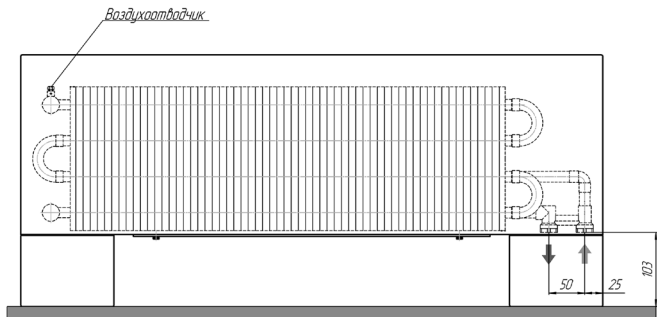
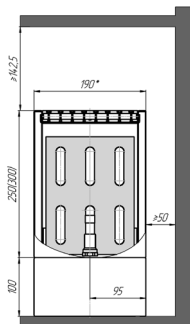




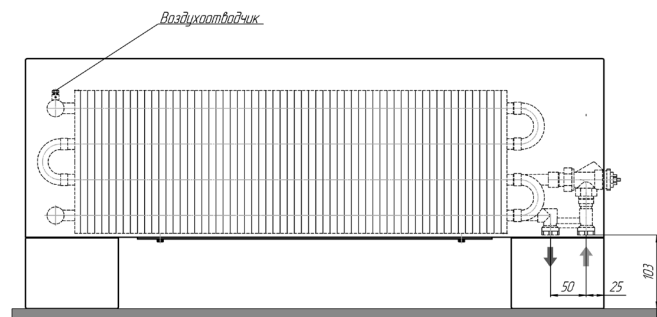
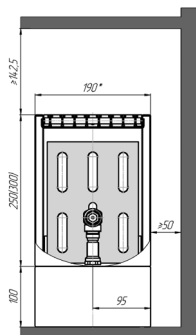
## ПРИЛОЖЕНИЕ №2

# КОНВЕКТОР НАПОЛЬНЫЙ ZOLTER COMPACT 190.250 ZOLTER COMPACT 190.300

Напольный конвектор «ZOLTER Compact 190.250(300). xxxx U...» с универсальным нижним подключением без встроенного термоклапана.  
Присоединительная резьба – внутренняя 1/2".



Напольный конвектор «ZOLTER Compact 190.250(300). xxxx UT...» с универсальным нижним подключением со встроенным термоклапаном.  
Присоединительная резьба – внутренняя 1/2".



Основные размеры и параметры конвекторов приведены на рисунках и в таблице

**Внимание!**

Конвекторы «ZOLTER Compact» универсальны по подключению. Правостороннее или левостороннее подключение достигается разворотом конвектора зоной подключения в нужную сторону.

**ZOLTER COMPACT 190.250**

Модель	L, мм	Тепловая мощность, Вт			Масса, не более, кг
		номинальная* при 95°/85°/20°C ΔT 70°	при 90°/70°/20°C ΔT 60°	при 75°/65°/20°C ΔT 50°	
ZOLTER Compact 190.250.500	500	<b>688</b>	560	440	8,9
ZOLTER Compact 190.250.600	600	<b>921</b>	750	589	10,0
ZOLTER Compact 190.250.700	700	<b>1154</b>	940	738	11,1
ZOLTER Compact 190.250.800	800	<b>1388</b>	1130	887	12,2
ZOLTER Compact 190.250.900	900	<b>1621</b>	1320	1036	13,3
ZOLTER Compact 190.250.1000	1000	<b>1854</b>	1510	1185	14,4
ZOLTER Compact 190.250.1100	1100	<b>2087</b>	1700	1334	15,5
ZOLTER Compact 190.250.1200	1200	<b>2320</b>	1890	1483	16,6
ZOLTER Compact 190.250.1300	1300	<b>2554</b>	2080	1632	17,7
ZOLTER Compact 190.250.1400	1400	<b>2787</b>	2270	1781	18,8
ZOLTER Compact 190.250.1500	1500	<b>3020</b>	2460	1930	19,9
ZOLTER Compact 190.250.1600	1600	<b>3253</b>	2650	2079	21,0
ZOLTER Compact 190.250.1700	1700	<b>3486</b>	2840	2229	22,1
ZOLTER Compact 190.250.1800	1800	<b>3720</b>	3030	2378	23,2

ZOLTER Compact 190.250.1900	1900	<b>3953</b>	3220	2527	24,3
ZOLTER Compact 190.250.2000	2000	<b>4186</b>	3410	2676	25,4
ZOLTER Compact 190.250.2100	2100	<b>4419</b>	3600	2825	26,5
ZOLTER Compact 190.250.2200	2200	<b>4652</b>	3790	2974	27,6
ZOLTER Compact 190.250.2300	2300	<b>4886</b>	3980	3123	28,7

\* номинальный тепловой поток определен при нормальных условиях: средняя температура воды в конвекторе – 90 °С, температура воздуха в помещении – 20 °С, расход воды через конвектор – 360 кг/час, атмосферное давление – 760 мм рт. ст. Коэффициент  $n = 1,33$ .

Расчет теплоотдачи при условиях, отличных от нормативных – см. сайт: <https://zolter.ru>

## ZOLTER COMPACT 190.300

Модель	L, мм	Тепловая мощность, Вт			Масса, не более, кг
		номинальная* при 95°/85°/20°С ΔТ 70°	при 90°/70°/20°С ΔТ 60°	при 75°/65°/20°С ΔТ 50°	
ZOLTER Compact 190.300.500	500	<b>791</b>	642	502	9,4
ZOLTER Compact 190.300.600	600	<b>1059</b>	860	672	10,7
ZOLTER Compact 190.300.700	700	<b>1327</b>	1078	843	12,0
ZOLTER Compact 190.300.800	800	<b>1595</b>	1295	1013	13,3
ZOLTER Compact 190.300.900	900	<b>1863</b>	1513	1183	14,6
ZOLTER Compact 190.300.1000	1000	<b>2131</b>	1731	1353	15,9
ZOLTER Compact 190.300.1100	1100	<b>2399</b>	1949	1524	17,2
ZOLTER Compact 190.300.1200	1200	<b>2668</b>	2166	1694	18,5
ZOLTER Compact 190.300.1300	1300	<b>2936</b>	2384	1864	19,8

ZOLTER Compact 190.300.1400	1400	<b>3204</b>	2602	2034	21,1
ZOLTER Compact 190.300.1500	1500	<b>3472</b>	2820	2204	22,4
ZOLTER Compact 190.300.1600	1600	<b>3740</b>	3037	2375	23,7
ZOLTER Compact 190.300.1700	1700	<b>4008</b>	3255	2545	25,0
ZOLTER Compact 190.300.1800	1800	<b>4276</b>	3473	2715	26,3
ZOLTER Compact 190.300.1900	1900	<b>4544</b>	3691	2885	27,6
ZOLTER Compact 190.300.2000	2000	<b>4812</b>	3908	3056	28,9
ZOLTER Compact 190.300.2100	2100	<b>5080</b>	4126	3226	30,2
ZOLTER Compact 190.300.2200	2200	<b>5349</b>	4344	3396	31,5
ZOLTER Compact 190.300.2300	2300	<b>5617</b>	4561	3566	32,8

\* номинальный тепловой поток определен при нормальных условиях: средняя температура воды в конвекторе – 90 °С, температура воздуха в помещении – 20 °С, расход воды через конвектор – 360 кг/час, атмосферное давление – 760 мм рт. ст. Коэффициент  $n = 1,35$ .

Расчет теплоотдачи при условиях, отличных от нормативных – см. сайт: <https://zolter.ru>