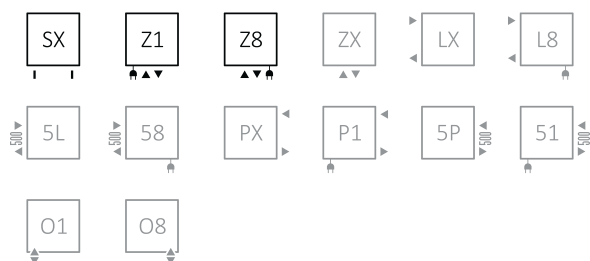


Quadrus Slim s. 148

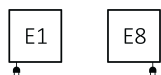


projekt: *Terma*

Podłączenia:



Grzejniki elektryczne – patrz: strona 387.



Polecamy:

Zestaw zintegrowany termostatyczny dla podłączenia Z1 i Z8

Zestaw maskujący zintegrowany

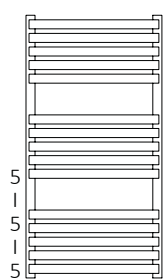


Wieszak ZIP H

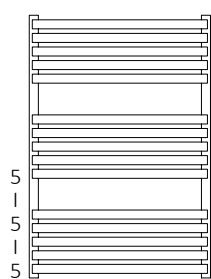
Grzałka KTX 4



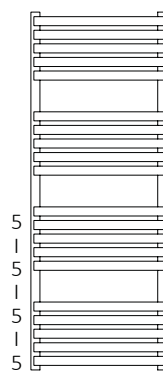
Dostępne rozmiary:



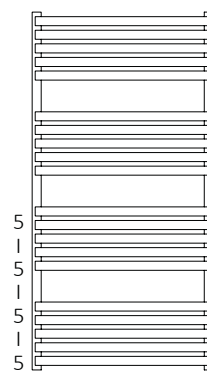
870 x 450
↕ ↔



870 x 600







1185 x 450



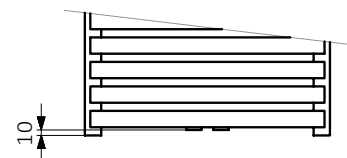
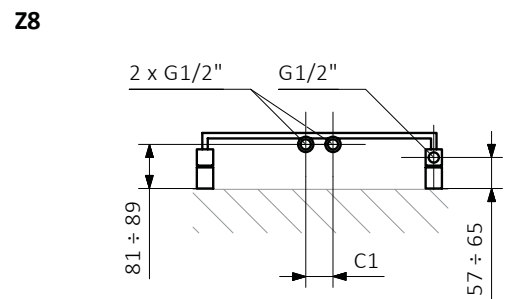
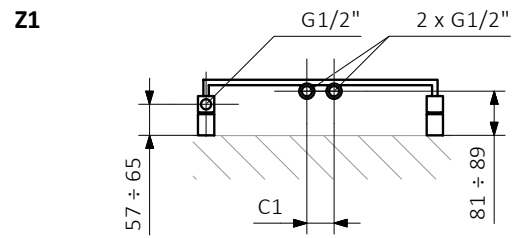
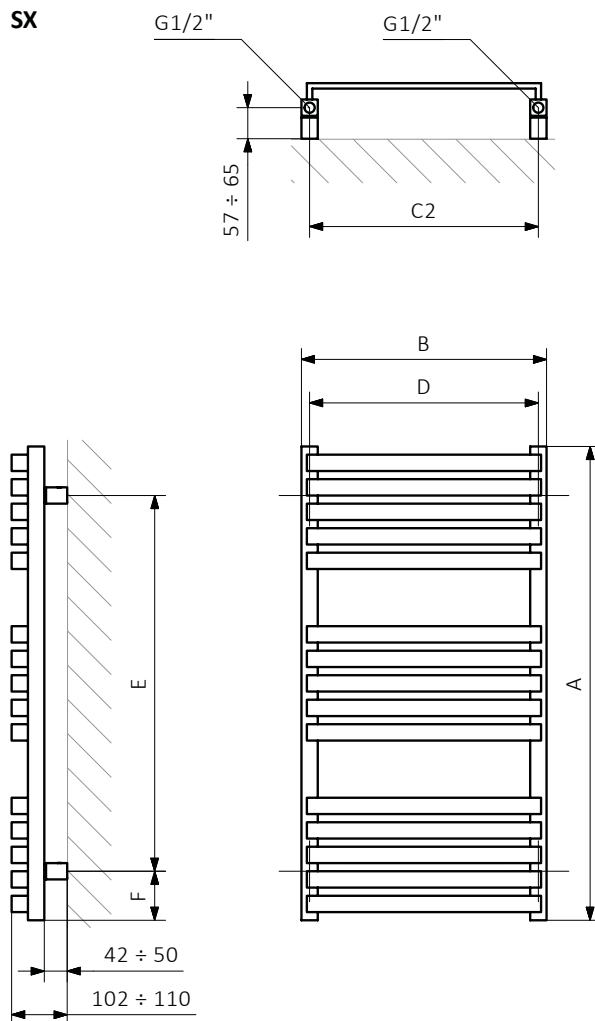
1185 x 600

Dane techniczne:

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

A ↕	B ↔	C1 [mm]	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 
870	450	50	420	409	217	400	420	690	90	2,60	8,50	WGQUS087045	
870	600	50	570	559	296	600	570	690	90	3,03	10,43	WGQUS087060	
1185	450	50	420	537	278	600	420	1005	90	3,50	11,36	WGQUS118045	
1185	600	50	570	733	379	800	570	1005	90	4,07	13,93	WGQUS118060	

Dostępność: na zamówienie.
 Czas realizacji: do 10 dni roboczych.
 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:

