

◀ Радиатор

Vivo 1390↑ × 500↔ SX,
 Цвет: metallic grey, Код продукта
 и конфигурации: WGOV139050 KMGRSX

Вентили и аксессуары

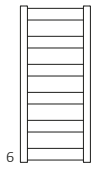
Комплект термостатический трехосевой,
 левый, хром, WRZTCG1-CR
 Маскирующий комплект 70 мм, хром,
 TGPCR001
 Вешалка HAPPY SHARK, 500 mm,
 soft 3028, WRWH1A044 KS38

VIVO





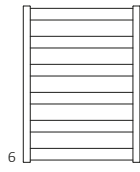
ДОСТУПНЫЕ РАЗМЕРЫ



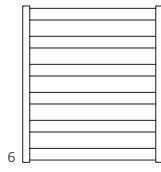
670 x 300
⇕ ⇔



670 x 400



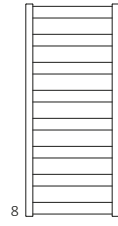
670 x 500



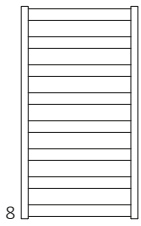
670 x 600



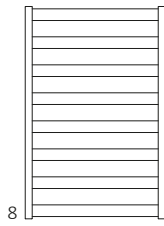
910 x 300



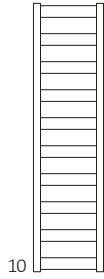
910 x 400



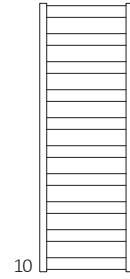
910 x 500
⇕ ⇔



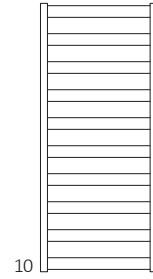
910 x 600



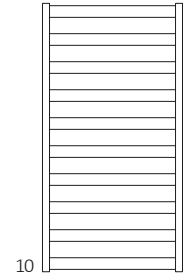
1150 x 300



1150 x 400



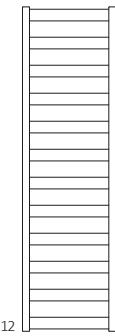
1150 x 500



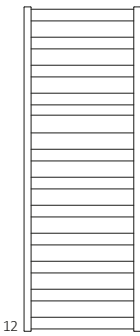
1150 x 600



1390 x 300
⇕ ⇔



1390 x 400



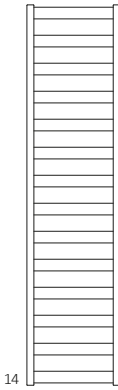
1390 x 500



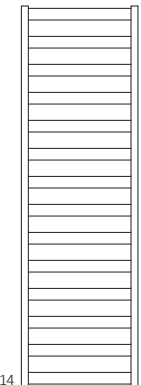
1390 x 600



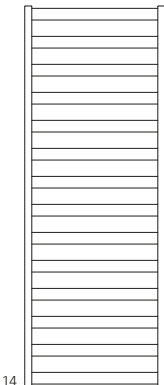
1630 x 300



1630 x 400



1630 x 500
⇕ ⇔



1630 x 600

ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ SX РЕКОМЕНДУЕМ



Комплект трех осевой термостатический, хром

WRZTCG1-CR
WRZTCG2-CR

Страница: 726



Маскирующий комплект 70 мм, хром

TGPCR001

Страница: 732



Вешалка HAPPY SHARK

300 mm – WRWH1A024
400 mm – WRWH1A034
500 mm – WRWH1A044
600 mm – WRWH1A054

Страница: 715



Вешалка HAPPY RABBIT

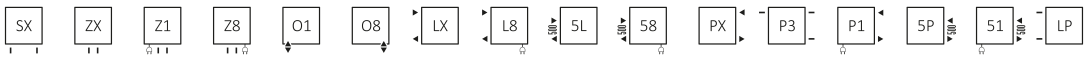
300 mm – WRWH1B024
400 mm – WRWH1B034
500 mm – WRWH1B044
600 mm – WRWH1B054

Страница: 715

ХАРАКТЕРИСТИКА И КОДЫ

РАДИАТОРЫ ЦЕНТРАЛЬНОГО ОТОПЛЕНИЯ ДЛЯ ЗАКРЫТОЙ СИСТЕМЫ С ВОЗМОЖНОСТЬЮ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ЭЛЕКТРОНАГРЕВАТЕЛЯ

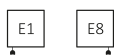
Подключения:



Высота A↕ [mm]	Ширина B↔ [mm]	Теплоотдача – порошковое покрасочное покрытие			Теплоотдача – Гальваническое покрытие			Код продукта ... введите код конфигурации 752
		75/65/20°C [W]	55/45/20°C [W]	[W]	75/65/20°C [W]	55/45/20°C [W]	[W]	
670	300	185	100	200	130	70	120	WGVOV067030...
670	400	230	124	200	161	87	200	WGVOV067040...
670	500	275	148	300	193	104	200	WGVOV067050...
670	600	320	172	300	224	120	200	WGVOV067060...
910	300	240	130	200	168	91	200	WGVOV091030...
910	400	295	159	300	207	111	200	WGVOV091040...
910	500	350	189	400	245	132	300	WGVOV091050...
910	600	405	218	400	284	153	300	WGVOV091060...
1150	300	300	162	300	210	113	200	WGVOV115030...
1150	400	366	197	400	256	138	300	WGVOV115040...
1150	500	433	233	400	303	163	300	WGVOV115050...
1150	600	501	269	600	351	188	400	WGVOV115060...
1390	300	356	192	400	249	134	300	WGVOV139030...
1390	400	434	234	400	304	164	300	WGVOV139040...
1390	500	512	275	600	358	193	400	WGVOV139050...
1390	600	590	316	600	413	221	400	WGVOV139060...
1630	300	414	223	400	290	156	300	WGVOV163030...
1630	400	503	270	600	352	189	400	WGVOV163040...
1630	500	592	318	600	414	223	400	WGVOV163050...
1630	600	681	365	800	477	256	400	WGVOV163060...

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ РАДИАТОР

Подключения:






Высота A ↕ [mm]	Ширина B ↔ [mm]	Теплоотдача [W]		Код продукта ... введите код конфигурации 755
		Краска	Хром	
670	300	200	120	WLV0V067030...
670	400	200	200	WLV0V067040...
670	500	300	200	WLV0V067050...
670	600	300	200	WLV0V067060...
910	300	200	200	WLV0V091030...
910	400	300	200	WLV0V091040...
910	500	400	300	WLV0V091050...
910	600	400	300	WLV0V091060...
1150	300	300	200	WLV0V115030...
1150	400	400	300	WLV0V115040...
1150	500	400	300	WLV0V115050...
1150	600	600	400	WLV0V115060...
1390	300	400	300	WLV0V139030...
1390	400	400	300	WLV0V139040...
1390	500	600	400	WLV0V139050...
1390	600	600	400	WLV0V139060...
1630	300	400	300	WLV0V163030...
1630	400	600	400	WLV0V163040...
1630	500	600	400	WLV0V163050...
1630	600	800	400	WLV0V163060...

РАЗМЕРЫ И ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

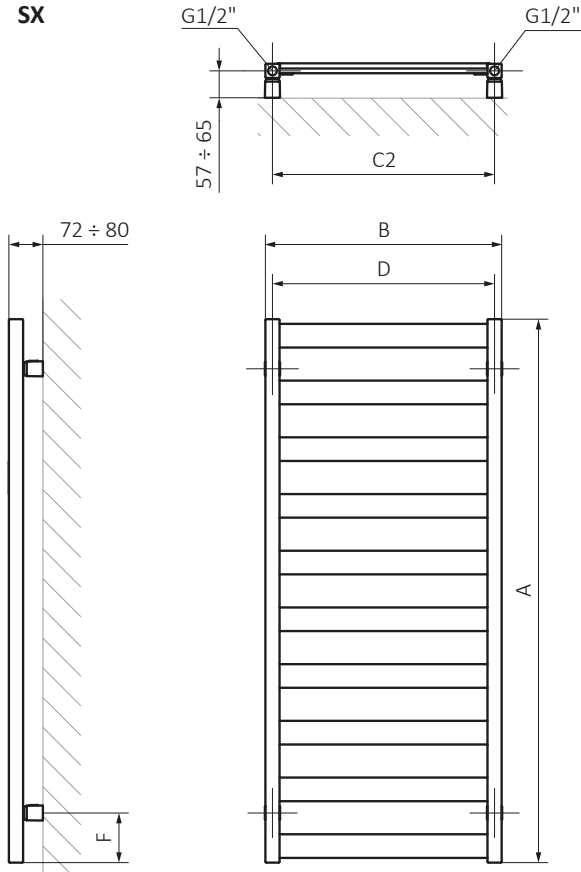
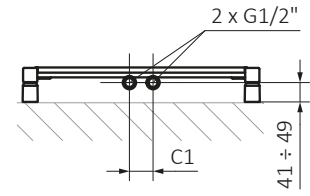
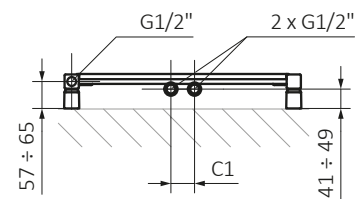
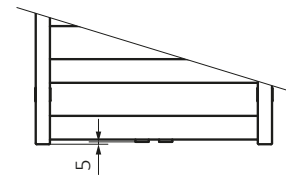
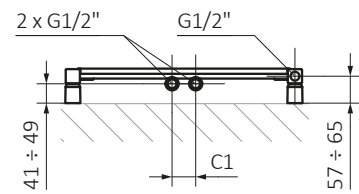
Рабочее давление: 1000 kPa

Максимальная рабочая температура: 95°C

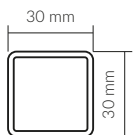
Высота A ↕ [mm]	Ширина B ↔ [mm]	Глубина G [mm]	Межосевое расстояние C1 [mm]	Межосевое расстояние C2 [mm]	Межосевое расстояние C3 [mm]	Расстояние между кре- плениями D [mm]	Расстояние между кре- плениями E [mm]	Расстояние от оси нижнего крепежа до нижнего края коллектора F [mm]	Объем [dm³]	Вес (радиатора Ц.О. / водно-электриче- ского) [kg]	Вес (радиатора электрического) [kg]
670	300	72 до 80	50	270	630	270	490	90	1,44	4,28	5,45
670	400	72 до 80	50	370	630	370	490	90	1,63	5,17	6,49
670	500	72 до 80	50	470	630	470	490	90	1,83	6,04	7,52
670	600	72 до 80	50	570	630	570	490	90	2,03	6,93	8,57
910	300	72 до 80	50	270	870	270	730	90	1,94	5,56	7,13
910	400	72 до 80	50	370	870	370	730	90	2,21	6,72	8,51
910	500	72 до 80	50	470	870	470	730	90	2,47	7,86	9,86
910	600	72 до 80	50	570	870	570	730	90	2,73	9,01	11,22

Высота A ⇕ [mm]	Ширина B ↔ [mm]	Глубина G [mm]	Межосевое расстояние C1 [mm]	Межосевое расстояние C2 [mm]	Межосевое расстояние C3 [mm]	Расстояние между кре- плениями D [mm]	Расстояние между кре- плениями E [mm]	Расстояние от оси нижнего крепежа до нижнего края коллектора F [mm]	Объем  [dm³]	Вес (радиатора Ц.О. / водно-электриче- ского)  [kg]	Вес (радиатора электрического)  [kg]
1150	300	72 до 80	50	270	1110	270	970	90	2,45	6,85	8,83
1150	400	72 до 80	50	370	1110	370	970	90	2,78	8,27	10,52
1150	500	72 до 80	50	470	1110	470	970	90	3,11	9,68	12,20
1150	600	72 до 80	50	570	1110	570	970	90	3,44	11,10	13,89
1390	300	72 до 80	50	270	1350	270	1210	90	2,96	8,13	10,53
1390	400	72 до 80	50	370	1350	370	1210	90	3,35	9,81	12,52
1390	500	72 до 80	50	470	1350	470	1210	90	3,75	11,50	14,54
1390	600	72 до 80	50	570	1350	570	1210	90	4,14	13,19	16,54
1630	300	72 до 80	50	270	1590	270	1450	90	3,46	9,40	12,20
1630	400	72 до 80	50	370	1590	370	1450	90	3,92	11,37	14,55
1630	500	72 до 80	50	470	1590	470	1450	90	4,38	13,32	16,87
1630	600	72 до 80	50	570	1590	570	1450	90	4,84	15,29	19,21

ТЕХНИЧЕСКИЙ ЧЕРТЕЖ (для других подключений см. общую схему 750)

SX**ZX****Z1****Z8**

A — Высота B — Ширина C1-C5 — Расстояние между осями подключения D — Расстояние между осями крепежей по горизонтали E — Расстояние между осями крепежей по вертикали F — Расстояние от оси нижнего крепежа до нижнего края коллектора

Коллектор:**Профиль:**