



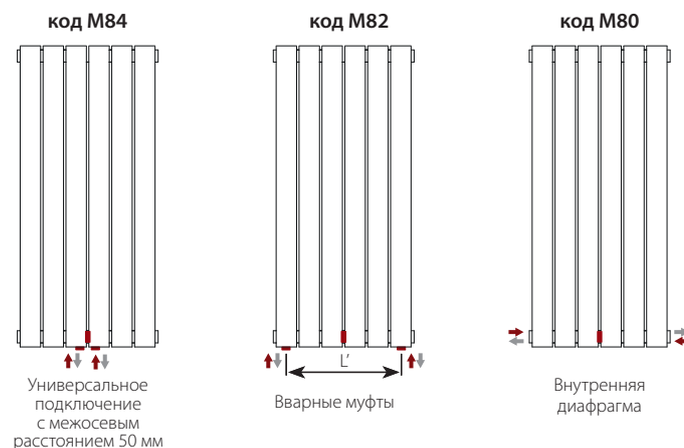
Радио вертикальный, 12 секций, высота 2020 мм. "Солнечный камень" (код 2D)



Модель	Артикул	Глубина Р мм	Высота L мм	Межсекое расстояние L' мм	Вес кг	Объем л	Тепловая мощность					Экспонента п.
							Δt=60°C Вт	Δt=50°C Вт	Δt=40°C Вт	Δt=30°C Вт (*)	Δt=20°C Вт	
520	<b>PI1 0520 yy 01 A4 01 A</b>	38	520	470	0,64	0,25	<b>43,1</b>	34,1	25,6	<b>17,7</b>	10,6	1,280
700	<b>PI1 0700 yy 01 A4 01 A</b>	38	700	650	0,82	0,31	<b>56,7</b>	44,8	33,5	<b>23,1</b>	13,7	1,300
920	<b>PI1 0920 yy 01 A4 01 A</b>	38	920	870	1,04	0,39	<b>72,7</b>	57,2	42,7	<b>29,3</b>	17,2	1,310
1220	<b>PI1 1220 yy 01 A4 01 A</b>	38	1220	1170	1,39	0,48	<b>95,3</b>	75,0	56,0	<b>38,4</b>	22,6	1,310
1520	<b>PI1 1520 yy 01 A4 01 A</b>	38	1520	1470	1,64	0,60	<b>117,3</b>	92,4	69,0	<b>47,4</b>	27,9	1,310
1820	<b>PI1 1820 yy 01 A4 01 A</b>	38	1820	1770	1,94	0,70	<b>139,4</b>	109,9	82,2	<b>56,5</b>	33,3	1,300
2020	<b>PI1 2020 yy 01 A4 01 A</b>	38	2020	1970	2,14	0,77	<b>154,2</b>	121,6	91,0	<b>62,6</b>	37,0	1,300
2220	<b>PI1 2220 yy 01 A4 01 A</b>	38	2220	2170	2,39	0,83	<b>169,0</b>	133,5	99,9	<b>68,8</b>	40,7	1,300
2520	<b>PI1 2520 yy 01 A4 01 A</b>	38	2520	2470	2,64	0,94	<b>191,6</b>	151,4	113,4	<b>78,2</b>	46,3	1,290

(\*) Эффективность радиаторов Радио Вертикальный производства Israp, при проектировке систем пониж. температуры, позволяет задавать значение Δt при 30°C. В случае Δt, отличающейся от 60°C, пересчитывать по формуле:  $Q=Q_n (\Delta t / 60)^n$

### Специальные опции



#### Подключение:

Привариваемые на нижний коллектор муфты могут быть установлены в любой точке с определенным межсекоем расстоянием. При таком виде монтажа, для обеспечения правильной работы, отопительного прибора обязательно применение диафрагмы. Возможное минимальное межсекое расстояние равно 50 мм (Код. М84), максимальное зависит от ширины радиатора (Код. М82). Максимальное межсекое расстояние равно:  $L' = 56 \times (\text{кол-во секций} - 1)$ .

**Нижнее подключение (Код М84, М82):** должна быть установлена разделительная перегородка (диафрагма) (рис. 1-М84 и рис. 2-М82) € **70,0**

**Внутренняя диафрагма (код. М80):** Радиатор для нижнего подключения с помощью приваренных муфт 1/2" и внутренней диафрагмы (рис.3-М80) € **25,7**

**См. стр. 102 для других типов подключений**

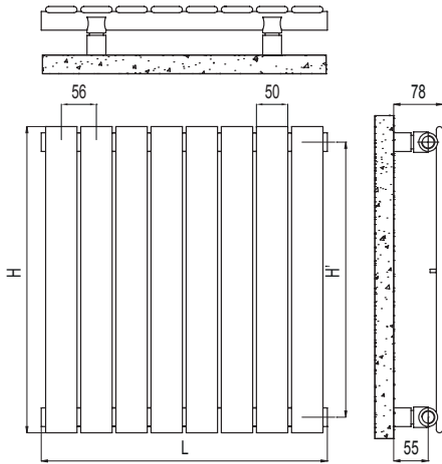
#### Артикул:





# Piano

Вертикальный



## Доступные цвета

## Наценка на цвет

Стандартный белый	-
Классический	+15%
Специальный	+25%
Код К2, К3, К4, Х6	+€ 642,72
Другие цвета RAL	<b>+40% после оценки целесообразности</b>

**Коды других цветовых исполнений см. стр. 354**

### Технические характеристики:

- коллекторы круглого сечения диаметром 30 мм
- трубы из листовой стали прямоугольного сечения 50x10 мм
- подключение 1/2"
- макс. рабочее давление 4 бар
- макс. рабочая температура 95°C

### Стандартная комплектация:

- 4 настенные крепления в форме "клешни" в комплекте с винтами и прокладками
- заглушка 1/2" с накладкой
- воздухоотводчик 1/2"

### Количество секций:

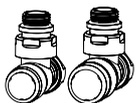
При заказе радиаторов с нечетным количеством секций, их цена будет рассчитана, как для радиаторов с четным количеством секций (на одну секцию больше запрашиваемых).

Например: Piano высотой 1820 из 9 секций = цена Piano высотой 1820 из 10 секций.

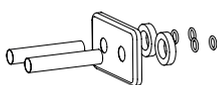
## ПОЛНЫЕ ДАННЫЕ О РАДИАТОРЕ

( L )	ВЫСОТА ( H )								
	520	700	920	1220	1520	1820	2020	2220	2520
<b>Длина мм 232</b> yy = N° секций. 04	Вт   172	227	291	381	469	557	617	676	766
<b>Длина мм 344</b> yy = N° секций. 06	Вт   258	340	436	572	704	836	925	1014	1149
<b>Длина мм 456</b> yy = N° секций. 08	Вт   344	453	582	762	938	1115	1233	1352	1533
<b>Длина мм 568</b> yy = N° секций. 10	Вт   431	567	727	953	1173	1394	1542	1690	1916
<b>Длина мм 680</b> yy = N° секций. 12	Вт   517	680	873	1143	1407	1672	1850	2028	2299
<b>Длина мм 792</b> yy = N° секций. 14	Вт   603	793	1018	1334	1642	1951	2158	2367	2682
<b>Длина мм 904</b> yy = N° секций. 16	Вт   689	907	1164	1524	1876	2230	2466	2705	3065
<b>Длина мм 1016</b> yy = N° секций. 18	Вт   775	1020	1309	1715	2111	2508	2775	3043	3448
<b>Длина мм 1128</b> yy = N° секций. 20	Вт   861	1133	1455	1905	2345	2787	3083	3381	3831
<b>Длина мм 1240</b> yy = N° секций. 22	Вт   947	1247	1600	2096	2580	3066	3391	3719	4215
<b>Длина мм 1352</b> yy = N° секций. 24	Вт   1033	1360	1746	2286	2814	3344	3700	4057	4598
<b>Длина мм 1464</b> yy = N° секций. 26	Вт   1119	1473	1891	2477	3049	3623	4008	4395	4981
<b>Длина мм 1576</b> yy = N° секций. 28	Вт   1205	1587	2036	2667	3283	3902	4316	4733	5364
<b>Длина мм 1688</b> yy = N° секций. 30	Вт   1292	1700	2182	2858	3518	4181	4625	5071	5747

## Декоративные аксессуары и арматура



Комплект запорно-регулирующих вентилей  
стр. 326



Комплект декоративных трубок и накладок  
стр. 331