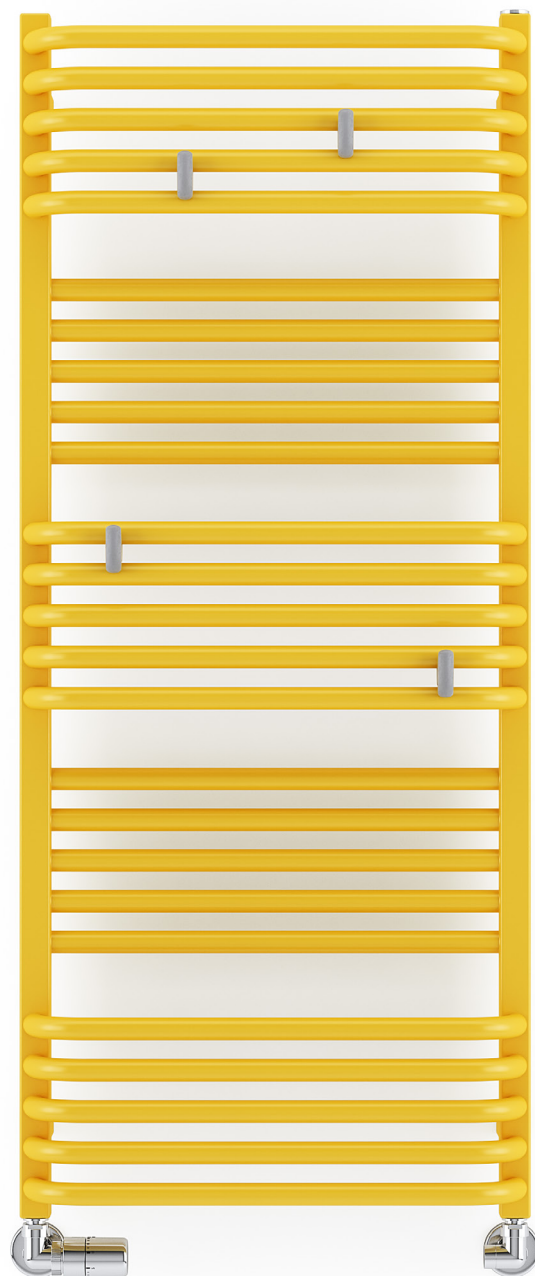


# Pola



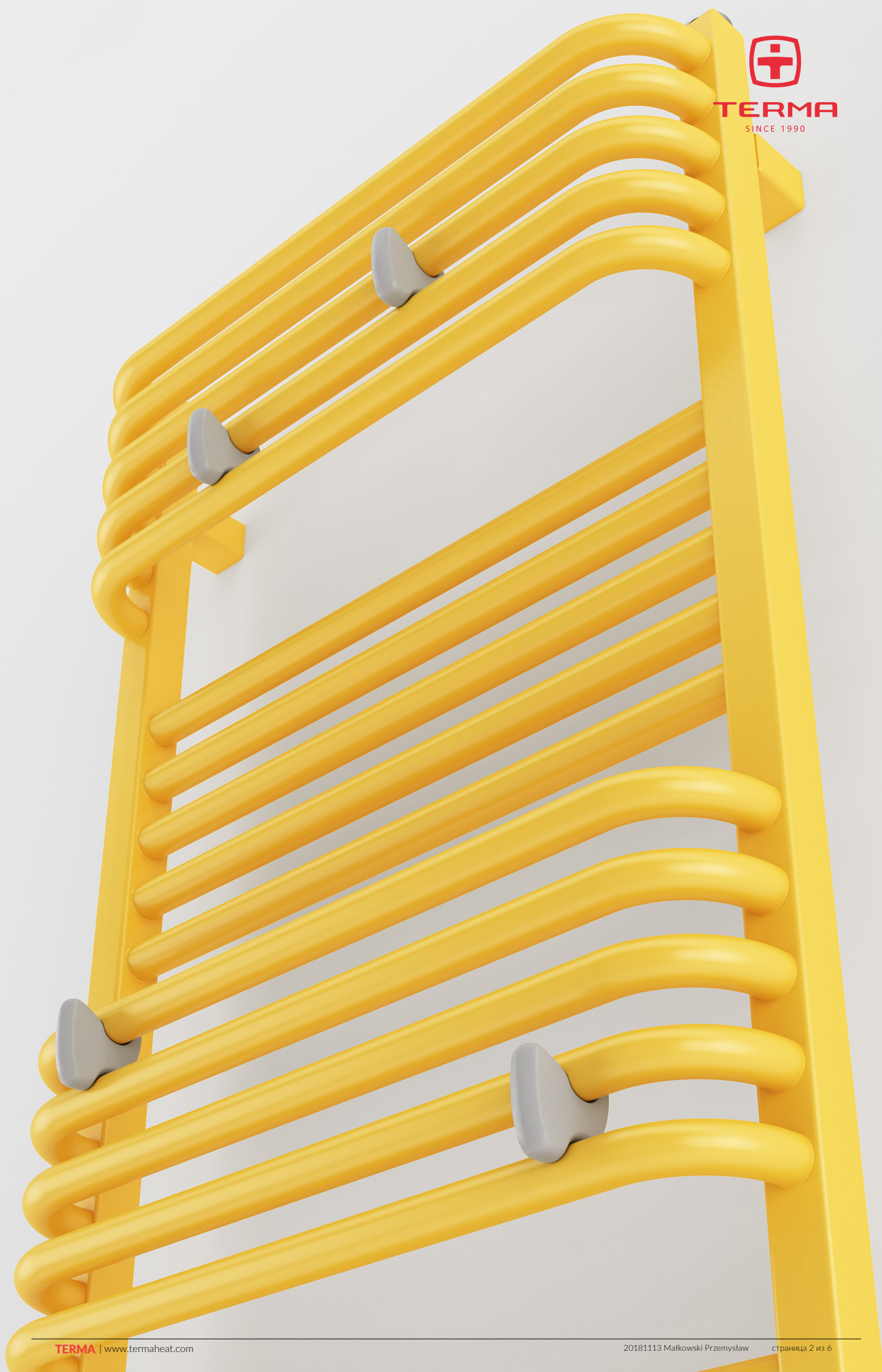
**Pola** 1080↑ × 500↔ SX  
цвет: RAL 1023

Комплект трехосевой термостатический левый, хром  
Маскирующий интегрированный комплект, хром  
Крючок YO!, серый



**TERMA**

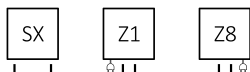
SINCE 1990



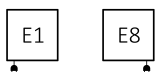


дизайн: Terma

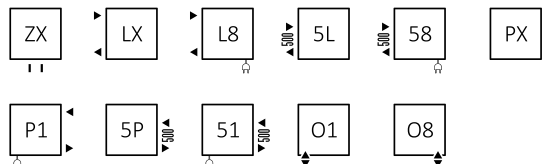
## Стандартные подключения:



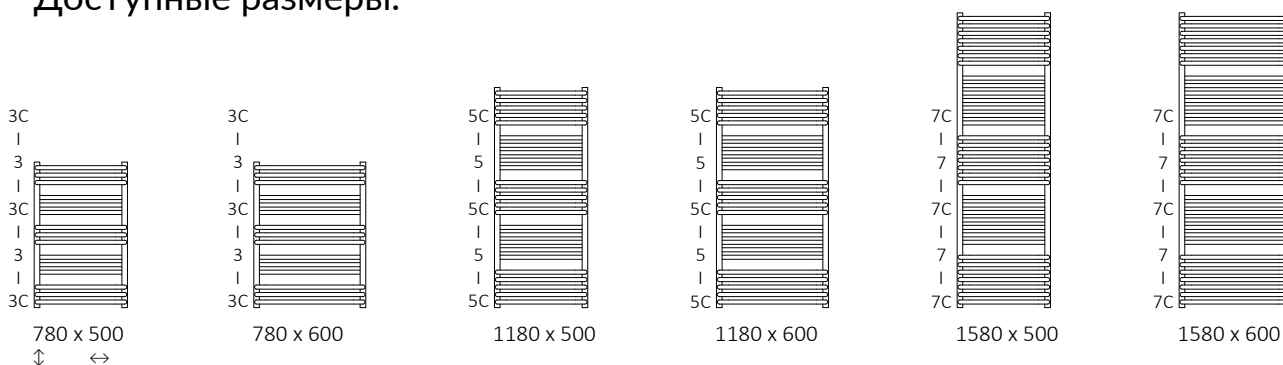
Электрический радиатор:



## Дополнительные подключения:



## Доступные размеры:



## Технические данные:

Рабочее давление: 1000 kPa Максимальная рабочая температура: 95°C

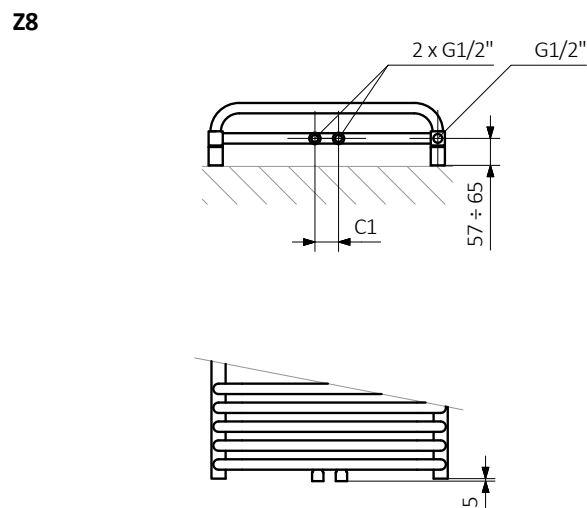
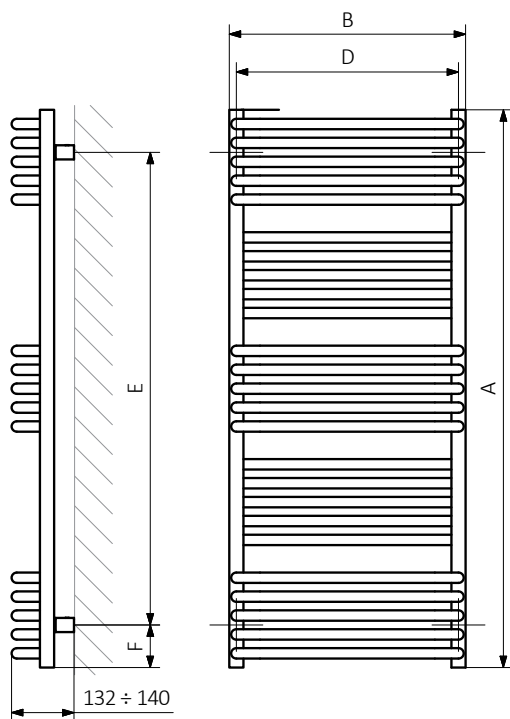
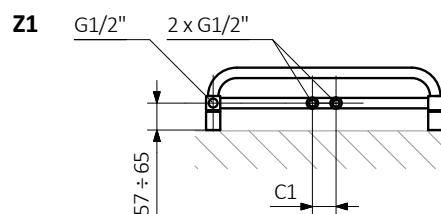
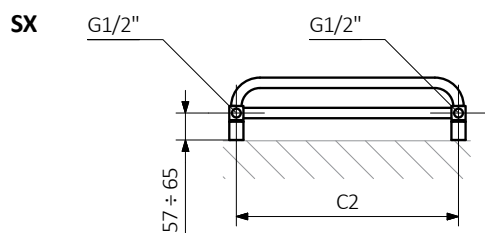
A ↓ [мм]	B ↔ [мм]	C1 [мм]	C2 [мм]	75/65/20°C [Вт]	55/45/20°C [Вт]	☺ [Вт]	D [мм]	E [мм]	F [мм]	U [дм³]	W [кг]	Код продукта Код конфигурации стр. 5
<b>Порошковая краска</b>												
780	500	50	470	392	211	400	470	600	90	3,34	6,99	WGPAL078050
780	600	50	570	471	254	400	570	600	90	3,79	7,99	WGPAL078060
1180	500	50	470	638	342	600	470	1000	90	5,39	11,28	WGPAL118050
1180	600	50	570	766	411	800	570	1000	90	6,14	12,95	WGPAL118060
1580	500	50	470	883	473	800	470	1400	90	7,44	15,57	WGPAL158050
1580	600	50	570	1061	568	1000	570	1400	90	8,49	17,91	WGPAL158060

<b>Гальваническое покрытие</b>												
780	500	50	470	274	140	300	470	600	90	3,34	6,72	WGPAL078050
780	600	50	570	330	168	300	570	600	90	3,79	7,68	WGPAL078060
1180	500	50	470	447	228	400	470	1000	90	5,39	10,84	WGPAL118050
1180	600	50	570	536	273	600	570	1000	90	6,14	12,44	WGPAL118060
1580	500	50	470	618	315	600	470	1400	90	7,44	14,96	WGPAL158050
1580	600	50	570	743	379	800	570	1400	90	8,49	17,20	WGPAL158060



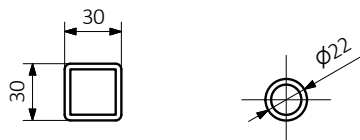
Цвет без  
Доплаты

## 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

**Коллектор :**      **Трубка :**





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 в водной версии

WGPA078050

K916SX

КОД ПРОДУКТА  
(указан в таблице около изделия)

КОД ПРОДУКТА  
(следует вписать вручную)

### Конфигурация

**K 916 SX**

Код упаковки      Код цвета      Код подключения  
K - картонная коробка

## Строение кода конфигурации электрического радиатора с нагревающим элементом

WLPAL078050

K916E1DRYW

КОД ПРОДУКТА  
(указан в таблице около изделия)

КОД ПРОДУКТА  
(следует вписать вручную)

### Конфигурация

**K 916 E1 DRY W**

Код упаковки      Код цвета      Код подключения      Код электронагревателя      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.

WGPA078050 K916SX **E** — Код нестандартности



Цвет без доплаты

## 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.



Цвет без доплаты

Отсутствие доплаты за выбор цвета.