



GET UP
wysokość 1499 mm, szerokość 550 mm. Kolor Azurite 3 (kod. 6C).



Dane techniczne konstrukcyjne:

- grzejnik łazienkowy stalowy
- rurki poziome o średnicy 23 mm
- kolektory pionowe o średnicy 30 mm
- otwory gwintowane o średnicy 1/2"
- maksymalne dopuszczalne ciśnienie robocze 4 bar
- maksymalna dopuszczalna temperatura pracy 95°C
- maksymalne obciążenie półek 7 kg

Ceny obejmują:

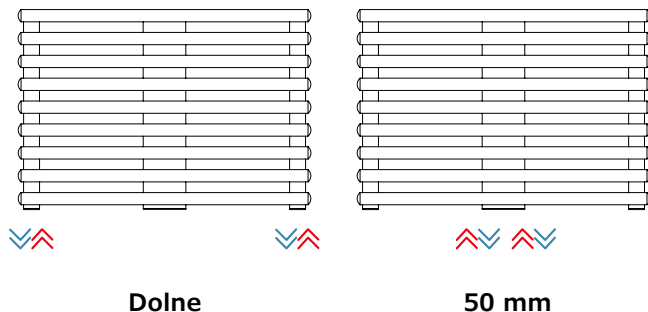
- 3 mocowania do ściany
- 1 odpowietrznik 1/8" dla grzejnika model M o wysokości 1076 mm, 1 odpowietrznik 1/8" i 1 odpowietrznik 1/2" dla grzejnika model L o wysokości 1499 mm
- para zaślepek 1/2" i zaślepek do zamykania nieużywanych złączek zasilających
- GET UP jest standardowo wyposażony w podwójne połączenie hydrauliczne na końcach kolektorów bocznych i 50 mm na środku grzejnika

Dostępne wykończenia Dopłata

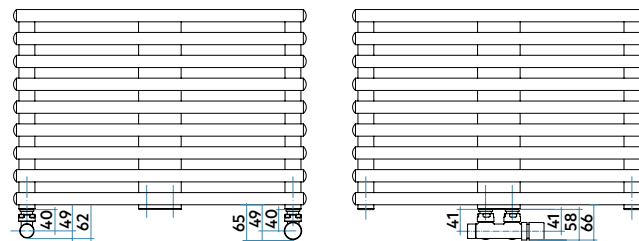
Biały Standardowy
 Wykończenia Classic
 Wykończenia Special
 Inne Kolory RAL

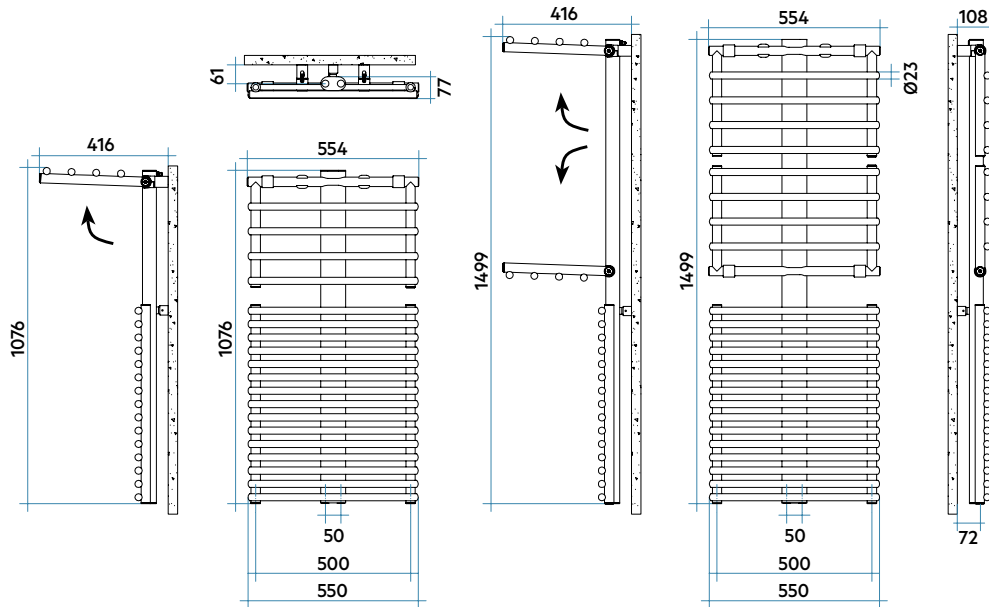
Kody kolorów, patrz str. 560

Połączenia



Wymiary połączenia z zaworami Irsap





EN 442

CE 16
EN442-1



Model	Kod	Otwarty Zamknięty/		Szer.	Rozstaw	Ciężar	Poj.	Moc Ciepła (Δt)				Wspól. n.
		Głębokość P mm	Wys. H mm					50°C Watt	40°C Watt	30°C Watt(*)	20°C Watt	
1076 20 rur 1 przerwa	GUM055B 01 IR 05 NNN	385/77	1076	550	500/50	15,4	7,6	625/536	473/396	330/268	199/155	1,251
1499 25 rur 2 przerwy	GUL055B 01 IR 05 NNN	385/77	1499	550	500/50	20,3	9,9	775/706	583/527	403/362	240/213	1,278

Dzięki wysokim osiągom korpusów grzewczych Irsap GET UP, Δt idealny do projektów w niskiej temperaturze wynosi Δt przy 30°C

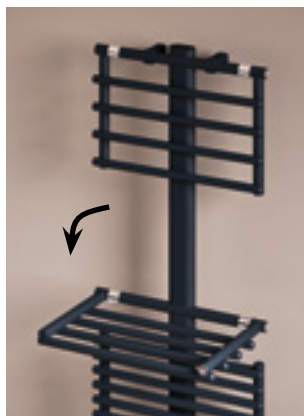
Dla Δt odmiennych od 50°C stosować formułę: $Q=Q_n (\Delta t / 50)^n$

Legenda Kodu:

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

GU M 055 B 01 IR 05 NNN

Wysokość
Kod opakowania
Uniwersalny kod podłączenia do instalacji, na końcach kolektorów i centralne 50 mm



Ofertę grzejników uzupełnia **GET UP**: pierwszy grzejnik IRSAP z jednym lub dwoma "grzejącymi wieszakami", który zapewnia codzienną wygodę i prostotę użytkowania. Cała powierzchnia grzejnika jest ciepła: umożliwia szybkie i wygodne suszenie bezpośrednio w łazience lub pralni. **GET UP** to idealny grzejnik do ciepłych ręczników, co czyni łazienkę jeszcze bardziej przytulną i sprawia, że możemy suszyć szybciej. Idealnym rozwiązaniem jest kombinacja zestawu zaworów IRSAP.

