

Link do produktu: <https://tomsan.pl/sapho-zig-grzejnik-600x1810-mm-czarny-mat-zg619b-p-27127.html>



Sapho ZIG grzejnik 600x1810 mm czarny mat ZG619B

Cena	2 158,20 zł
Dostępność	Dostępność - 7 dni
Czas wysyłki	do 7 dni
Numer katalogowy	8590913926341
Kod producenta	ZG619B
Kod EAN	8590913926341
Producent	Sapho

Opis produktu

Marka SAPHO
Seria ZIG
Rozmiar 600x1810 mm
Szerokość 600 mm
Wysokość 1810 mm
Objętość 9.61 l
Kolor Czarny mat
Materiał Stal
Kształt Designowe
Zalecana grzałka 800 W
Opcje ogrzewania Ogrzewanie elektryczne, Ogrzewanie centralne/elektryczne, Ogrzewanie centralne
Rozstaw podłączenia 570 mm
Moc 824 W
Gradient temperatury 75/65/20 °C
Gwarancja 2 lata
Objaśnienia
Ogrzewanie elektryczne

Jeżeli grzejnik jest ogrzewany wyłącznie elektrycznie, tzn. za pomocą grzałki, należy dodatkowo dokupić zaślepkę ½" do grzejnika, aby zatkać drugi otwór w grzejniku, który w przeciwnym razie zostałby wykorzystany do podłączenia do centralnego ogrzewania.

Zalecamy napełnienie grzejnika wodą destylowaną. Zalecamy również zastosowanie niezamarzającego płynu LIKIDO, który również zapobiega tworzeniu się korozji.

Grzałka powinna mieć taką samą lub podobną moc, zgodnie ze specyfikacją techniczną grzejnika. Grzałki z termostatem regulują temperaturę cieczy w grzejniku.

Grzejnik z podłączeniem o rozstawie 50 mm

Grzejnik z podłączeniem bocznym

Ogrzewanie centralne i elektryczne

Podłączenie kombinowane umożliwia zasilanie grzejnika przez instalację centralnego ogrzewania, jak i wykorzystanie elektrycznej grzałki do samodzielnego ogrzewania poza sezonem grzewczym. Zalecamy zastosowanie grzałki o takiej samej lub podobnej mocy w zależności od specyfikacji grzejnika.

W przypadku, że urządzenie posiada podłączenie środkowe, podłącza się dwoma sposobami, w zależności od konstrukcji grzejnika.

1. Grzałka instaluje się przez zawór przyłączeniowy - w tym przypadku grzejnik podłącza się za pomocą zestawu przyłączeniowego zespolonego typu COMBI.

2. Grzałka instaluje się prosto do konstrukcji urządzenia, poza zawór przyłączeniowy - grzejnik podłącza się zwykłym zespolonym zestawem przyłączeniowym.

W przypadku podłączenia bocznego zawsze należy stosować zawór typu COMBI. Istnieje możliwość zastosowania zaworu

manualnego lub zaworu z głowicą termostatyczną.

Zawór manualny: Głowica sterująca zaworu może być zainstalowana po lewej/prawej stronie niezależnie od miejsca doprowadzenia ciepłej wody. Temperatura reguluje się manualnie.

Zawór z głowicą termostatyczną: Zintegrowany termostat utrzymuje ustawioną temperaturę wewnątrz urządzenia. Zawór termostatyczny musi znajdować się na wlocie ciepłej wody (poza MONO ONE).

Oferowane przez nas zawory przyłączeniowe dostarczane są w komplecie ze złączką zaciskową do najczęściej stosowanych rur ($\varnothing 15$ mm Cu i $\varnothing 16$ mm Alupex), nie trzeba dokupować dalszych akcesoriów. Do zakrycia połączenia do rur dopływowych i otworów w ścianie zalecamy zastosowanie rozetek maskujących.

Grzejnik z połączeniem o rozstawie 50 mm

Grzejnik z połączeniem bocznym

Grzejnik z połączeniem jednopunktowym

Ogrzewanie centralne

W przypadku centralnego ogrzewania ważny jest dobór zestawu przyłączeniowego. Do wyboru jest zawór ręczny lub zawór z głowicą termostatyczną.

Zawór manualny: Głowica sterująca zaworu może być zainstalowana po lewej/prawej stronie niezależnie od miejsca doprowadzenia ciepłej wody. Temperatura reguluje się manualnie.

Zawór z głowicą termostatyczną: Zintegrowany termostat utrzymuje ustawioną temperaturę wewnątrz urządzenia. Zawór termostatyczny musi znajdować się na wlocie ciepłej wody (poza MONO ONE).

Oferowane przez nas zawory przyłączeniowe dostarczane są w komplecie ze złączką zaciskową do najczęściej stosowanych rur ($\varnothing 15$ mm Cu i $\varnothing 16$ mm Alupex), nie trzeba dokupować dalszych akcesoriów. Do zakrycia połączenia do rur dopływowych i otworów w ścianie zalecamy zastosowanie rozetek maskujących.

Grzejnik z połączeniem o rozstawie 50 mm

Grzejnik z połączeniem bocznym

Grzejnik z połączeniem jednopunktowym

Opis serii

Ukośne położenie rurek przyciąga uwagę i traci na praktyczności. Grzejniki Zig są dostępne w kolorze białym i antracytowym.

zestaw przyłączeniowy ani grzałka nie jest częścią zestawu, należy je kupić oddzielnie, patrz Akcesoria.