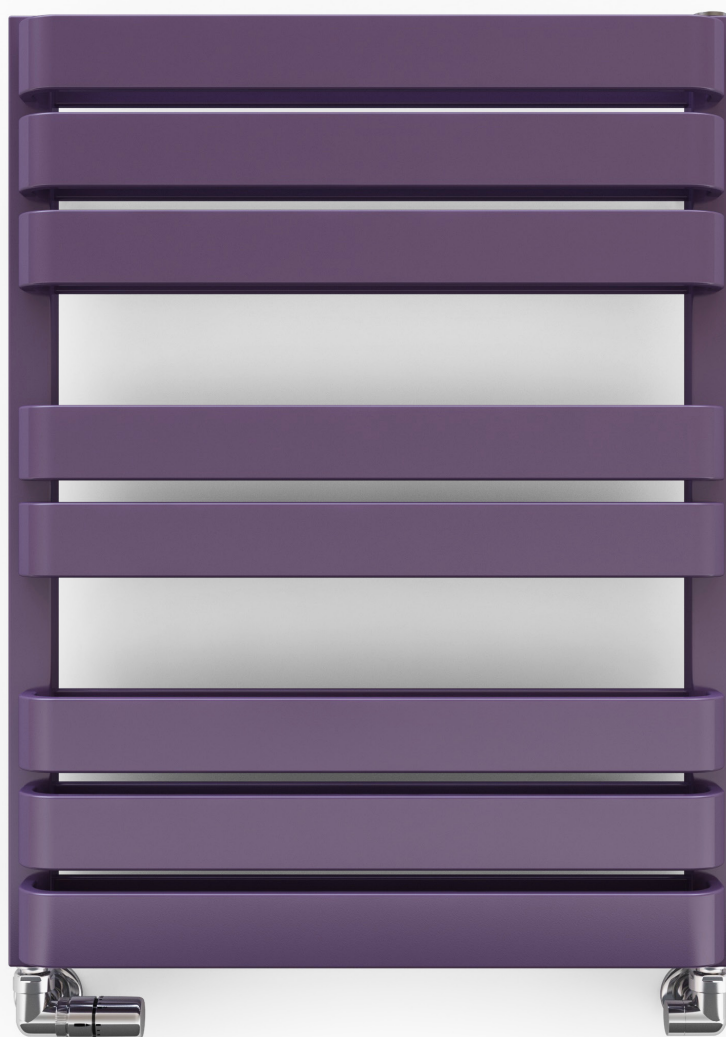


Warp T Bold



Цвет без
доплаты



Warp T Bold 655↓ × 600↔ SX
цвет: RAL 4005

Комплект трехосевой термостатический левый, хром
Комплект маскирующий двойной, хром



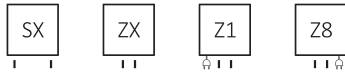
Warp T Bold



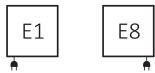
Цвет без доплаты

дизайн: Terma

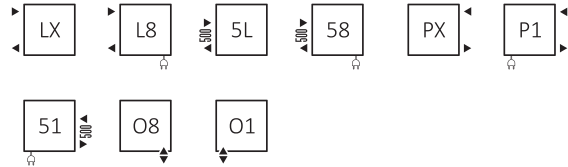
Стандартные подключения:



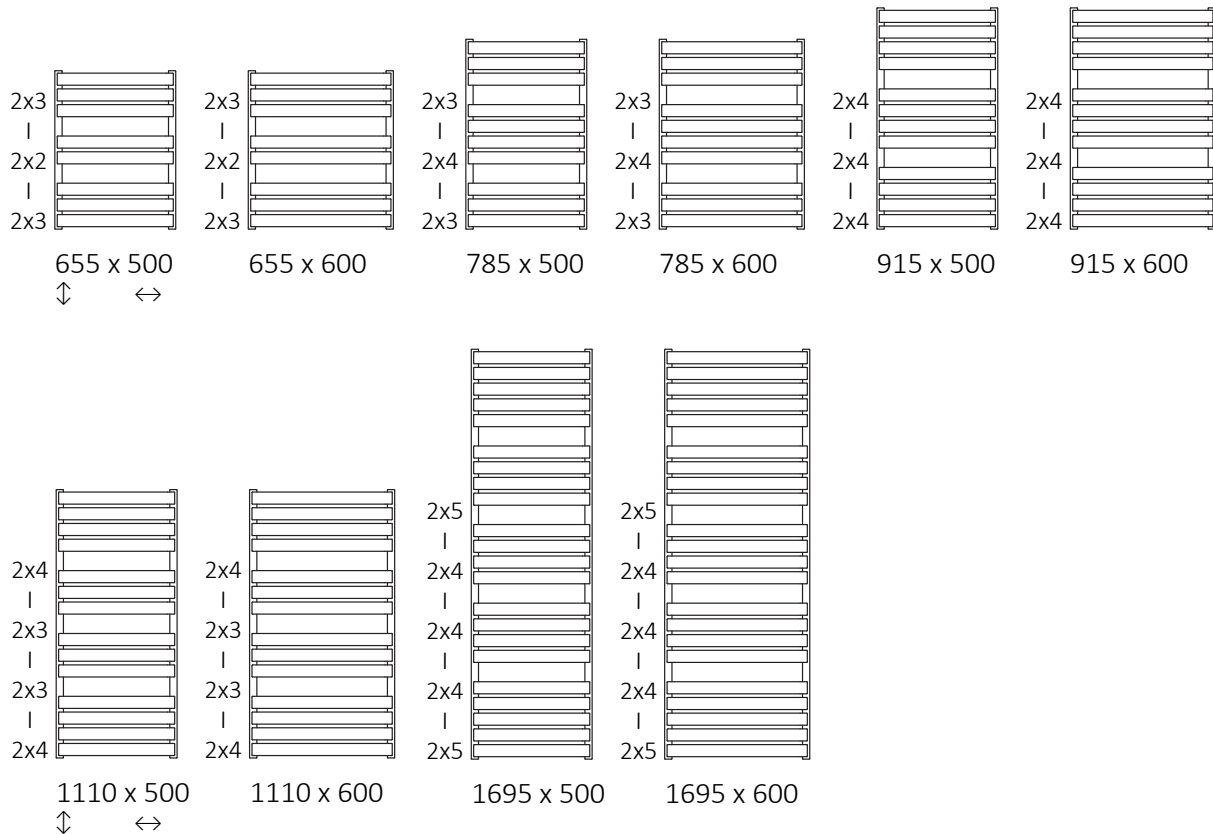
Электрический радиатор:



Дополнительные подключения:



Доступные размеры:



Warp T Bold



Цвет без доплаты

Водные нагреватели – технические данные:

Рабочее давление: 600 кПа 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]	 [дм³]	 [кг]	Код продукта <small>Код конфигурации стр. 6</small>
655	500	50	470	460	249	400	470	455	100	3,48	17,07	WGWTB065050
655	600	50	570	545	294	600	570	455	100	4,00	20,28	WGWTB065060
785	500	50	470	551	297	600	470	585	100	4,30	21,15	WGWTB078050
785	600	50	570	653	351	600	570	585	100	4,96	25,16	WGWTB078060
915	500	50	470	643	346	600	470	715	100	5,12	25,23	WGWTB091050
915	600	50	570	761	408	800	570	715	100	5,91	30,05	WGWTB091060
1110	500	50	470	780	419	800	470	910	100	6,04	29,48	WGWTB111050
1110	600	50	570	924	491	1000	570	910	100	6,96	35,10	WGWTB111060
1695	500	50	470	1190	636	1200	470	1495	100	9,42	45,96	WGWTB169050
1695	600	50	570	1410	746	1500	570	1495	100	10,86	54,81	WGWTB169060

Электрические обогреватели – технические данные:

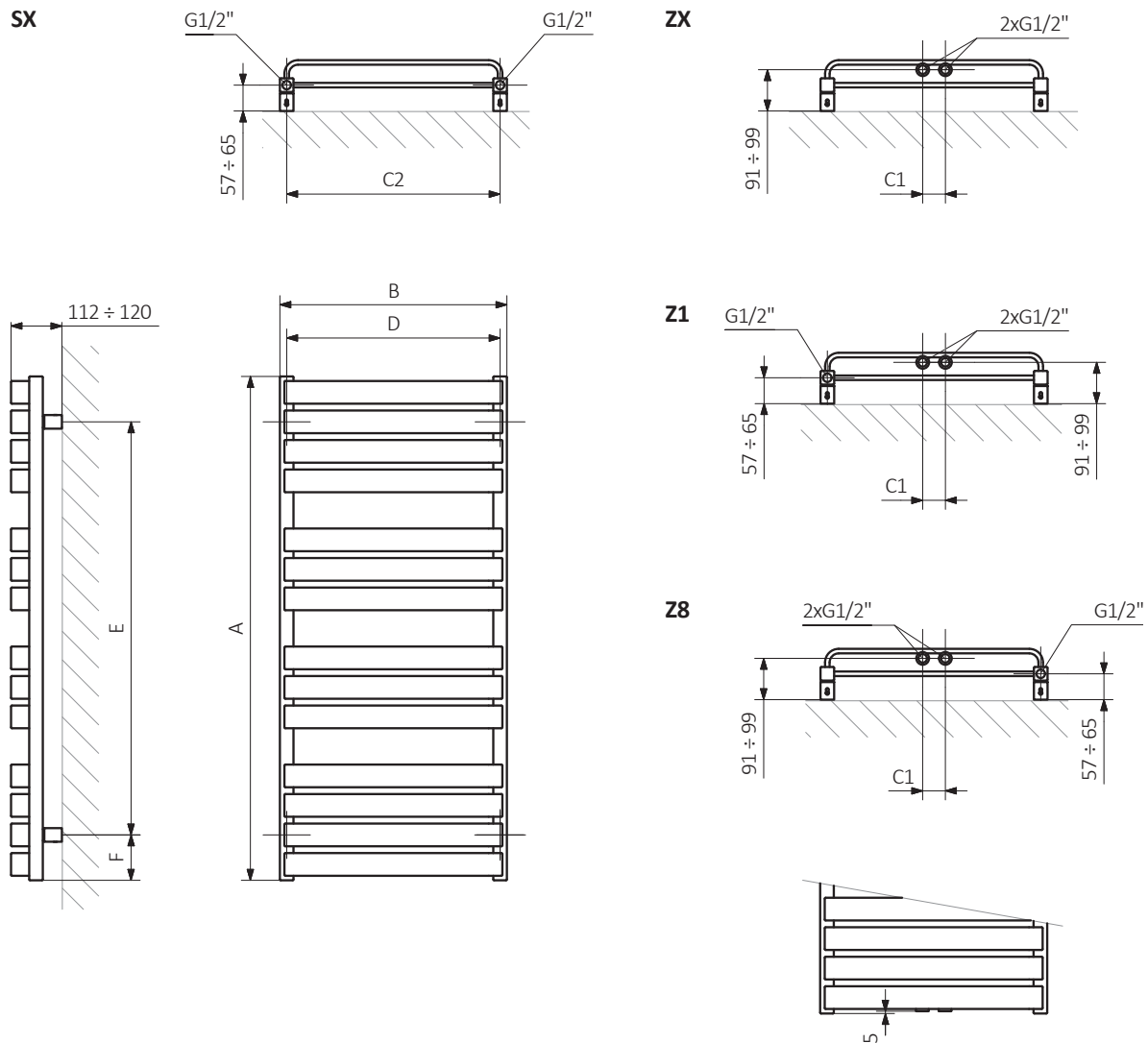
A ↓ [мм]	B ↔ [мм]	 [Вт]	D [мм]	E [мм]	F [мм]	 [дм³]	 [кг]	Код продукта <small>Код конфигурации стр. 6</small>
655	500	400	470	455	100	3,48	19,89	WLWTB065050
655	600	600	570	455	100	4,00	23,52	WLWTB065060
785	500	600	470	585	100	4,30	24,63	WLWTB078050
785	600	800	570	585	100	4,96	29,18	WLWTB078060
915	500	800	470	715	100	5,12	29,38	WLWTB091050
915	600	800	570	715	100	5,91	34,84	WLWTB091060
1110	500	800	470	910	100	6,04	34,37	WLWTB111050
1110	600	1000	570	910	100	6,96	40,74	WLWTB111060
1695	500	1200	470	1495	100	9,42	53,59	WLWTB169050
1695	600	1500	570	1495	100	10,86	63,61	WLWTB169060

Warp T Bold



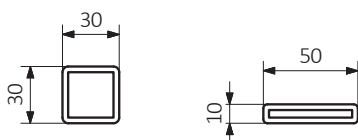
Цвет без доплаты

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 :



Warp T Bold



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 в водной версии

WGWTB065050

K916SXE

КОД ПРОДУКТА
(указан в таблице около изделия)

КОД ПРОДУКТА
(следует вписать вручную)

Конфигурация

K **916** **SX** **E**

Код упаковки

Код цвета

Код подключения

K - картонная коробка

Строение кода конфигурации электрического радиатора с нагревающим элементом

WLWTB065050

K916E1DRYWE1

КОД ПРОДУКТА
(указан в таблице около изделия)

КОД ПРОДУКТА
(следует вписать вручную)

Конфигурация

K **916** **E1** **DRY** **W** **E** **1**

Код упаковки

Код цвета

Код подключения

Код
электронагревателя

Тип кабеля
электронагревателя

цветовой код

обогревателя
1 - белый, 2 - черный, 3 - хром,
4 - серебро

K - картонная коробка

Основа на дополнительной порошковой эпоксидной антикоррозионной грунтовке

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

WGWTB065050 K916SX **E** — Код нестандартности

Warp T Bold



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.