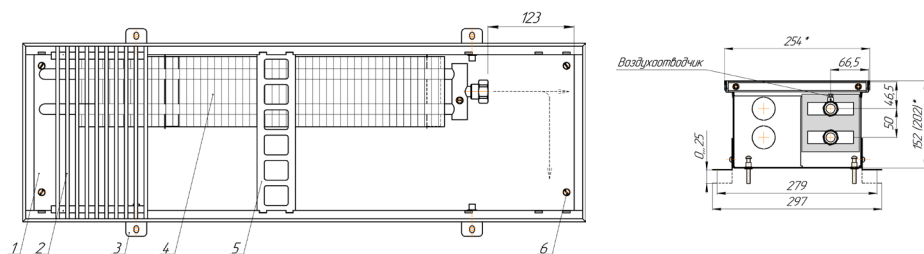




ПРИЛОЖЕНИЕ №2

КОНВЕКТОР ВНУТРИПОЛЬНЫЙ ZOLTER ZN 250.150 ZOLTER ZN 250.200

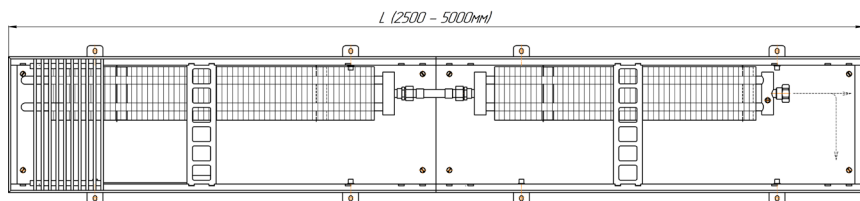
Основные размеры и параметры конвекторов приведены на рисунке и в таблице.



Состав конвектора:

- | | |
|---------------------------------|---------------------------------|
| 1. Корпус конвектора | 4. Теплообменник |
| 2. Декоративная решетка | 5. Распорка |
| 3. Регулируемые крепежные ножки | 6. Винты для регулировки высоты |

Конвекторы ZOLTER ZN длиной от 2500 до 5000 мм изготавливаются из двух частей.



ZOLTER ZN 250.150

Модель	Высота, мм	Длина, мм	Номинальный тепловой поток*, (Вт)	Масса, не более, кг	Объем, л
ZOLTER ZN 250.150.800	152	804	463	8,8	0,44
ZOLTER ZN 250.150.900		904	551	9,6	0,50
ZOLTER ZN 250.150.1000		1004	639	10,5	0,57
ZOLTER ZN 250.150.1100		1104	727	11,3	0,63
ZOLTER ZN 250.150.1200		1204	815	12,2	0,70
ZOLTER ZN 250.150.1300		1304	903	13,0	0,76
ZOLTER ZN 250.150.1400		1404	991	13,8	0,83
ZOLTER ZN 250.150.1500		1504	1079	14,7	0,89
ZOLTER ZN 250.150.1600		1604	1167	15,5	0,96
ZOLTER ZN 250.150.1700		1704	1255	16,3	1,02
ZOLTER ZN 250.150.1800		1804	1344	17,2	1,09
ZOLTER ZN 250.150.1900		1904	1432	18,0	1,15
ZOLTER ZN 250.150.2000		2004	1520	18,8	1,22
ZOLTER ZN 250.150.2100		2104	1608	19,7	1,28
ZOLTER ZN 250.150.2200		2204	1696	20,5	1,35
ZOLTER ZN 250.150.2300		2304	1784	21,4	1,41
ZOLTER ZN 250.150.2400		2404	1872	22,2	1,48
ZOLTER ZN 250.150.2500		2504	1758	23,0	1,54
ZOLTER ZN 250.150.2600		2604	1846	23,9	1,61
ZOLTER ZN 250.150.2700		2704	1934	24,7	1,67
ZOLTER ZN 250.150.2800		2804	2022	25,5	1,74
ZOLTER ZN 250.150.2900		2904	2110	26,4	1,80
ZOLTER ZN 250.150.3000		3004	2198	27,2	1,87
ZOLTER ZN 250.150.3100		3104	2286	28,1	1,93
ZOLTER ZN 250.150.3200		3204	2374	28,9	2,00
ZOLTER ZN 250.150.3300		3304	2462	29,7	2,07
ZOLTER ZN 250.150.3400		3404	2550	30,6	2,13
ZOLTER ZN 250.150.3500		3504	2639	31,4	2,20
ZOLTER ZN 250.150.3600		3604	2727	32,2	2,26
ZOLTER ZN 250.150.3700		3704	2815	33,1	2,33
ZOLTER ZN 250.150.3800	3804	2903	33,9	2,39	
ZOLTER ZN 250.150.3900	3904	2991	34,7	2,46	
ZOLTER ZN 250.150.4000	4004	3079	35,6	2,52	
ZOLTER ZN 250.150.4100	4104	3167	36,4	2,59	
ZOLTER ZN 250.150.4200	4204	3255	37,3	2,65	
ZOLTER ZN 250.150.4300	4304	3343	38,1	2,72	
ZOLTER ZN 250.150.4400	4404	3431	38,9	2,78	
ZOLTER ZN 250.150.4500	4504	3520	39,8	2,85	
ZOLTER ZN 250.150.4600	4604	3608	40,6	2,91	
ZOLTER ZN 250.150.4700	4704	3696	41,4	2,98	
ZOLTER ZN 250.150.4800	4804	3784	42,3	3,04	
ZOLTER ZN 250.150.4900	4904	3872	43,1	3,11	
ZOLTER ZN 250.150.5000	5004	3960	44,0	3,17	

* номинальный тепловой поток определен при нормированных условиях: средняя температура воды в конвекторе – 90 °С, температура в помещении – 20 °С, расход воды через конвектор – 360 кг/час, атмосферное давление – 760 мм рт.ст. Расчет теплового потока при условиях, отличных от нормативных – см. сайт: www.zolter.ru

ZOLTER ZN 250.200

Модель	Высота, мм	Длина, мм	Номинальный тепловой поток*, (Вт)	Масса, не более, кг	Объем, л
ZOLTER ZN 250.200.800	202	804	520	9,6	0,44
ZOLTER ZN 250.200.900		904	619	10,5	0,50
ZOLTER ZN 250.200.1000		1004	718	11,5	0,57
ZOLTER ZN 250.200.1100		1104	817	12,4	0,63
ZOLTER ZN 250.200.1200		1204	916	13,3	0,70
ZOLTER ZN 250.200.1300		1304	1015	14,2	0,76
ZOLTER ZN 250.200.1400		1404	1114	15,1	0,83
ZOLTER ZN 250.200.1500		1504	1213	16,1	0,89
ZOLTER ZN 250.200.1600		1604	1312	17,0	0,96
ZOLTER ZN 250.200.1700		1704	1411	17,9	1,02
ZOLTER ZN 250.200.1800		1804	1510	18,8	1,09
ZOLTER ZN 250.200.1900		1904	1609	19,7	1,15
ZOLTER ZN 250.200.2000		2004	1708	20,6	1,22
ZOLTER ZN 250.200.2100		2104	1807	21,6	1,28
ZOLTER ZN 250.200.2200		2204	1906	22,5	1,35
ZOLTER ZN 250.200.2300		2304	2005	23,4	1,41
ZOLTER ZN 250.200.2400		2404	2104	24,3	1,48
ZOLTER ZN 250.200.2500		2504	1975	25,2	1,54
ZOLTER ZN 250.200.2600		2604	2074	26,1	1,61
ZOLTER ZN 250.200.2700		2704	2173	27,1	1,67
ZOLTER ZN 250.200.2800		2804	2272	28,0	1,74
ZOLTER ZN 250.200.2900		2904	2371	28,9	1,80
ZOLTER ZN 250.200.3000		3004	2470	29,8	1,87
ZOLTER ZN 250.200.3100		3104	2569	30,7	1,93
ZOLTER ZN 250.200.3200		3204	2668	31,6	2,00
ZOLTER ZN 250.200.3300		3304	2767	32,6	2,07
ZOLTER ZN 250.200.3400		3404	2866	33,5	2,13
ZOLTER ZN 250.200.3500		3504	2965	34,4	2,20
ZOLTER ZN 250.200.3600		3604	3064	35,3	2,26
ZOLTER ZN 250.200.3700		3704	3163	36,2	2,33
ZOLTER ZN 250.200.3800	3804	3262	37,1	2,39	
ZOLTER ZN 250.200.3900	3904	3361	38,1	2,46	
ZOLTER ZN 250.200.4000	4004	3460	39,0	2,52	
ZOLTER ZN 250.200.4100	4104	3559	39,9	2,59	
ZOLTER ZN 250.200.4200	4204	3658	40,8	2,65	
ZOLTER ZN 250.200.4300	4304	3757	41,7	2,72	
ZOLTER ZN 250.200.4400	4404	3856	42,6	2,78	
ZOLTER ZN 250.200.4500	4504	3955	43,6	2,85	
ZOLTER ZN 250.200.4600	4604	4054	44,5	2,91	
ZOLTER ZN 250.200.4700	4704	4153	45,4	2,98	
ZOLTER ZN 250.200.4800	4804	4252	46,3	3,04	
ZOLTER ZN 250.200.4900	4904	4351	47,2	3,11	
ZOLTER ZN 250.200.5000	5004	4450	48,1	3,17	

* номинальный тепловой поток определен при нормированных условиях: средняя температура воды в конвекторе – 90 °С, температура в помещении – 20 °С, расход воды через конвектор – 360 кг/час, атмосферное давление – 760 мм рт.ст. Расчет теплового потока при условиях, отличных от нормативных – см. сайт: www.zolter.ru

