

Link do produktu: <https://helada24.pl/sapho-metro-light-grzejnik-lazienkowy-300x1500-mm-bialy-ir446t-p-17884.html>



Sapho METRO LIGHT grzejnik łazienkowy 300x1500 mm biały IR446T

Cena	845,70 zł
Dostępność	Dostępność - 7 dni
Numer katalogowy	8590913945328
Kod producenta	IR446T
Kod EAN	8590913945328

Opis produktu

Marka SAPHO
 Seria METRO LIGHT
 Rozmiar 300x1500 mm
 Szerokość 300 mm
 Wysokość 1500 mm
 Objętość 3.2 l
 Kolor Biały
 Materiał Stal
 Kształt Kształt H
 Zalecana grzałka 300 W
 Opcje ogrzewania Ogrzewanie elektryczne, Ogrzewanie centralne/elektryczne, Ogrzewanie centralne
 Rozstaw podłączenia 270 mm
 Moc 276 W
 Gradient temperatury 75/65/20 °C

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 (Ø15 mm Cu i Ø16 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 (Ø15 mm Cu i Ø16 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

Współczesny minimalistyczny design z akcentem na kanciaste kształty.

zestaw przyłączeniowy nie jest częścią zestawu
możliwość połączenia grzałki, patrz akcesoria