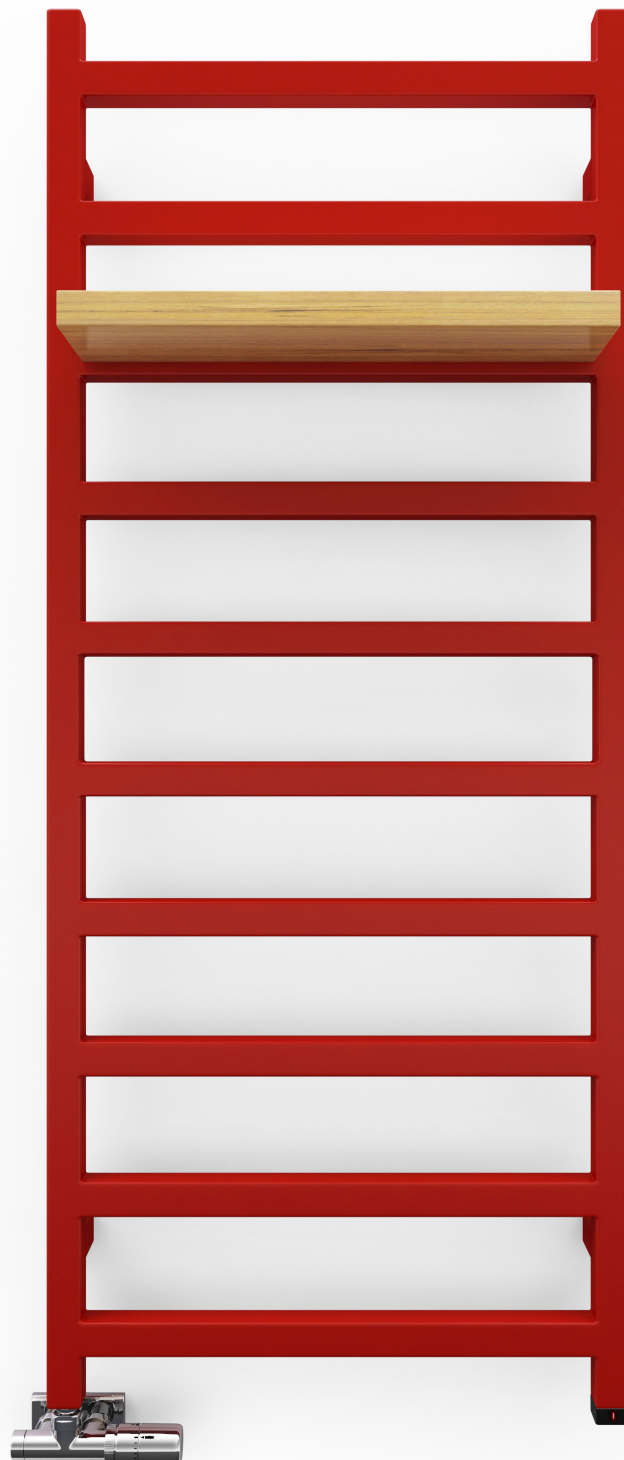


Simple One



Цвет без
доплаты



Simple One 1200↓ × 500↔ S8
цвет: RAL 3020

Комплект интегрированный термостатический прямой с трубкой, правый, хром
Маскирующий интегрированный комплект, хром
Встроенный электронагреватель ONE



TERMA

SINCE 1990



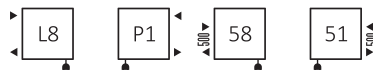
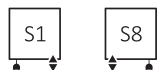
Simple One



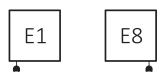
Цвет без
доплаты

дизайн: Przemysław Jan Majchrzak

Стандартные подключения: Дополнительные подключения:



Электрический радиатор:



Доступные размеры:



Simple One



Цвет без доплаты

Технические данные:

Рабочее давление: 1000 kPa Максимальная рабочая температура: 82°C

Электрические характеристики:

Напряжение:	230 V / 50 Hz
Класс изоляции:	Класс I
Степень защиты корпуса [IP]:	IPx5

A ↓ [мм]	B ↔ [мм]	75/65/20°C [Вт]	55/45/20°C [Вт]	 [Вт]	D [мм]	E [мм]	F [мм]	 [дм³]	 [кг]	Код продукта <small>Код конфигурации стр. 6</small>
-------------	-------------	--------------------	--------------------	----------	-----------	-----------	-----------	-----------	----------	--

Порошковая краска

720	500	262	145	300	470	480	120	2,87	5,64	WZSIE072050
840	500	306	167	300	470	600	120	3,36	6,54	WZSIE084050
960	500	351	189	400	470	720	120	3,85	7,43	WZSIE096050
1080	500	396	211	400	470	840	120	4,34	8,33	WZSIE108050
1200	500	440	234	400	470	960	120	4,83	9,23	WZSIE120050
1440	500	529	271	600	470	1200	120	5,81	11,03	WZSIE144050
1680	500	618	308	600	470	1440	120	6,79	12,83	WZSIE168050
1920	500	707	343	800	470	1680	120	7,78	14,63	WZSIE192050

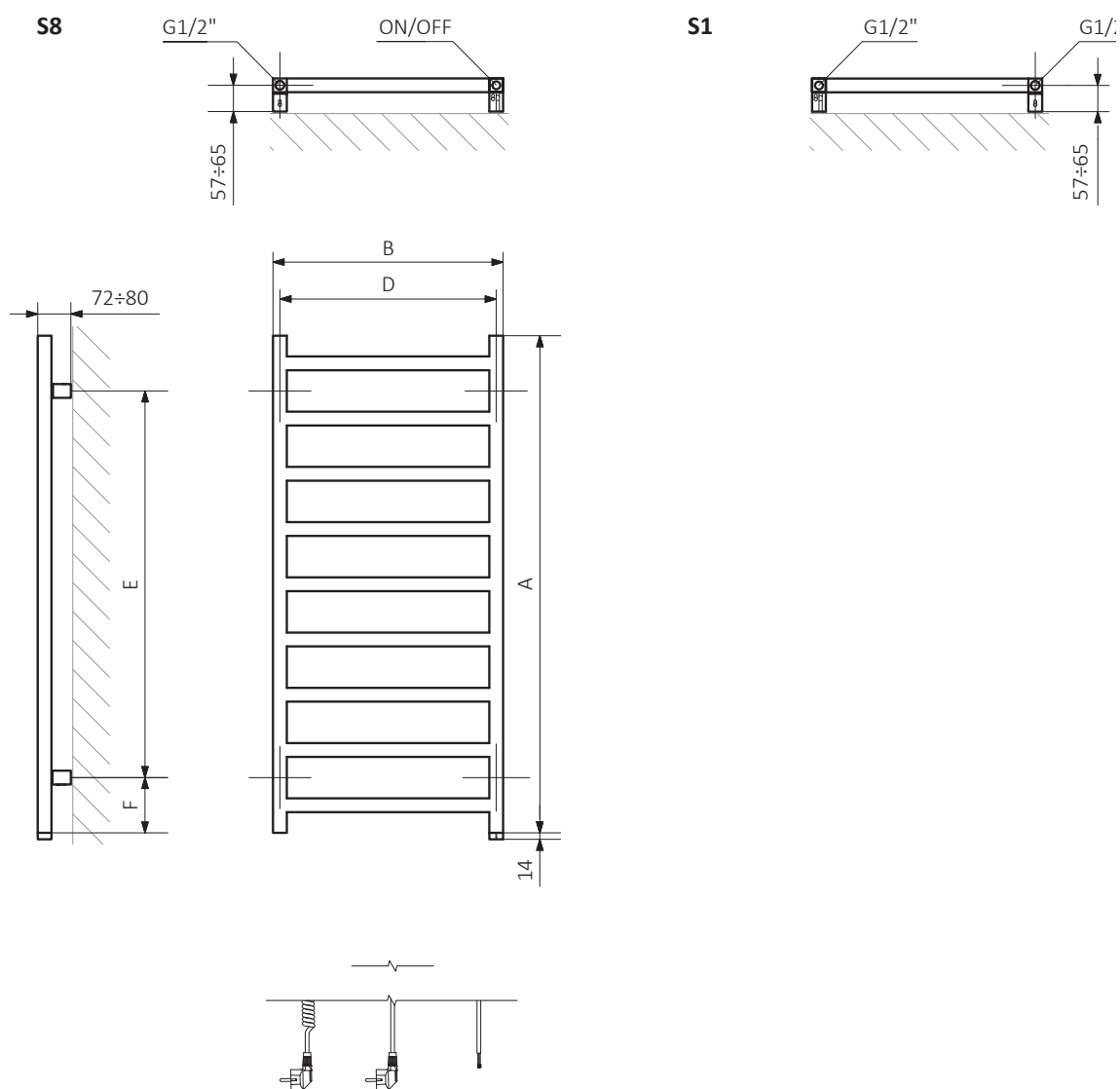
Гальваническое покрытие

720	500	183	102	200	470	480	120	2,87	5,45	WZSIE072050
840	500	214	117	200	470	600	120	3,36	6,32	WZSIE084050
960	500	246	132	300	470	720	120	3,85	7,19	WZSIE096050
1080	500	277	148	300	470	840	120	4,34	8,06	WZSIE108050
1200	500	308	164	300	470	960	120	4,83	8,93	WZSIE120050
1440	500	370	190	400	470	1200	120	5,81	10,67	WZSIE144050
1680	500	433	216	400	470	1440	120	6,79	12,40	WZSIE168050

Simple One

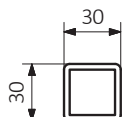


Технический рисунок:



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

Трубка:





Цвет без
доплаты

В таблицах, на страницах с техническими данными, предоставлены коды, содержащие основную информацию о продуктах. Для того, чтобы подробнее описать продукт, следует добавить полный код конфигурации. Код конфигурации следует разместить сразу же после кода продукта, как в приведённом примере.

Построение кода конфигурации для радиатора со встроенным электронагревателем One

WZSIE072050

КОД ПРОДУКТА
(указан в таблице около изделия)

K916S1

КОД ПРОДУКТА
(следует вписать вручную)

Тип кабеля

W – прямой кабель с вилкой
P – прямой кабель без вилки
U – витой кабель с вилкой

Конфигурация

K 916 S1 P

Код упаковки Код цвета Код подключения Тип кабеля электронагревателя
K - картонная коробка

Построение кода конфигурации для радиатора в электрической версии с теплоносителем и встроенным электронагревателем One

WWSIE072050

КОД ПРОДУКТА
(указан в таблице около изделия)

K916E1

КОД ПРОДУКТА
(следует вписать вручную)

Тип кабеля

W – прямой кабель с вилкой
P – прямой кабель без вилки
U – витой кабель с вилкой

Конфигурация

K 916 E1 P

Код упаковки Код цвета Код подключения Тип кабеля электронагревателя
K - картонная коробка

Основа на дополнительной порошковой эпоксидной антикоррозионной грунтовке

E – Код порошковой эпоксидной грунтовки требует специального обозначения. потому что это нетипичность.

WZSIE072050 K916S1 **E** — Код нестандартности

Simple One



Описание



Радиатор доступен в водной версии.



Радиатор подготовлен для работы в водно-электрической версии. Имеет возможность подключения электронагревателя.



Радиатор доступен в электрической версии с электронагревателем. Электрическая версия наполнена теплоносителем и оснащена электронагревателем. Радиатор протестирован и готов к использованию.



Тип подключения предназначенный для данного радиатора. Иконка демонстрирует место входа и выхода теплоносителя, а также термостатической головки и электронагревателя, если есть возможность их установки.



Оптимальная мощность электронагревателя для электрической и водно-электрической версий.



Вес.



Объем.



Радиатор доступен в версии хромированной.



Отсутствие доплаты за выбор цвета.