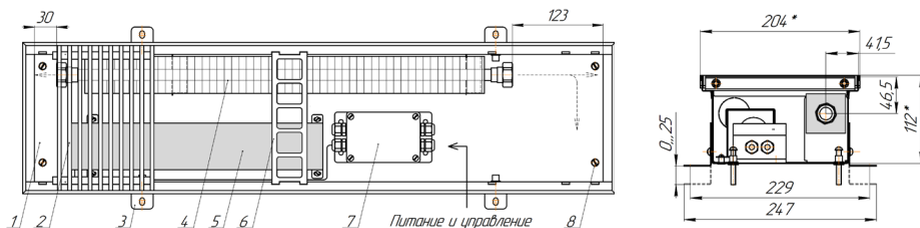




## ПРИЛОЖЕНИЕ №2

# КОНВЕКТОР ВНУТРИПОЛЬНЫЙ ВЕНТИЛЯТОРНЫЙ ZOLTER ZV 200.110

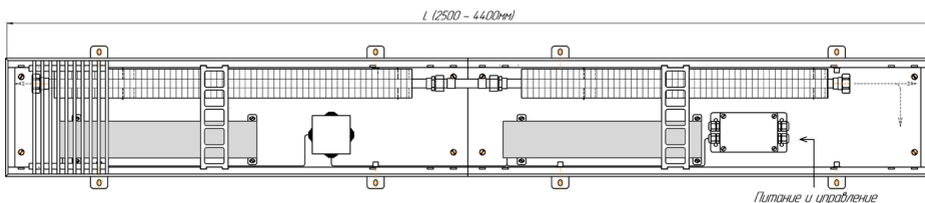
Основные размеры и параметры конвекторов приведены на рисунке и в таблице.



### Состав конвектора:

- |                                 |   |
|---------------------------------|---|
| 1. Корпус конвектора            | 5. Блок вентиляторный 24В                 |
| 2. Декоративная решетка         | 6. Распорка                               |
| 3. Регулируемые крепежные ножки | 7. Модуль управления вентиляторами FCM-24 |
| 4. Теплообменник                | 8. Винты для регулировки высоты           |

Конвекторы ZOLTER ZV длиной от 2500 до 4400 мм изготавливаются из двух частей.



## ZOLTER ZV 200.110

Модель	Длина, мм	Электрическая мощность*, Вт	Номинальный тепловой поток**, (Вт)				Масса, не более, кг
			0	MIN	MED	MAX	
ZOLTER ZV 200.110.800	804	3	188	446	595	<b>743</b>	7,7
ZOLTER ZV 200.110.900	904	3	223	469	625	<b>781</b>	8,3
ZOLTER ZV 200.110.1000	1004	3	258	492	655	<b>819</b>	8,9
ZOLTER ZV 200.110.1100	1104	3	293	514	686	<b>857</b>	9,6
ZOLTER ZV 200.110.1200	1204	6	328	861	1148	<b>1435</b>	10,9
ZOLTER ZV 200.110.1300	1304	6	363	884	1179	<b>1473</b>	11,5
ZOLTER ZV 200.110.1400	1404	6	398	907	1209	<b>1511</b>	12,1
ZOLTER ZV 200.110.1500	1504	6	433	930	1239	<b>1549</b>	12,7
ZOLTER ZV 200.110.1600	1604	9	469	1276	1702	<b>2127</b>	14,1
ZOLTER ZV 200.110.1700	1704	9	504	1299	1732	<b>2165</b>	14,7
ZOLTER ZV 200.110.1800	1804	9	539	1322	1763	<b>2203</b>	15,3
ZOLTER ZV 200.110.1900	1904	9	574	1345	1793	<b>2241</b>	15,9
ZOLTER ZV 200.110.2000	2004	12	609	1692	2255	<b>2819</b>	17,2
ZOLTER ZV 200.110.2100	2104	12	644	1714	2286	<b>2857</b>	17,9
ZOLTER ZV 200.110.2200	2204	12	679	1737	2316	<b>2895</b>	18,5
ZOLTER ZV 200.110.2300	2304	12	714	1760	2347	<b>2933</b>	19,1
ZOLTER ZV 200.110.2400	2404	15	749	2107	2809	<b>3511</b>	20,4
ZOLTER ZV 200.110.2500	2504	12	716	1761	2348	<b>2935</b>	20,5
ZOLTER ZV 200.110.2600	2604	15	751	2108	2811	<b>3513</b>	21,8
ZOLTER ZV 200.110.2700	2704	15	786	2131	2841	<b>3551</b>	22,4
ZOLTER ZV 200.110.2800	2804	15	821	2154	2871	<b>3589</b>	23,0
ZOLTER ZV 200.110.2900	2904	15	856	2176	2902	<b>3627</b>	23,6
ZOLTER ZV 200.110.3000	3004	15	892	2199	2932	<b>3665</b>	24,3
ZOLTER ZV 200.110.3100	3104	15	927	2222	2963	<b>3703</b>	24,9
ZOLTER ZV 200.110.3200	3204	18	962	2569	3425	<b>4281</b>	26,2
ZOLTER ZV 200.110.3300	3304	21	997	2916	3887	<b>4859</b>	26,8

Модель	Длина, мм	Электрическая мощность*, Вт	Номинальный тепловой поток**, (Вт)				Масса, не более, кг
			0	MIN	MED	MAX	
ZOLTER ZV 200.110.3400	3404	21	1032	2938	3918	<b>4897</b>	27,4
ZOLTER ZV 200.110.3500	3504	21	1067	2961	3948	<b>4935</b>	28,1
ZOLTER ZV 200.110.3600	3604	21	1102	2984	3979	<b>4973</b>	28,7
ZOLTER ZV 200.110.3700	3704	21	1137	3007	4009	<b>5011</b>	29,3
ZOLTER ZV 200.110.3800	3804	21	1172	3030	4039	<b>5049</b>	29,9
ZOLTER ZV 200.110.3900	3904	21	1207	3052	4070	<b>5087</b>	30,5
ZOLTER ZV 200.110.4000	4004	24	1243	3399	4532	<b>5665</b>	31,9
ZOLTER ZV 200.110.4100	4104	24	1278	3422	4563	<b>5703</b>	32,5
ZOLTER ZV 200.110.4200	4204	24	1313	3445	4593	<b>5741</b>	33,1
ZOLTER ZV 200.110.4300	4304	24	1348	3468	4623	<b>5779</b>	33,7
ZOLTER ZV 200.110.4400	4404	24	1383	3490	4654	<b>5817</b>	34,3

\* электрическая мощность может отличаться от заявленной, сверяйтесь с биркой на конвекторе.

\*\* 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](http://www.zolter.ru)

Теплоотдача при выключенных вентиляторах (естественная конвекция) – в столбце 0.  
Теплоотдача при минимальных оборотах вентиляторов – в столбце MIN.  
Теплоотдача при средних оборотах вентиляторов – в столбце MED.  
Теплоотдача при включении вентиляторов на максимальные обороты – в столбце MAX.

Уровень шума при минимальных оборотах – менее 28 дБ.  
Уровень шума при максимальных оборотах – не более 42 дБ.

Схема соединений для Zolter ZV 24B  
(вентиляторы 24В постоянного тока с ШИМ-управлением).

