

Bone

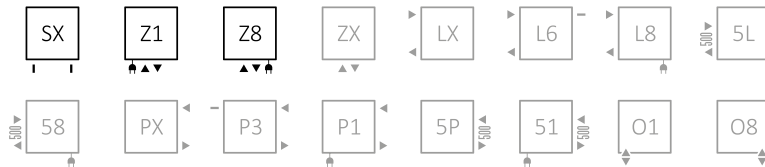


Bone 1260 x 600
kolor: noble brown

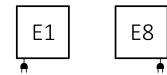
Zawór zespolony termostatyczny z rurką zanurzeniową, kątowny, prawy, chrom
Głowica termostatyczna Slim, chrom
Grzałka REG 3, biały



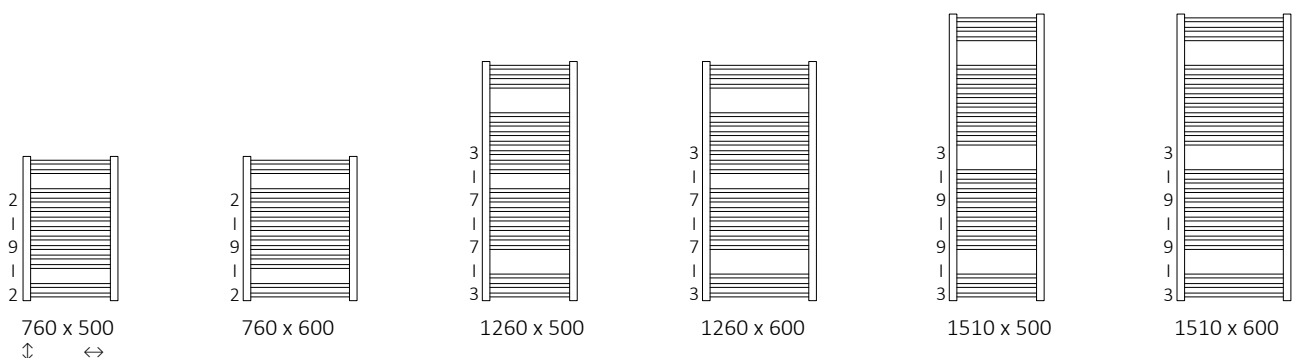
Podłączenia:



Grzejniki elektryczne:



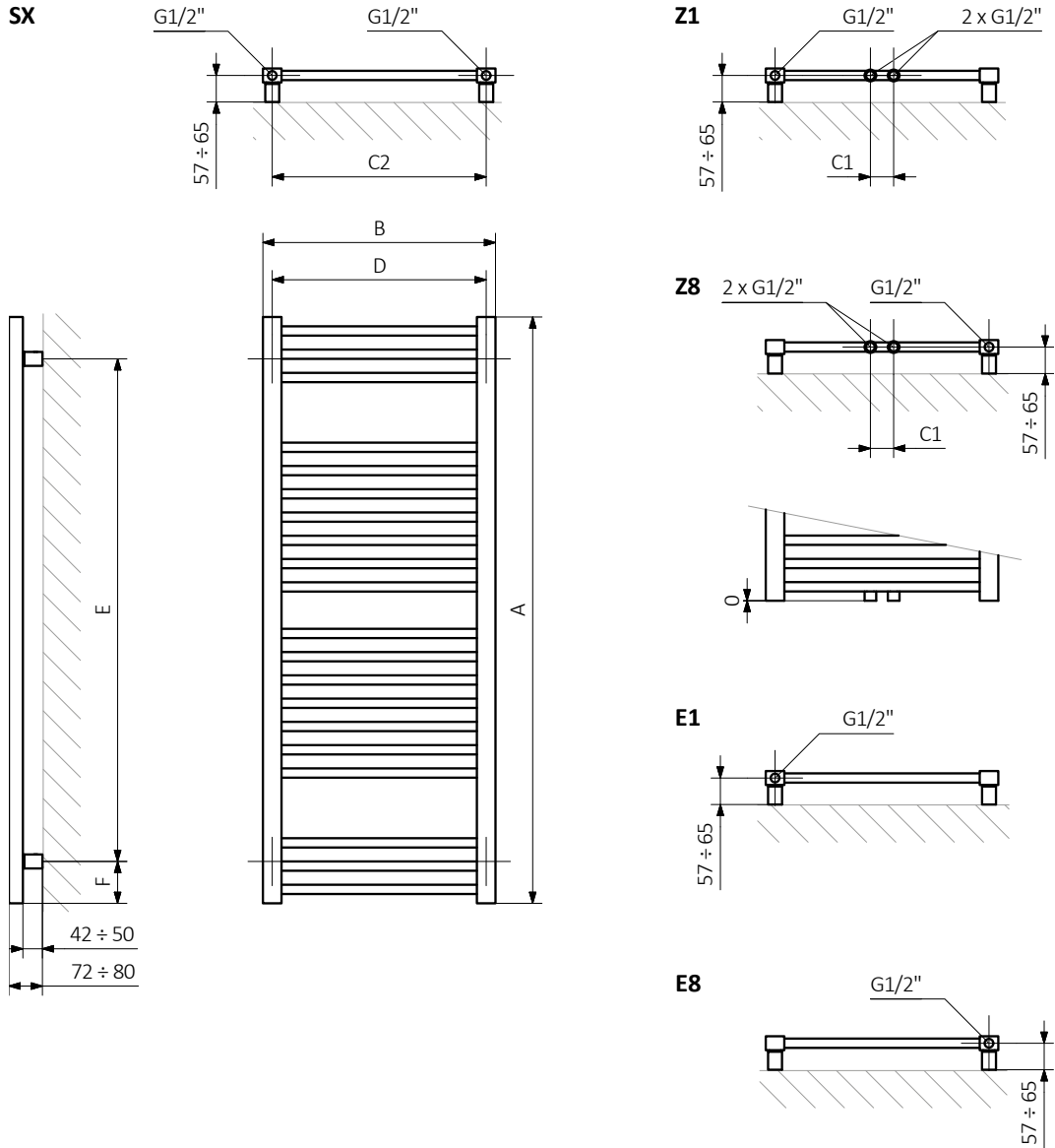
Dostępne rozmiary:



Dane techniczne:

Ciśnienie robocze: 0,8 MPa Maksymalna temperatura pracy: 95°C

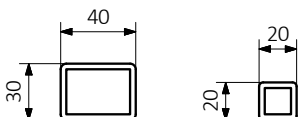
A	B	C1	C2	75/65/20°C	55/45/20°C		D	E	F			Kod produktu	Kod konfiguracji s. 4
↓	↔	[mm]	[mm]	[W]	[W]	[W]	[mm]	[mm]	[mm]	[dm ³]	[kg]		
farba proszkowa													
760	500	50	460	320	173	300	460	580	90	3,09	7,09	WGBON076050	
760	600	50	560	384	208	400	560	580	90	3,46	8,19	WGBON076060	
1260	500	50	460	503	271	600	460	1080	90	4,93	11,06	WGBON126050	
1260	600	50	560	603	325	600	560	1080	90	5,51	12,75	WGBON126060	
1510	500	50	460	607	323	600	460	1330	90	5,92	13,22	WGBON151050	
1510	600	50	560	728	387	800	560	1330	90	6,61	15,24	WGBON151060	
powłoka galwaniczna													
760	500	50	460	224	121	200	460	580	90	3,09	7,09	WGBON076050	
760	600	50	560	269	145	300	560	580	90	3,46	8,19	WGBON076060	
1260	500	50	460	352	190	400	460	1080	90	4,93	11,06	WGBON126050	
1260	600	50	560	422	227	400	560	1080	90	5,51	12,75	WGBON126060	
1510	500	50	460	425	226	400	460	1330	90	5,92	13,22	WGBON151050	
1510	600	50	560	510	271	600	560	1330	90	6,61	15,24	WGBON151060	



A – wysokość B – szerokość C1-C5 – rozstaw połączeń D – rozstaw konsol w poziomie E – rozstaw konsol w pionie, F – odległość od osi dolnej konsoli do dolnej krawędzi kolektora

Kolektor:

Profil:





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.

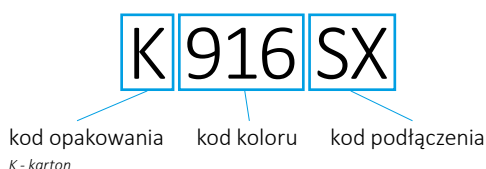
WGALE054030

K916SX

KOD KARTOTEKI
(umieszczony w tabeli przy produkcie)

KOD KONFIGURACJI
(uzupełniany ręcznie)

Konfiguracja



Budowa kodu konfiguracji grzejnika elektrycznego z czynnikiem grzewczym.

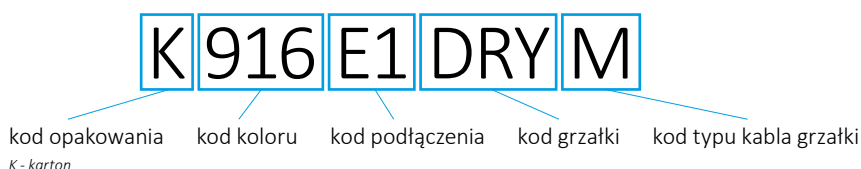
WLALE054030

K916E1DRYM

KOD KARTOTEKI
(umieszczony w tabeli przy produkcie)

KOD KONFIGURACJI
(uzupełniany ręcznie)

Konfiguracja



Proszkowy podkład cynkowy

C – kod proszkowego podkładu cynkowego uzupełniany jest w kodzie nietypowości.

WLALE054030 K916SX **C** — kod nietypowości



Legenda



Grzejnik dostępny także w wersji chromowanej.



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.



Typ podłączenia opcjonalnego dla danego grzejnika.



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



Waga.



Pojemność.