

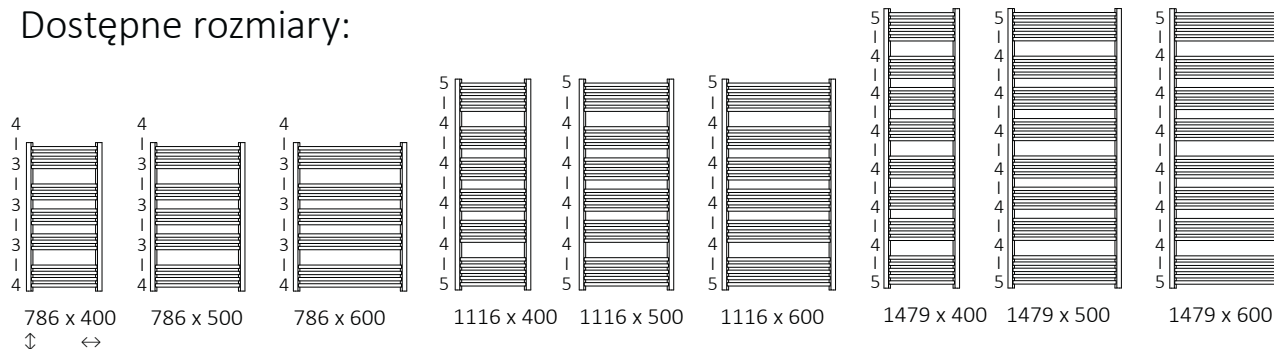


Podłączenia:

Grzejniki elektryczne – patrz: strona 387.







Dostępne rozmiary:

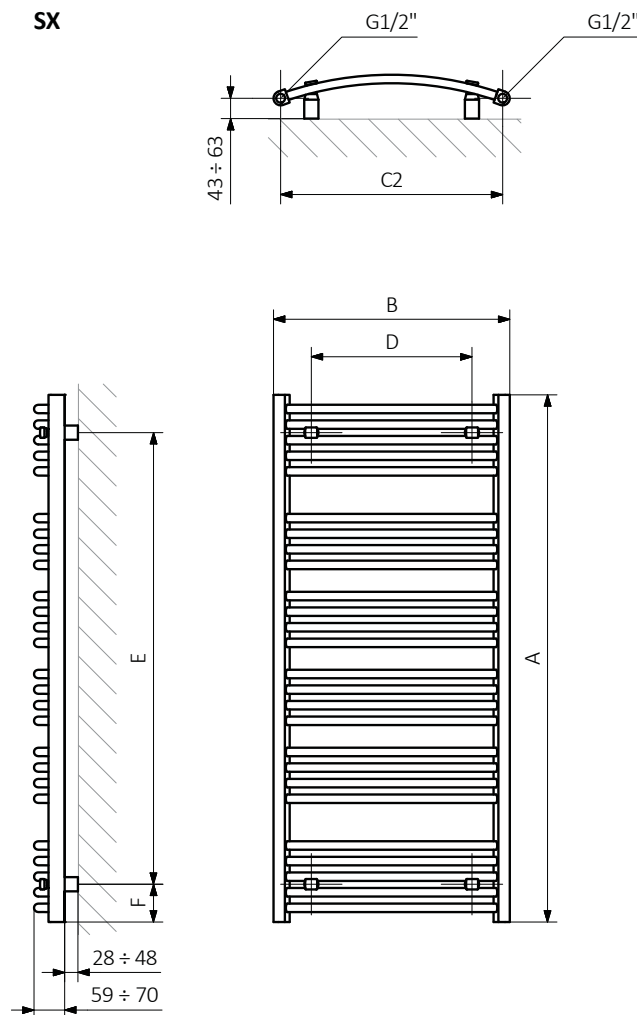


Dane techniczne:

Ciśnienie robocze: 1,0 MPa Maksymalna temperatura pracy: 95°C

A ↓	B ↔	C2 [mm]	75:65/20°C [W]	55:45/20°C [W]	 [W]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	 [dm ³]	 [kg]	Kod produktu	Kod konfiguracji s. 521 
farba proszkowa												
786	400	370	296	161	300	240	626	80	2,13	4,58	WGDOM078040	
786	500	470	369	199	400	340	626	80	2,54	5,45	WGDOM078050	
786	600	570	435	235	400	440	626	80	2,86	6,33	WGDOM078060	
1116	400	370	413	222	400	240	956	80	3,27	6,79	WGDOM111040	
1116	500	470	513	274	600	340	956	80	3,76	8,14	WGDOM111050	
1116	600	570	620	331	600	440	956	80	4,25	9,48	WGDOM111060	
1479	400	370	533	284	600	240	1319	80	4,31	8,90	WGDOM147040	
1479	500	470	663	346	600	340	1319	80	4,95	10,66	WGDOM147050	
1479	600	570	800	425	800	440	1319	80	5,59	12,42	WGDOM147060	
powłoka galwaniczna												
786	400	370	207	106	200	240	626	80	2,13	4,58	WGDOM078040	
786	500	470	258	132	300	340	626	80	2,54	5,45	WGDOM078050	
786	600	570	305	155	300	440	626	80	2,86	6,33	WGDOM078060	
1116	400	370	289	147	300	240	956	80	3,27	6,79	WGDOM111040	
1116	500	470	359	183	400	340	956	80	3,76	8,14	WGDOM111050	
1116	600	570	434	221	400	440	956	80	4,25	9,48	WGDOM111060	
1479	400	370	373	190	400	240	1319	80	4,31	8,90	WGDOM147040	
1479	500	470	464	237	400	340	1319	80	4,95	10,66	WGDOM147050	
1479	600	570	560	286	600	440	1319	80	5,59	12,42	WGDOM147060	

Dostępność: RAL 9016, Chrom, podł. SX.
Czas realizacji: do 10 dni roboczych grzejniki malowane proszkowo, do 25 dni pozostałe grzejniki w powłoce galwanicznej.
Czas dostawy: 48 h od czasu realizacji w dowolnie wskazane miejsce w Polsce.



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:

