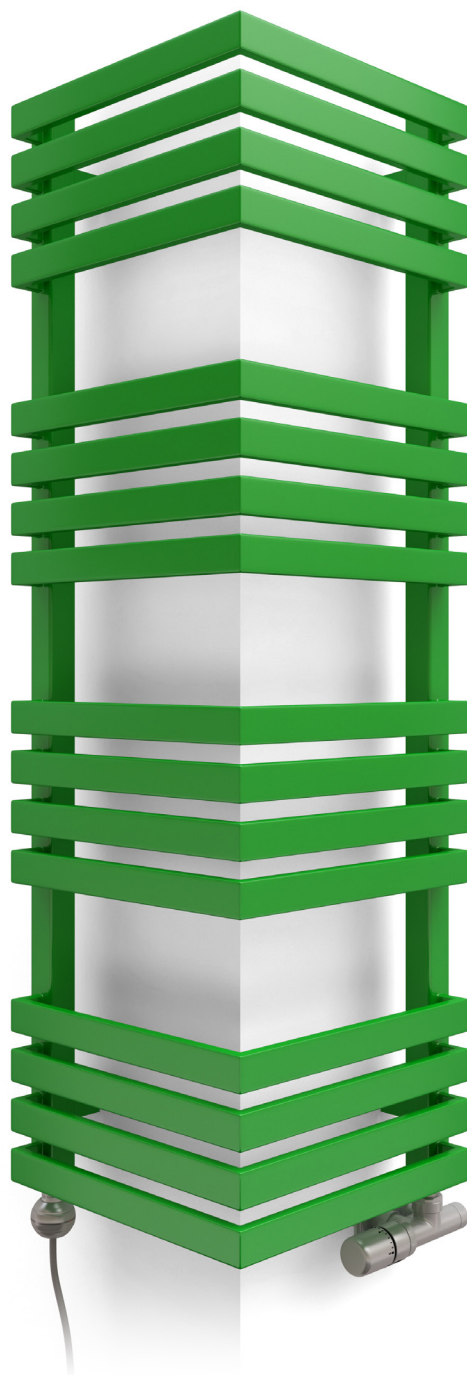


# Outcorner



 kolor  
w cenie

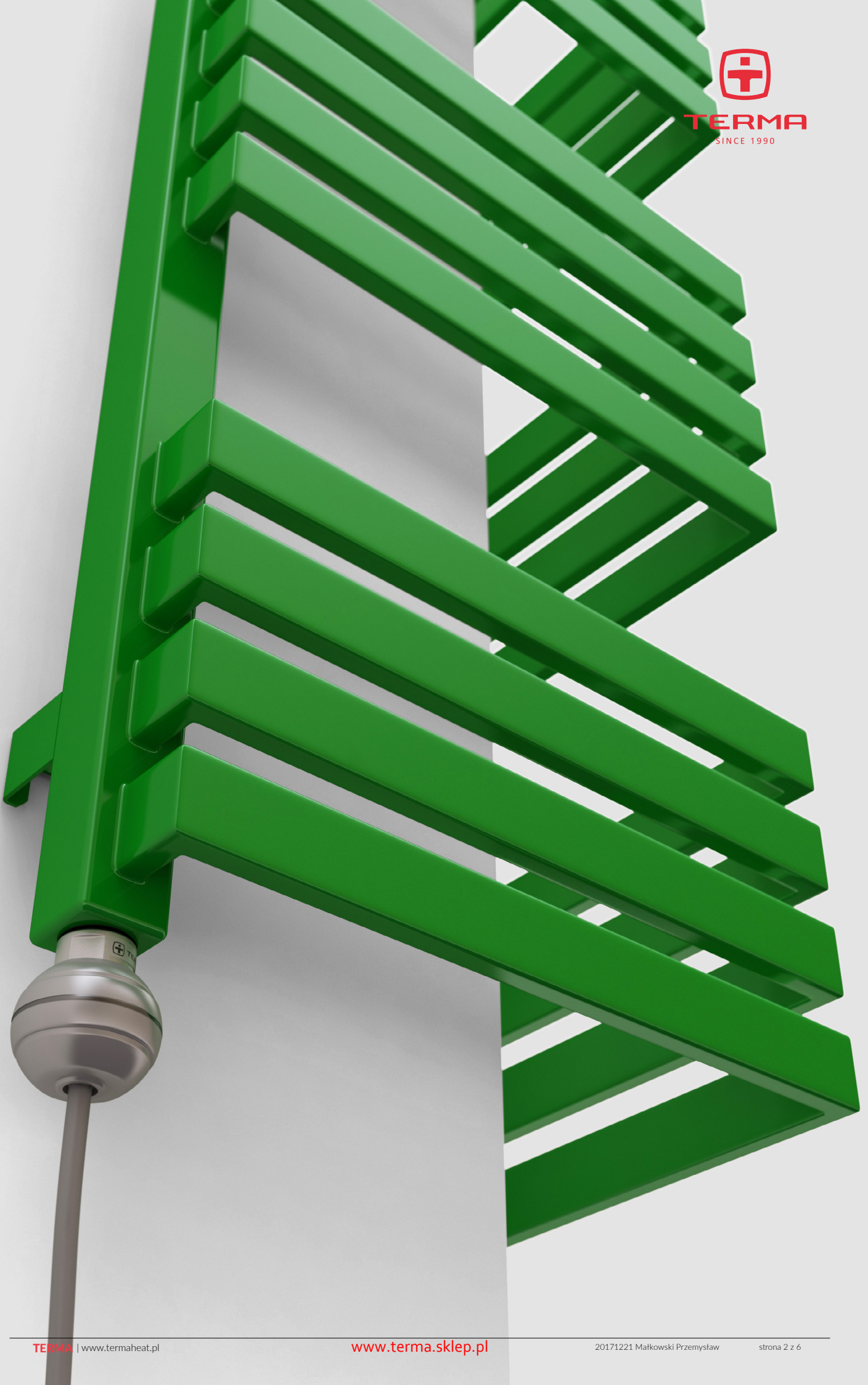


**Outcorner** 1005↑ × 300↔ SX  
kolor: RAL 6037

Zestaw zintegrowany termostatyczny z rurką zanurzeniową prawy, satyna  
Zestaw maskujący zintegrowany, satyna  
Grzałka REG 2, silver



**TERMA**  
SINCE 1990



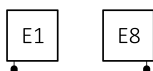


## Podłączenia standardowe:

A  $\updownarrow$  465÷1545:

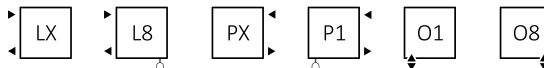


Grzejniki elektryczne:

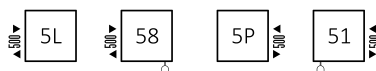


## Podłączenia opcjonalne:

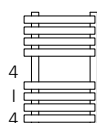
A  $\updownarrow$  465÷1545:



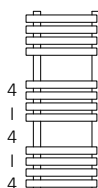
A  $\updownarrow$  735÷1545:



## Dostępne rozmiary:



465 x 300  
 $\updownarrow$   $\leftrightarrow$



735 x 300



1005 x 300






1275 x 300



1545 x 300

## Dane techniczne:

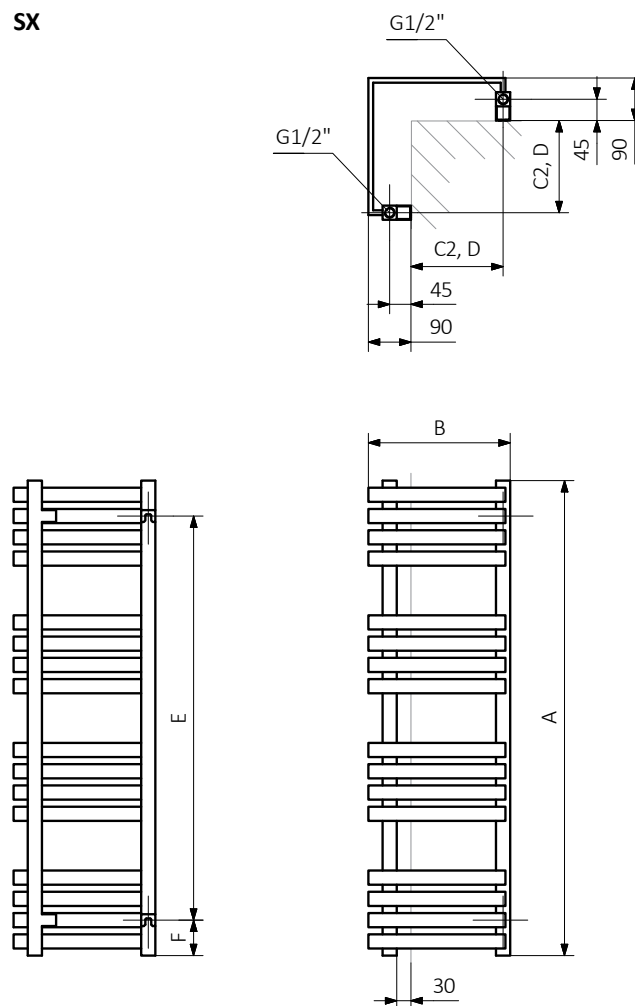
Ciśnienie robocze: 1000 kPa Maksymalna temperatura pracy: 95°C

A $\updownarrow$ [mm]	B $\leftrightarrow$ [mm]	C2 [mm]	75/65/20°C [W]	55/45/20°C [W]	 [W]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	 [dm <sup>3</sup> ]	 [kg]	Kod produktu <small>Kod konfiguracji s. 5</small>
465	300	195	294	160	300	195	315	76	1,56	5,51	WGQON046030
735	300	195	421	228	400	195	585	76	2,39	8,37	WGQON073030
1005	300	195	547	294	600	195	855	76	3,22	11,23	WGQON100030
1275	300	195	673	361	800	195	1125	76	4,05	14,09	WGQON127030
1545	300	195	799	428	800	195	1395	76	4,89	16,95	WGQON154030



## Rysunek techniczny:

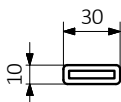
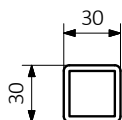
SX



A – wysokość B – szerokość C1-C5 – rozstaw podłączeń D – rozstaw mocowań w poziomie E – rozstaw mocowań w pionie  
F – odległość od osi dolnego mocowania do dolnej krawędzi kolektora

Kolektor :

Rurka :





W tabelach przy kartach technicznych produktów umieszczone są kody produktów, które dostarczają podstawowych informacji o produktach. W celu doprecyzowania właściwości produktu kody produktów należy uzupełnić o pełny kod konfiguracji. Kod konfiguracji należy umieścić w ciągu znaków po kodzie produktu jak w przykładzie poniżej:

## Budowa kodu konfiguracji grzejnika c.o.

WGQON046030

K916SX

KOD PRODUKTU  
(umieszczony w tabeli przy produkcie)

KOD KONFIGURACJI  
(uzupełniany ręcznie)

### Przykładowa konfiguracja

**K 916 SX**

kod opakowania    kod koloru    kod podłączenia  
K - karton

## Budowa kodu konfiguracji grzejnika elektrycznego z czynnikiem grzewczym.

WLQON046030

K916E1DRYW

KOD PRODUKTU  
(umieszczony w tabeli przy produkcie)

KOD KONFIGURACJI  
(uzupełniany ręcznie)

### Przykładowa konfiguracja

**K 916 E1 DRY W**

kod opakowania    kod koloru    kod podłączenia    kod grzałki    kod typu kabla grzałki  
K - karton

## Proszkowy podkład epoksydowy

**E** – kod proszkowego podkładu epoksydowego uzupełniany jest w kodzie nietypowości.

WGQON046030 K916SX **E** — kod nietypowości



## Legenda



Grzejnik dostępny w wersji c.o.



Grzejnik przystosowany do pracy jako grzejnik c.o. z podłączoną grzałką elektryczną.



Grzejnik dostępny w wersji elektrycznej z przewodem grzejnym lub z czynnikiem grzewczym i grzałką. Produkt fabrycznie przetestowany i gotowy do użytku.



Podstawowy wariant podłączenia grzejnika. Ikona wskazuje sposób zasilania oraz powrotu wody w danym podłączeniu oraz umiejscowienie wkładki termostatycznej oraz grzałki, jeśli istnieje możliwość ich zamontowania.



Moc grzejnika elektrycznego lub sugerowana moc grzałki przeznaczonej do grzejnika c.o.



Waga.



Pojemność.



Grzejnik dostępny także w wersji chromowanej.



Brak dopłaty za wybór koloru.