



**SOUL\_S**  
wysokość 1540 mm, szerokość 550 mm. Kolor Biały Perłowy (kod. 16).

### Dane techniczne konstrukcyjne:

- poziome elementy z blachy stalowej 50x10 mm
- kolektory z blachy stalowej  $\varnothing$  30 mm
- nagwintowania na końcówkach kolektora gór. i dol. 1/2" Gas prawe
- maksymalne dopuszczalne ciśnienie robocze 4 bar
- maksymalna dopuszczalna temperatura pracy 95°C
- podłączenie 50 mm

### Ceny obejmują:

- 4 łączniki regulowane do montażu na ścianie w kolorze pasującym do grzejnika
- 2 ukryte zawory odpowietrzające 1/2" i osłona

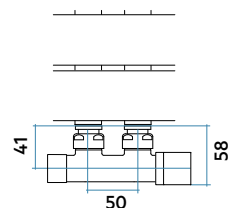
### Dostępne wykończenia Dopłata

Biały Standardowy  
Wykończenia Classic  
Wykończenia Special

Inne Kolory RAL

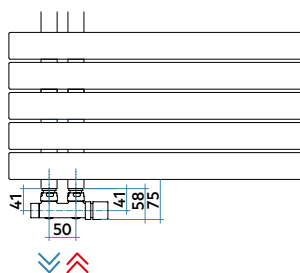
Kody kolorów, patrz str. 560

### Wymiary połączenia z zaworami Irsap

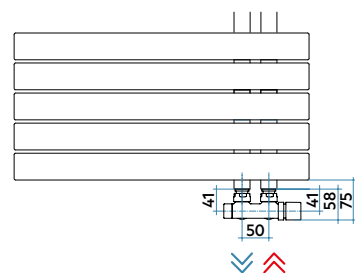


### Złącze odwracalne 50 mm

### Grzejnik odwracalny prawy/lewy



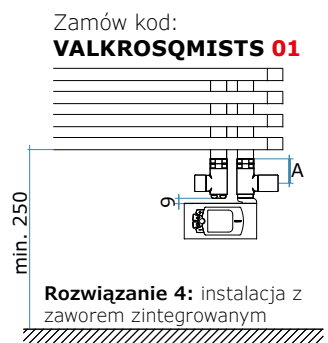
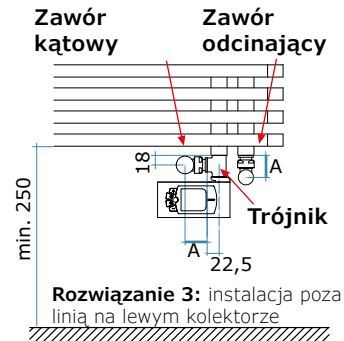
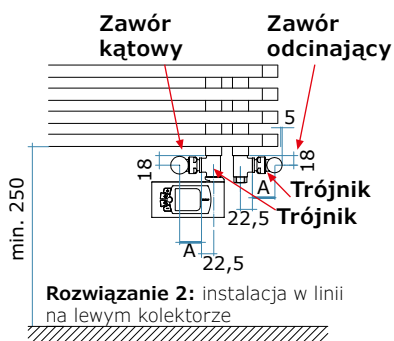
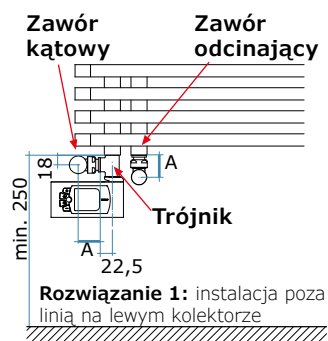
Wpisz z kolektorami po lewej stronie  
Przyłącze hydrauliczne 50 mm

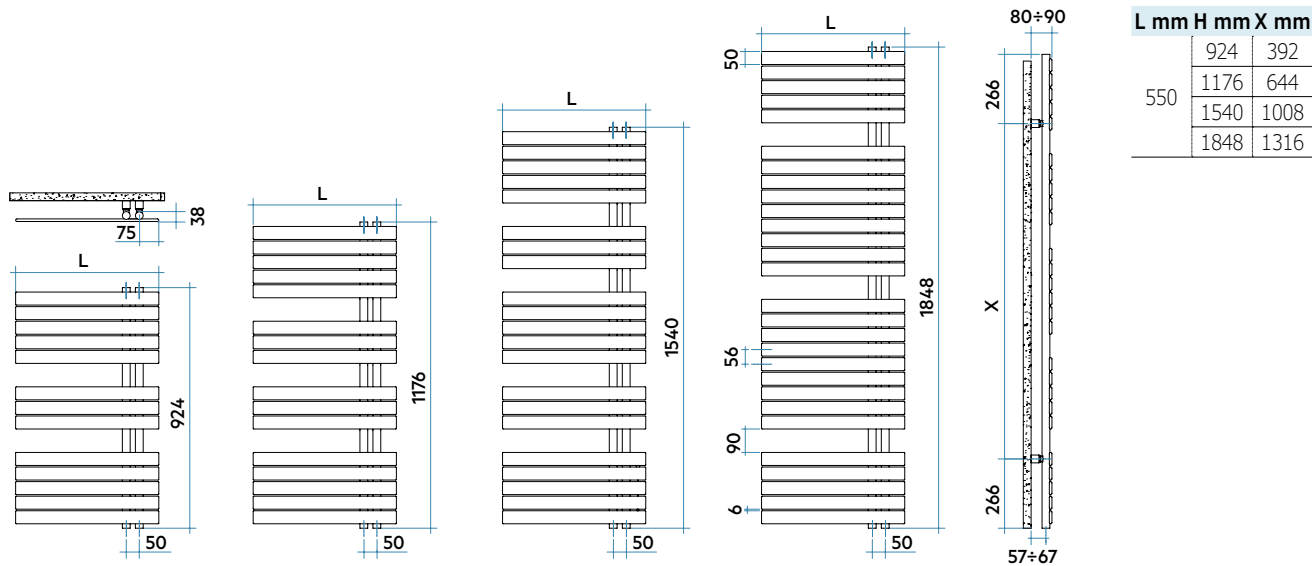


Wpisz z kolektorami po prawej stronie  
Przyłącze hydrauliczne 50 mm

### TYPOWY MONTAŻ DLA CAŁEJ GAMY Z UŻYCIEM TRÓJNIKA

Wysokość A dla zaworów kątowych IRSAP = 40 mm





Model	Kod	Głęb. mm	Wys. mm	Szer. mm	Rozstaw mm	Ciężar Kg	Pojem. lt	Moc Ciepła (Δt)					Wykt. n.	Funk. Miesz. Watt	Kod
								50°C Watt	40°C Watt	30°C Watt*	20°C Watt				
924 13 rur 2 przerwy	<b>URP055 B 01 IR 01 NNN</b>	38	924	550	50	9,4	3,2	<b>408</b>	309	<b>216</b>	130	1,245	400	<b>ANRE0400HSP01</b>	
1176 16 rur 3 przerwy	<b>URS055 B 01 IR 01 NNN</b>	38	1176	550	50	11,5	4,1	<b>505</b>	379	<b>262</b>	155	1,286	400	<b>ANRE0700HSP01</b>	
1540 21 rur 4 przerwy	<b>URM055 B 01 IR 01 NNN</b>	38	1540	550	50	15,0	5,3	<b>655</b>	491	<b>338</b>	200	1,295	700	<b>ANRE1000HSP01</b>	
1848 28 rur 3 przerwy	<b>URE055 B 01 IR 01 NNN</b>	38	1848	550	50	19,4	7,3	<b>825</b>	616	<b>423</b>	248	1,310	1000	<b>ANRE1000HSP01</b>	

**Dzięki wysokim osiągom korpusów grzewczych Irsap SOUL\_S, Δt idealny do projektów w niskiej temperaturze wynosi Δt przy 30°C**

Dla Δt odmiennych od 50°C stosować formułę:  $Q=Q_n (\Delta t / 50)^n$

Aby zamówić grzejnik w wersji wodno-elektrycznej, należy wprowadzić kod wersji Standard + kod odpowiedniej grzałki elektrycznej  
Np. Mod. 1540 x 550: **URM055 B 01 IR 01 NNN (€ 490,00) + ANRE0700HSP01 (€ 201,20) = € 691,20**

### Legenda Kodu:

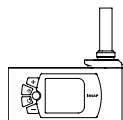
Kod w kolorze białym standardowym - odnośnie kodu z innym kolorem, patrz zakładka okładki

Szerokość      Kod podłączenia hydraulicznego

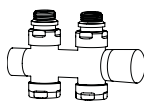
**UR P 055 B 01 | IR 01 | NNN**

Wysokość      Kod opakowania

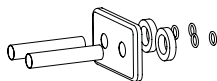
### Aksesoria dekoracyjne i techniczne



**Grzałki elektryczne**  
Str. 538



**Zestaw Zaworów i Zaworów Odcinających**  
Str. 526



**Rozety i maskownice na rury**  
Str. 530

