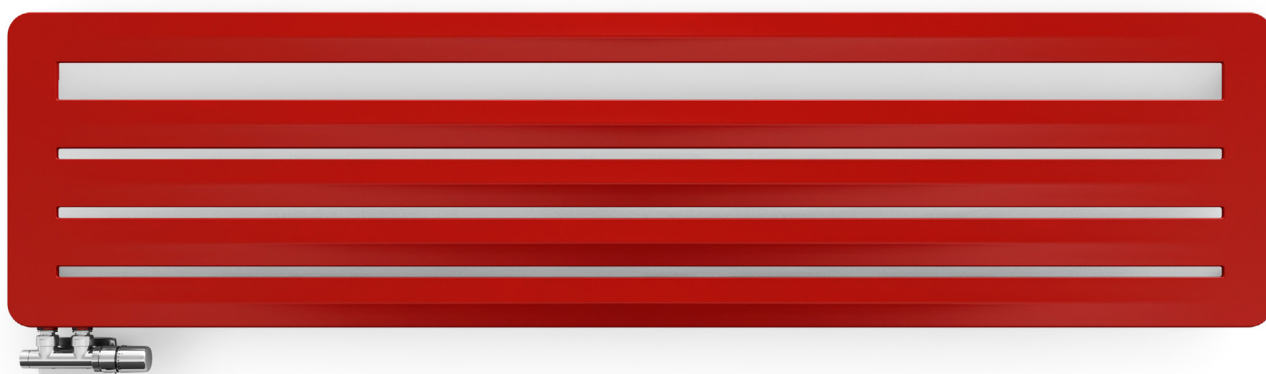


# Aero HG

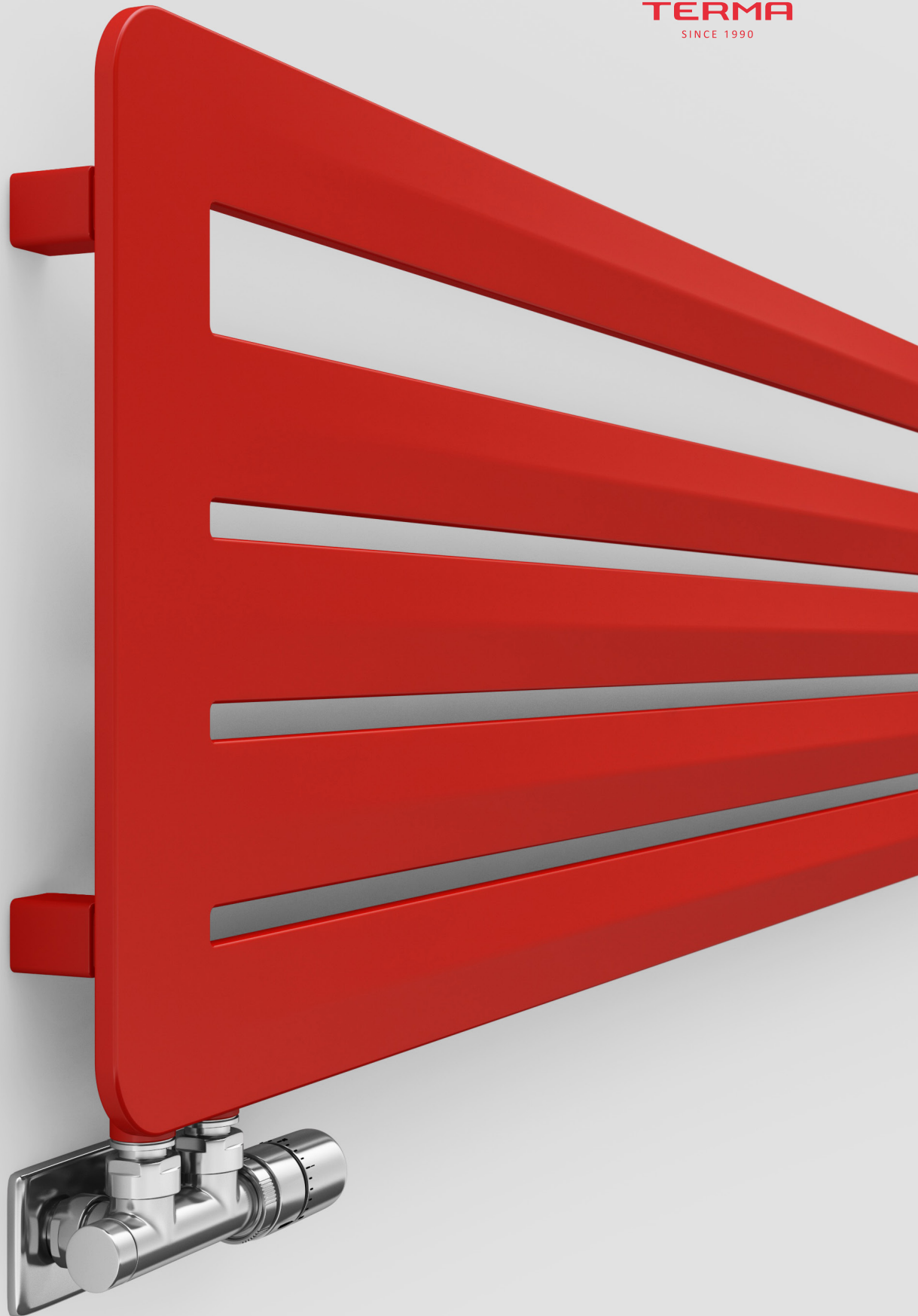


**Aero HG** 455↓ × 1800↔ YL  
kolor: RAL 3028

Zestaw zintegrowany termostatyczny, lewy, chrom  
Zestaw maskujący zintegrowany, chrom



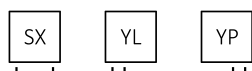
**TERMA**  
SINCE 1990



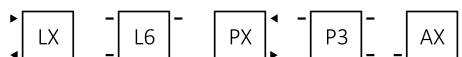


projekt: Jacek Ryń

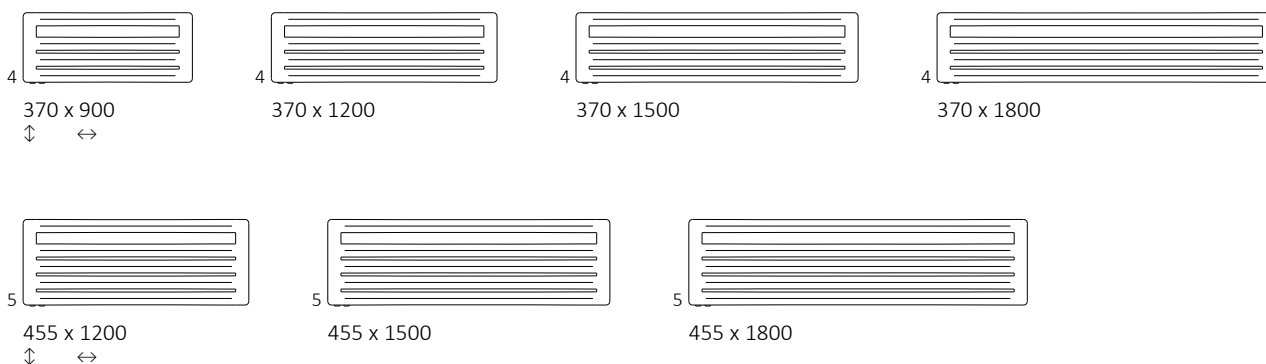
## Podłączenia standardowe:



## Podłączenia opcjonalne:



## Dostępne rozmiary:



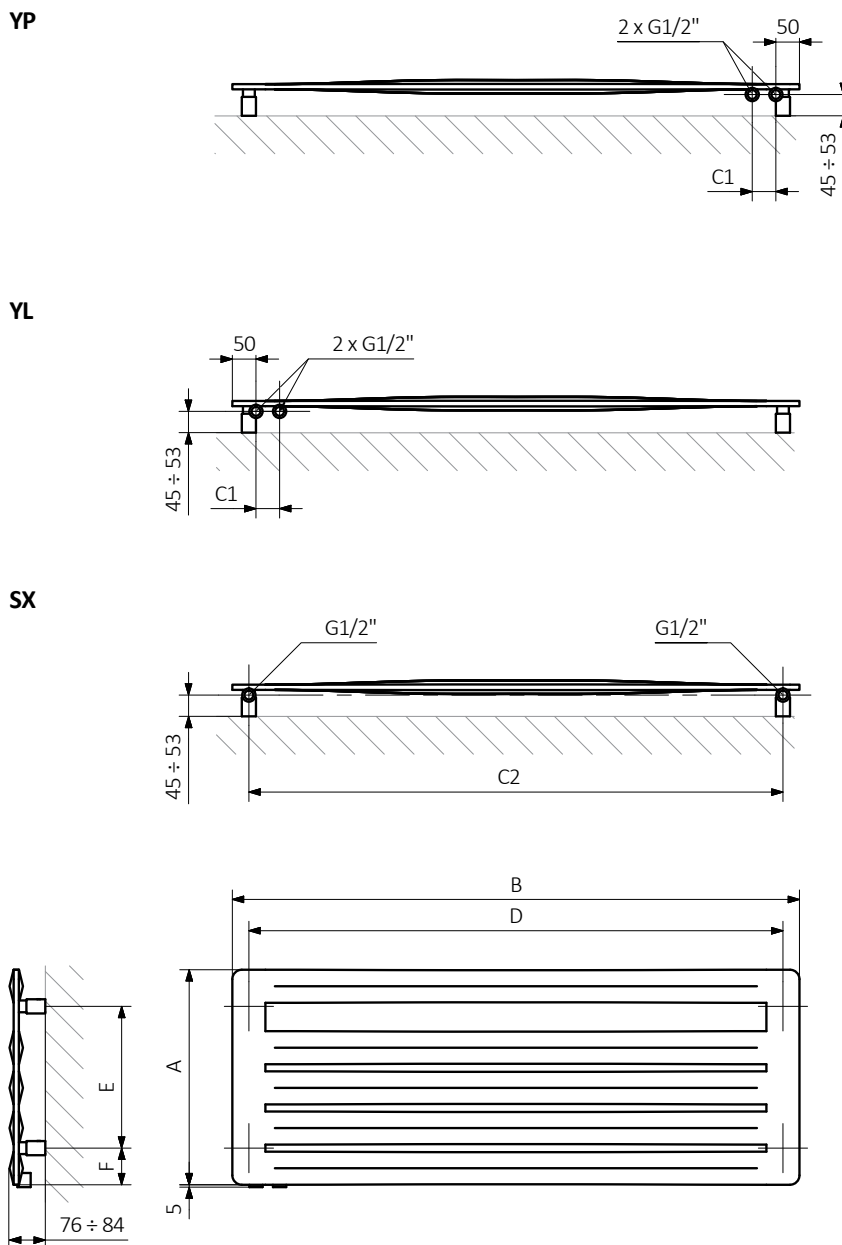
## Dane techniczne:

Ciśnienie robocze: 700 kPa    Maksymalna temperatura pracy: 95°C

A ↕ [mm]	B ↔ [mm]	C1 [mm]	C2 [mm]	75/65/20°C [W]	55/45/20°C [W]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	H [dm³]	G [kg]	Kod produktu <small>Kod konfiguracji s. 5</small>
370	900	50	830	290	160	830	215	77,5	3,25	8,97	WGARG037090
370	1200	50	1130	388	214	1130	215	77,5	4,57	11,88	WGARG037120
370	1500	50	1430	485	267	1430	215	77,5	5,90	14,79	WGARG037150
370	1800	50	1730	582	320	1730	215	77,5	7,22	17,70	WGARG037180
455	1200	50	1130	480	265	1130	300	77,5	5,72	14,87	WGARG045120
455	1500	50	1430	600	330	1430	300	77,5	7,37	18,51	WGARG045150
455	1800	50	1730	720	396	1730	300	77,5	9,03	22,15	WGARG045180

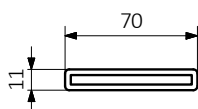


## Rysunek techniczny:



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

### Rurka:



W ostatniej kolumnie tabeli z danymi technicznymi umieszczone są kody produktów. Składając zamówienie, kod produktu należy uzupełnić o kod konfiguracji wg poniżej przedstawionego schematu:

## Budowa kodu konfiguracji grzejnika c.o.

WGARG037090

K916SX

KOD PRODUKTU

(umieszczony w tabeli przy produkcie)

KOD KONFIGURACJI

(uzupełniany ręcznie)

### Przykładowa konfiguracja

K 916 SX

kod opakowania

*K - karton*

kod koloru

kod podłączenia

## Proszkowy podkład epoksydowy

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

WGARG037090 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.



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.