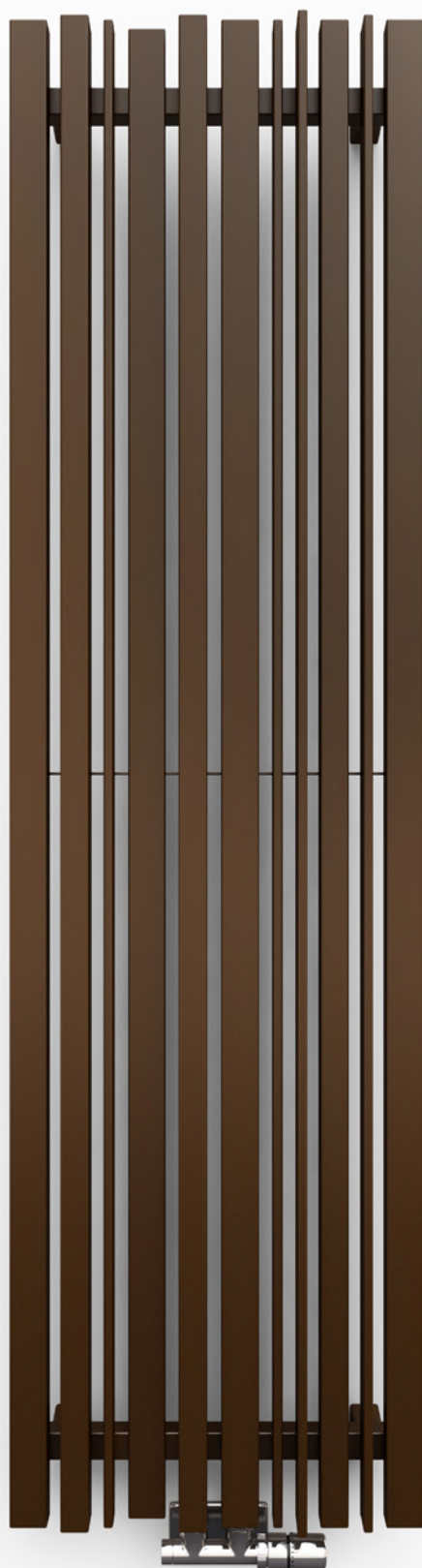


# Sherwood V



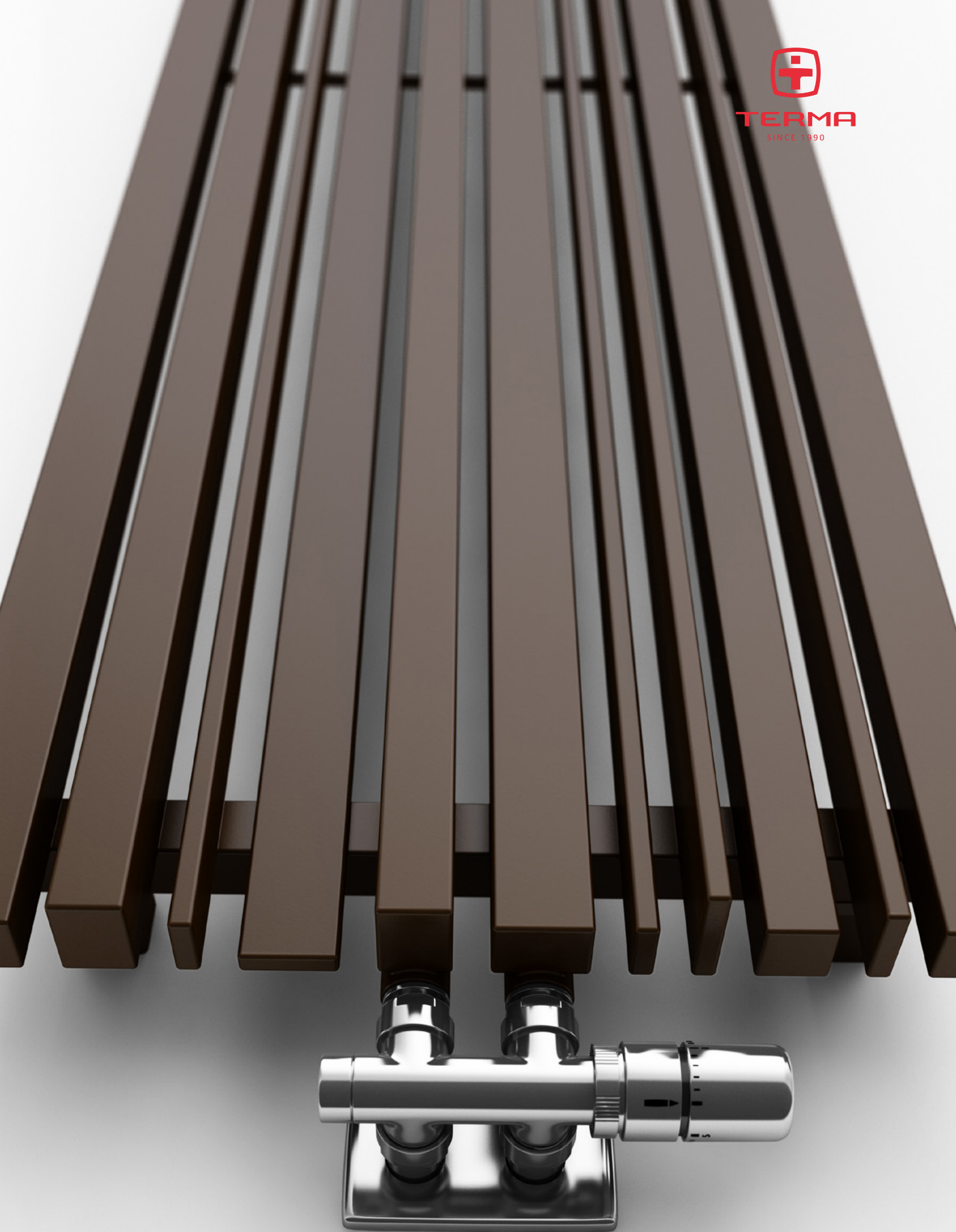
**Sherwood V** 1600 $\updownarrow$  × 440 $\leftrightarrow$  ZX  
kolor: RAL 8024

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



**TERMA**

SINCE 1990



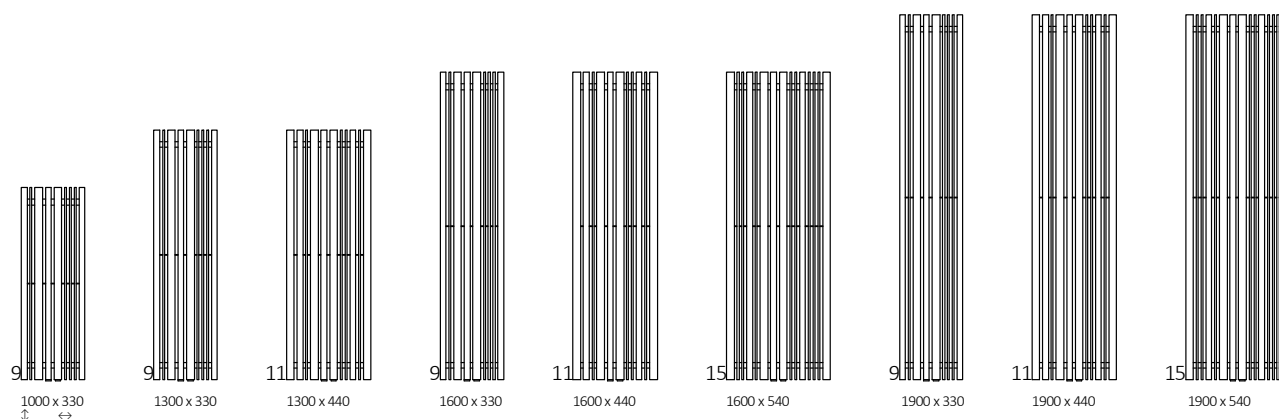
# Sherwood V



## Podłączenia standardowe:





## Dostępne rozmiary:



## Dane techniczne:

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

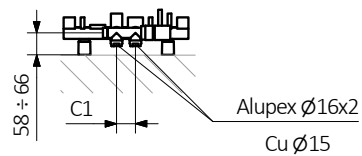
A ↓ [mm]	B ↔ [mm]	C1 [mm]	75/65/20°C [W]	55/45/20°C [W]	 [W]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	H [dm <sup>3</sup> ]	 [kg]	Kod produktu <small>Kody konfiguracji s. 5</small>
1000	330	50	478	242	600	220	850	75	5,53	14,62	WGSTV100033
1300	330	50	602	303	600	220	1150	75	7,05	18,35	WGSTV130033
1300	440	50	803	404	800	330	1150	75	9,80	22,87	WGSTV130044
1600	330	50	727	365	800	220	1450	75	8,58	22,09	WGSTV160033
1600	440	50	969	486	1000	330	1450	75	11,92	27,56	WGSTV160044
1600	540	50	1190	597	1200	430	1450	75	13,45	34,10	WGSTV160054
1900	330	50	851	427	800	220	1750	75	10,10	25,83	WGSTV190033
1900	440	50	1135	569	1200	330	1750	75	14,05	32,24	WGSTV190044
1900	540	50	1393	698	1500	430	1750	75	15,84	39,96	WGSTV190054

# Sherwood V

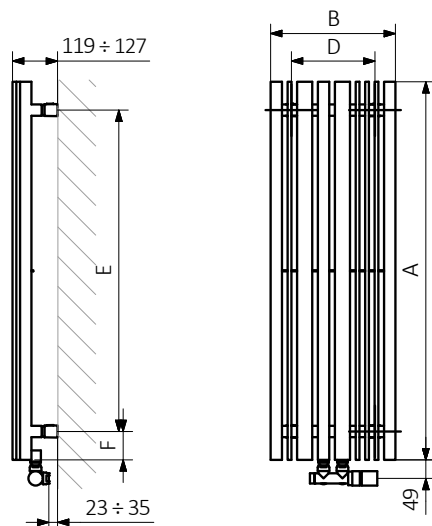
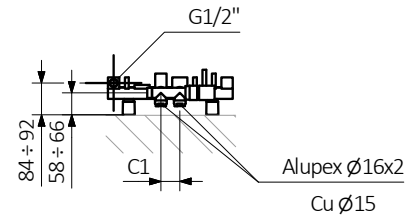


## Rysunek techniczny:

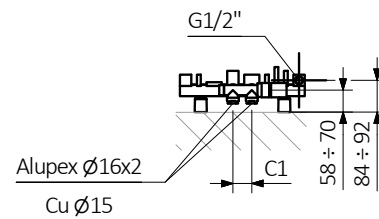
ZX



Z1

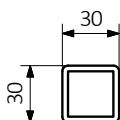
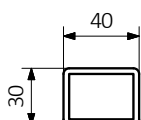


Z8

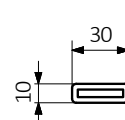
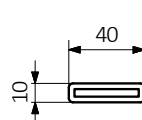
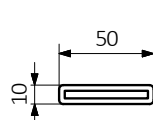


A – wysokość B – szerokość C1-C4 – rozstaw podłączeń D – rozstaw mocowań w poziomie E – rozstaw mocowań w pionie, F – odległość od dolnej osi mocowań do dolnej krawędzi kolektora

**Kolektor:**



**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.

WGSTV100033

K916ZX

KOD KARTOTEKI  
(umieszczony w tabeli przy produkcie)

KOD KONFIGURACJI  
(uzupełniany ręcznie)

## Przykładowa konfiguracja

**K** **916** **ZX**

kod opakowania  
K - karton

kod koloru

kod podłączenia

## Proszkowy podkład epoksydowy

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

WGSTV100033 K916ZX **E** — kod nietypowości

# Sherwood V



## 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.



Brak dopłaty za wybór koloru.