

Link do produktu: <https://tomsan.pl/sapho-metro-grzejnik-lazienkowy-450x890-mm-czarny-mat-ir400tb-p-27768.html>



Sapho METRO grzejnik łazienkowy 450x890 mm czarny mat IR400TB

Cena	812,60 zł
Dostępność	Dostępność - 7 dni
Czas wysyłki	do 7 dni
Numer katalogowy	8590913945069
Kod producenta	IR400TB
Kod EAN	8590913945069
Producent	Sapho

Opis produktu

Marka SAPHO
Seria METRO
Rozmiar 450x890 mm
Szerokość 450 mm
Wysokość 890 mm
Objętość 2.7 l
Kolor Czarny mat
Materiał Stal
Kształt Kształt H
Zalecana grzałka 200 W
Opcje ogrzewania Ogrzewanie elektryczne, Ogrzewanie centralne/elektryczne, Ogrzewanie centralne
Rozstaw podłączenia 420 mm
Moc 266 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

METRO - drabinkowy grzejnik z kwadratowych profili dzięki eleganckiemu i subtelnemu wyglądowi dobrze komponuje się z każdym wnętrzem. Dostępny w kilku atrakcyjnych kolorach.

zestaw przyłączeniowy oraz grzałkę należy dokupić, patrz akcesoria