

Dexter




TERMA
SINCE 1990



Dexter 1220 \downarrow × 600 \leftrightarrow SX
kolor: RAL 3020

Zestaw trójosiowy termostatyczny, lewy, chrom
Zestaw maskujący podwójny, chrom

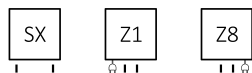


TERMA
SINCE 1990

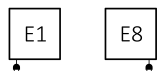




Podłączenia standardowe:



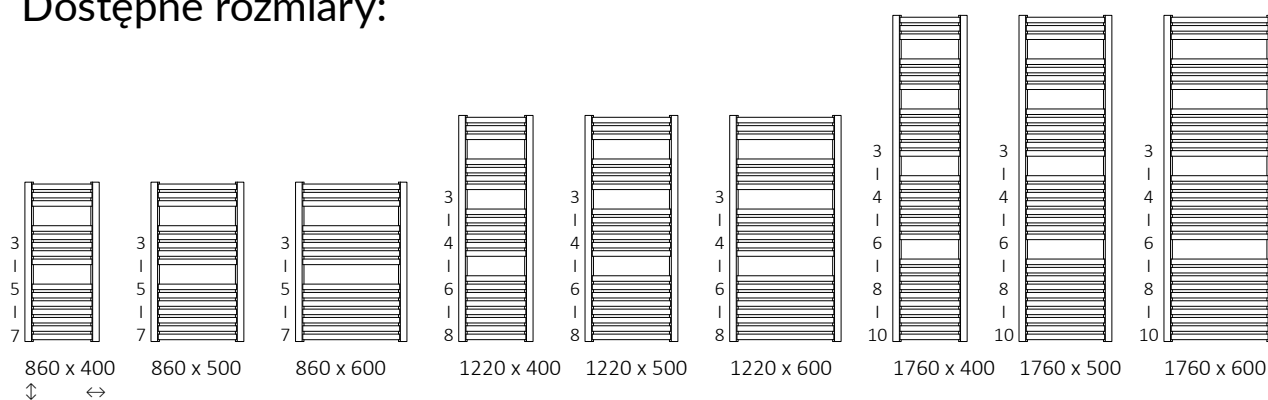
Grzejniki elektryczne:



Podłączenia opcjonalne:



Dostępne rozmiary:



Dane techniczne:

Ciśnienie robocze: 800 kPa Maksymalna temperatura pracy: 95°C

A ↓ [mm]	B ↔ [mm]	C1 [mm]	C2 [mm]	75/65/20°C [W]	55/45/20°C [W]	☺ [W]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	H [dm ²]	📦 [kg]	Kod produktu <small>Kod konfiguracji s. 5</small>
-------------	-------------	------------	------------	-------------------	-------------------	----------	-----------	-----------	-----------	-------------------------	-----------	--

Farba proszkowa

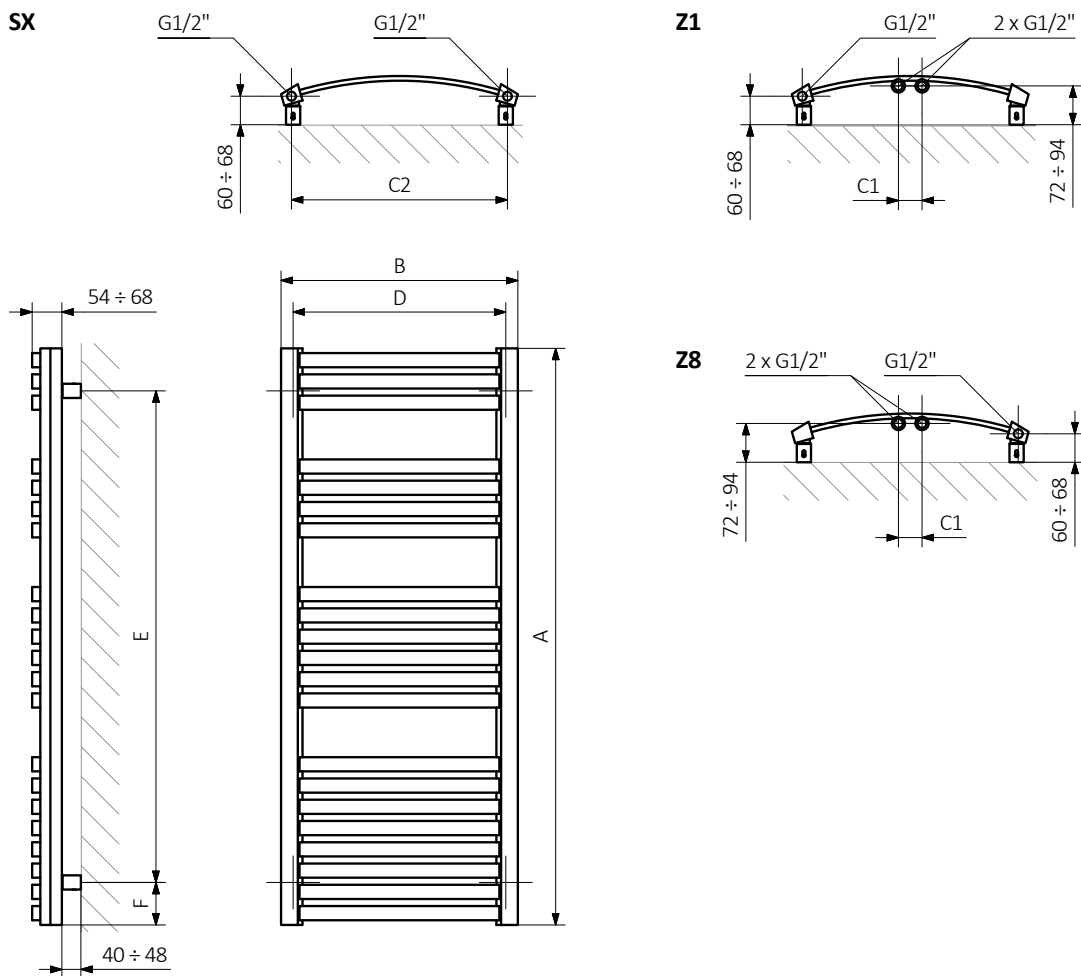
860	400	50	357	323	174	300	350	680	90	2,70	7,32	WGDEX086040
860	500	50	457	394	212	400	450	680	90	2,99	8,65	WGDEX086050
860	600	50	557	464	250	400	550	680	90	3,27	9,99	WGDEX086060
1220	400	50	357	440	237	400	350	1040	90	3,82	10,24	WGDEX122040
1220	500	50	457	541	291	600	450	1040	90	4,21	12,11	WGDEX122050
1220	600	50	557	640	344	600	550	1040	90	4,61	13,97	WGDEX122060
1760	400	50	357	618	332	600	350	1580	90	5,55	14,91	WGDEX176040
1760	500	50	457	762	409	800	450	1580	90	6,14	17,67	WGDEX176050
1760	600	50	557	906	487	1000	550	1580	90	6,72	20,42	WGDEX176060

Powłoka galwaniczna

860	400	50	357	225	117	200	350	680	90	2,70	7,07	WGDEX086040
860	500	50	457	281	147	300	450	680	90	2,99	8,35	WGDEX086050
860	600	50	557	337	176	400	550	680	90	3,27	9,64	WGDEX086060
1220	400	50	357	298	155	300	350	1040	90	3,82	9,89	WGDEX122040
1220	500	50	457	373	194	400	450	1040	90	4,21	11,69	WGDEX122050
1220	600	50	557	448	233	400	550	1040	90	4,61	13,49	WGDEX122060
1760	400	50	357	421	218	400	350	1580	90	5,55	14,40	WGDEX176040
1760	500	50	457	526	273	600	450	1580	90	6,14	17,05	WGDEX176050
1760	600	50	557	631	327	600	550	1580	90	6,72	19,71	WGDEX176060



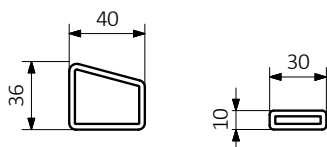
Rysunek techniczny:



A – wysokość B – szerokość C1-C5 – rozstaw połączeń 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.

WGDEX086040

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

Budowa kodu konfiguracji grzejnika elektrycznego z czynnikiem grzewczym.

WLDEX086040

K916E1DRYM

KOD PRODUKTU
(umieszczony w tabeli przy produkcie)

KOD KONFIGURACJI
(uzupełniany ręcznie)

Przykładowa konfiguracja

K 916 E1 DRY M

kod opakowania
K - karton

kod koloru

kod podłączenia

kod grzałki

kod typu kabla grzałki

Proszkowy podkład epoksydowy

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

WGDEX086040 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.