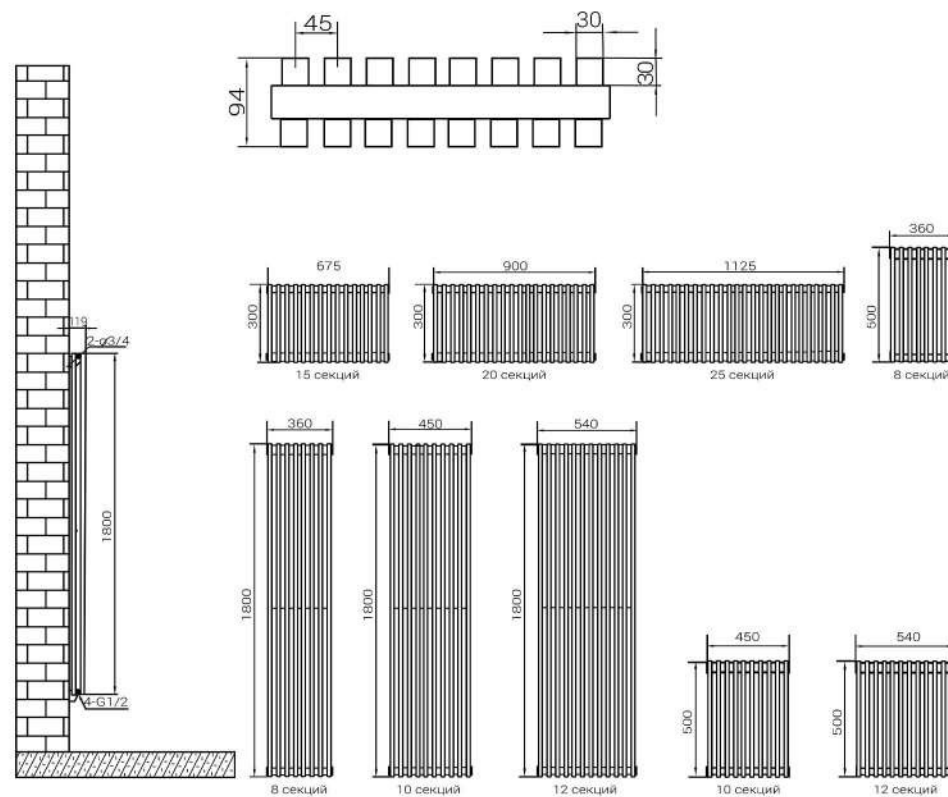
ХАРАКТЕРИСТИКИ
значения указаны для 1 секции

Модель	Вес, кг	H Высота, мм	W Ширина, мм	Мощность Δ50, Вт	Мощность Δ70, Вт
Sabron 2/1800	5.8	1800	38	257	396
Sabron 2/500	1.7	500	38	56	87
Sabron 2/300	1.1	300	38	34	52



ХАРАКТЕРИСТИКИ
значения указаны для 1 секции

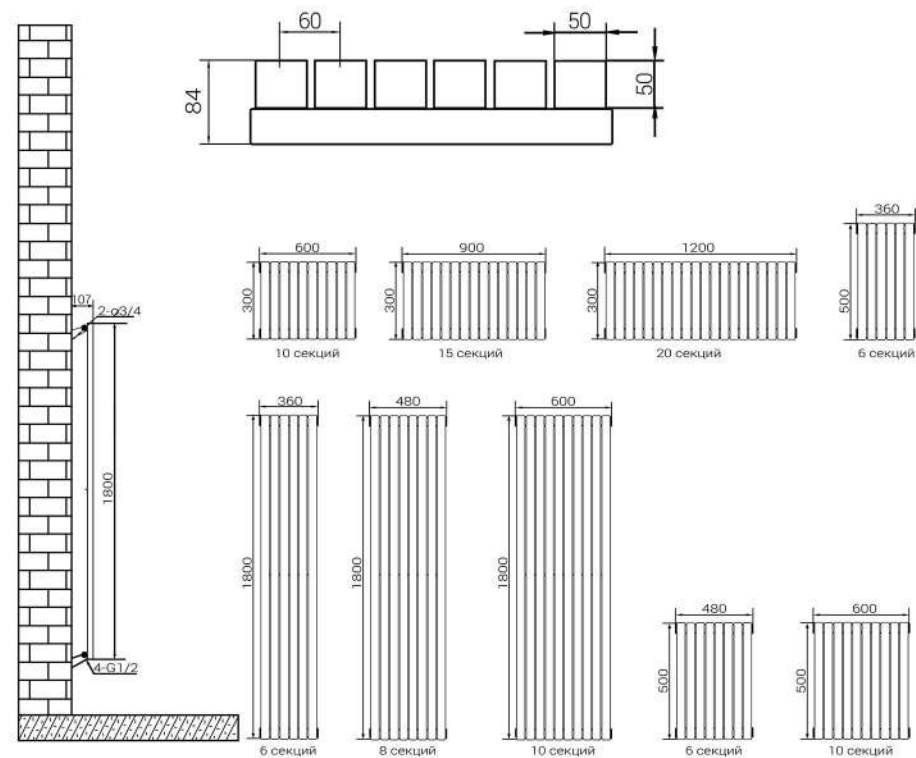
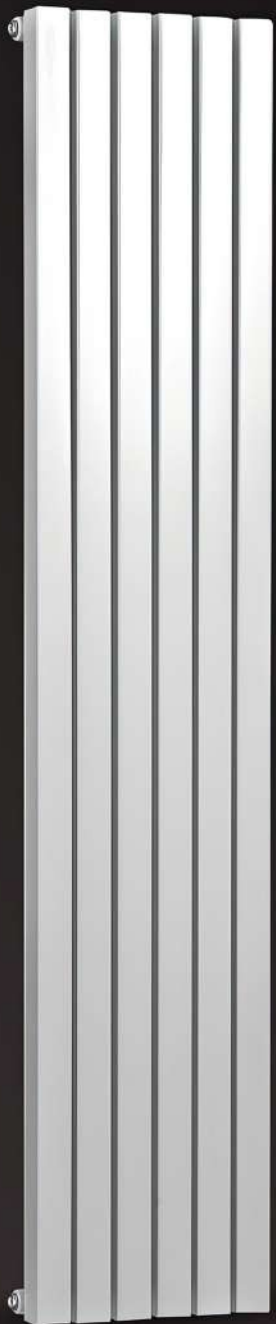
Модель	Вес, кг	H Высота, мм	W Ширина, мм	Мощность Δ50, Вт	Мощность Δ70, Вт
Toben 1/30/1800	2.6	1800	45	112	173
Toben 1/30/500	0.8	500	45	32	49
Toben 1/30/300	0.5	300	45	19	30



ХАРАКТЕРИСТИКИ
значения указаны для 1 секции

Модель	Вес, кг	H Высота, мм	W Ширина, мм	Мощность Δ50, Вт	Мощность Δ70, Вт
Toben 2/30/1800	4.9	1800	45	213	323
Toben 2/30/500	1.5	500	45	60	93
Toben 2/30/300	0.9	300	45	37	57

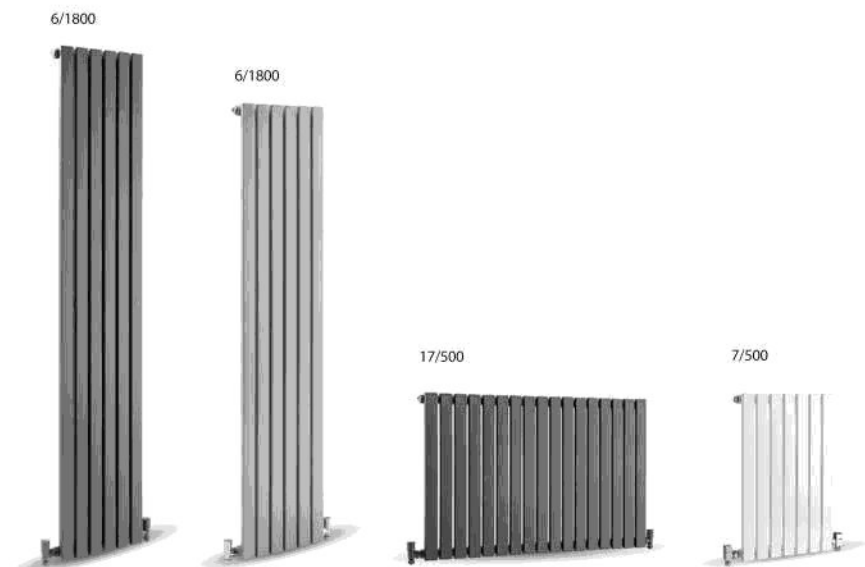
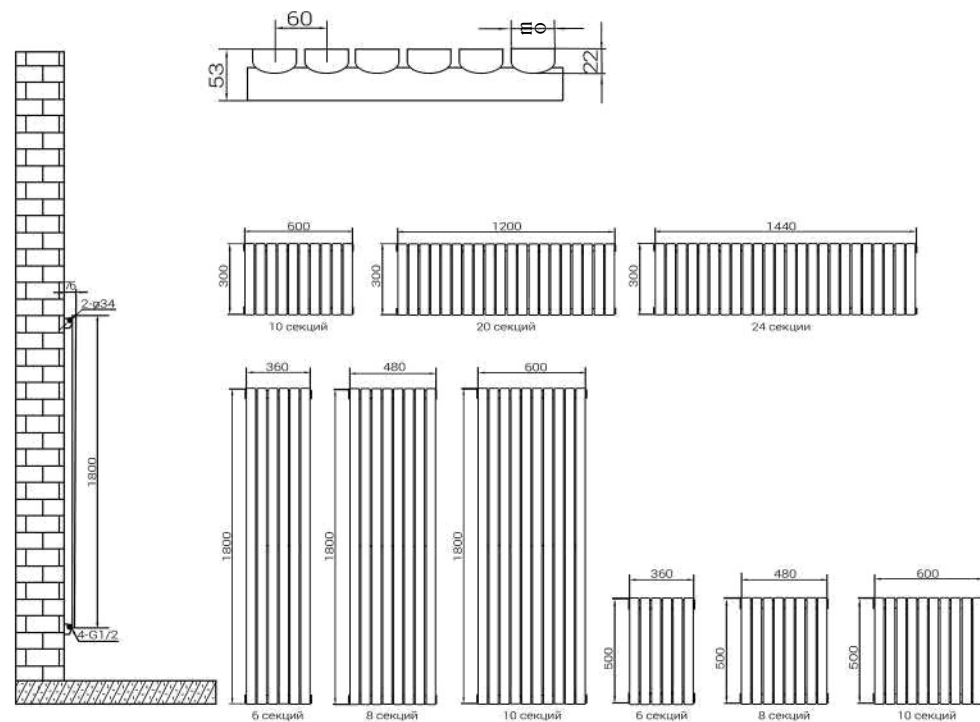
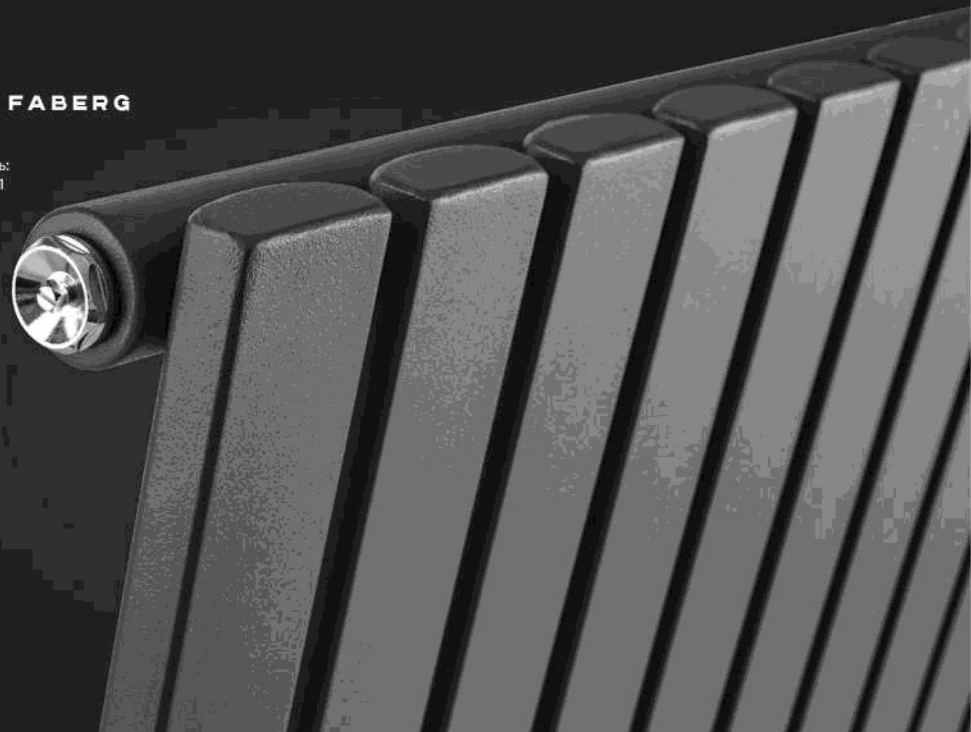
Модель:
Toben 1/50



ХАРАКТЕРИСТИКИ
значения указаны для 1 секции

Модель	Вес, кг	H Высота, мм	W Ширина, мм	Мощность Δ50, Вт	Мощность Δ70, Вт
Toben 1/50/1800	4.2	1800	60	171	264
Toben 1/50/500	1.3	500	60	47	72
Toben 1/50/300	0.9	300	60	29	44



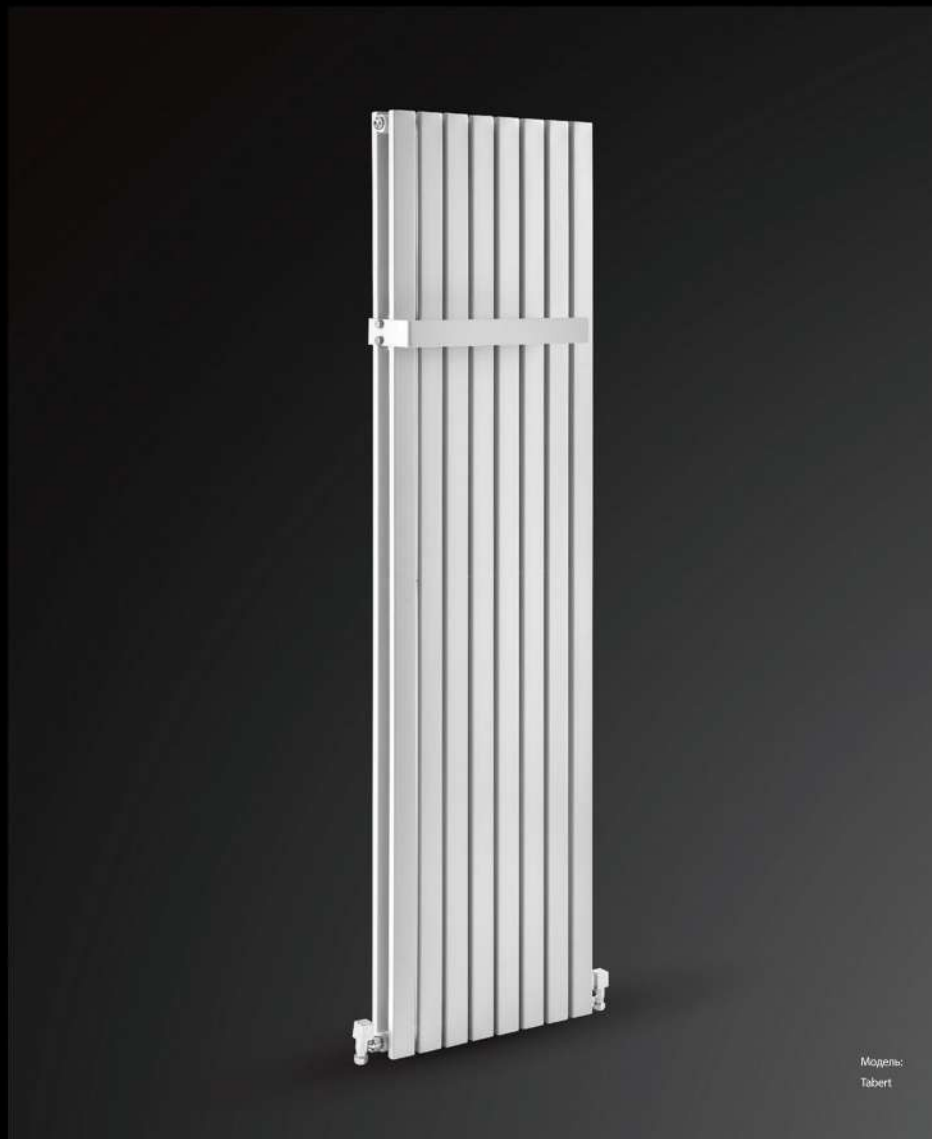


ХАРАКТЕРИСТИКИ
значения указаны для 1 секции

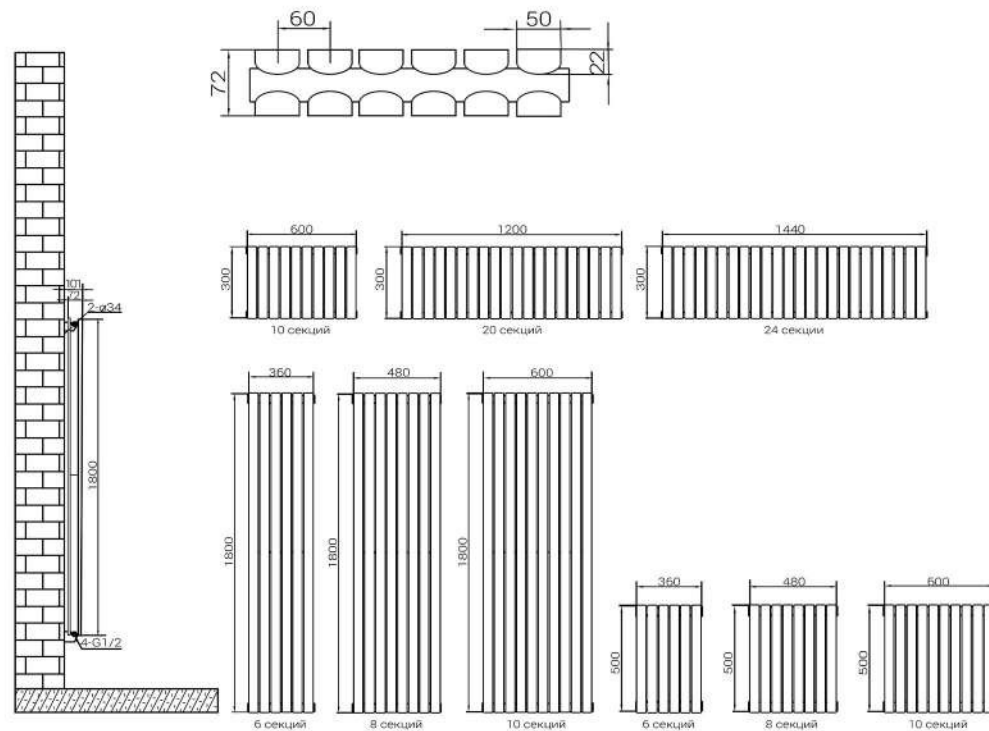
Модель	Вес, кг	H Высота, мм	W Ширина, мм	Мощность Δ50, Вт	Мощность Δ70, Вт
Tabert 1/1800	2,7	1800	60	142	218
Tabert 1/500	0,9	500	60	31	48
Tabert 1/300	0,6	300	60	19	29

FABERG

Модель:
Tabert



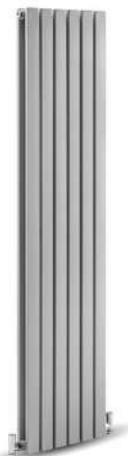
Модель:
Tabert



8/1800



6/1800



17/500

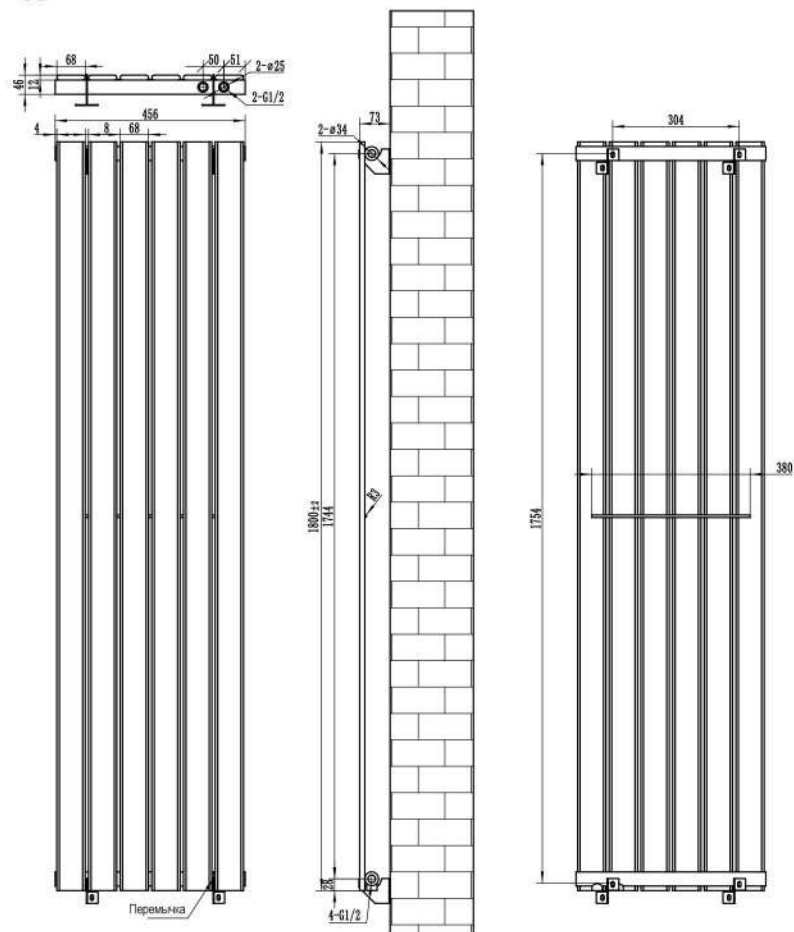


7/500



ХАРАКТЕРИСТИКИ
значения указаны для 1 секции

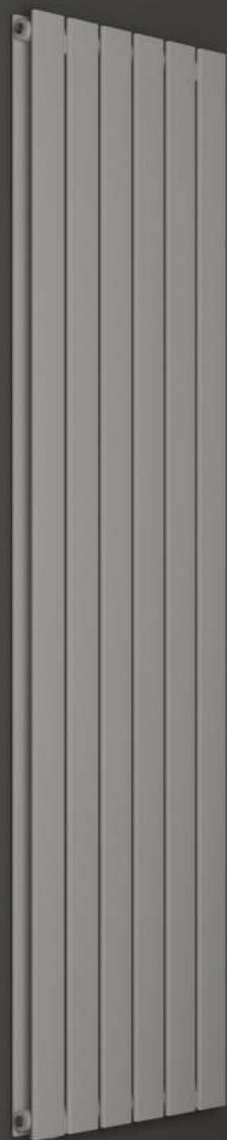
Модель	Вес, кг	H Высота, мм	W Ширина, мм	Мощность Δ50, Вт	Мощность Δ70, Вт
Tabert 2/1800	5.3	1800	60	226	349
Tabert 2/500	1.6	500	60	49	76
Tabert 2/300	1	300	60	30	46



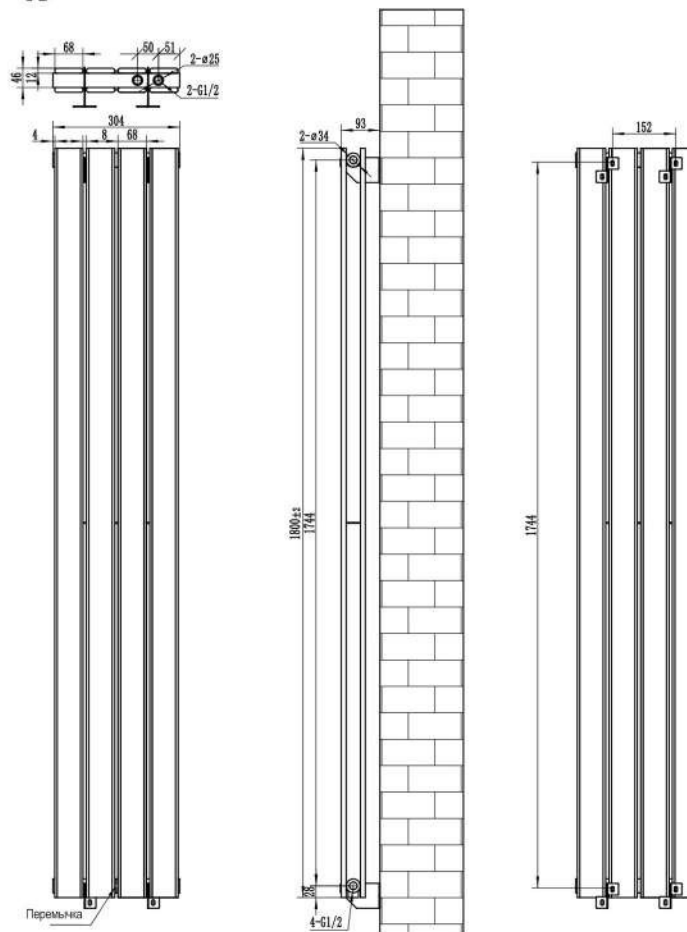
ХАРАКТЕРИСТИКИ
значения указаны для 1 секции

Модель	Вес, кг	H Высота, мм	W Ширина, мм	Мощность Δ50, Вт	Мощность Δ70, Вт
Morari 1/1800	0	1800	76	110	170
Morari 1/500	0	500	76	30	46
Morari 1/300	0	300	76	18	28

Модель:
Morari 2

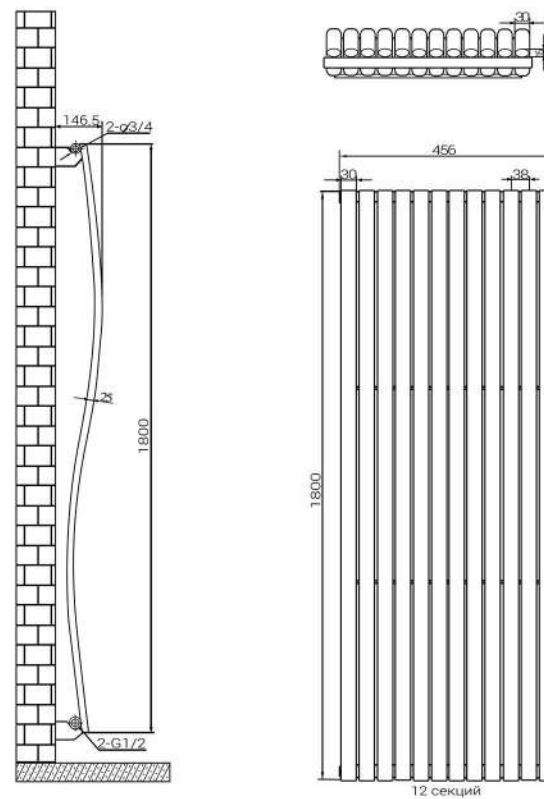
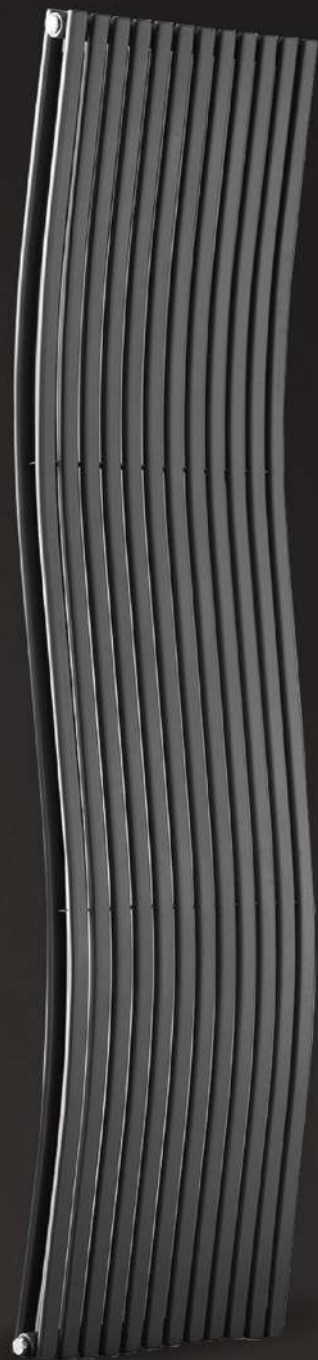


FABERG Morari 2



ХАРАКТЕРИСТИКИ
значения указаны для 1 секции

Модель	Вес, кг	H Высота, мм	W Ширина, мм	Мощность Δ50, Вт	Мощность Δ70, Вт
Morari 2/1800	0	1800	76	177	273
Morari 2/500	0	500	76	39	60
Morari 2/300	0	300	76	23	36



ХАРАКТЕРИСТИКИ
значения указаны для 1 секции

Модель	Вес, кг	H Высота, мм	W Ширина, мм	Мощность Δ50, Вт	Мощность Δ70, Вт
Neotopia 2/1800	0	1800	38	95	145

