



**Zakład Automatyki Przemysłowej A. Ozimiński Sp. z o.o.**

34-381 Radziechowy, ul. Wajdowa 52a, tel. 33 86-76-066

e-mail: [biuro@zapoziminski.pl](mailto:biuro@zapoziminski.pl), [www.zapoziminski.pl](http://www.zapoziminski.pl)



### **PODSTAWA Z TACĄ OCIEKOWĄ DO POMPY CIEPŁA prod. PANASONIC**

Konstrukcja, która służy jako podstawa/stojak do pompy ciepła prod. Panasonic. Podstawa zapewnia wyjątkową stabilność, umożliwiając montaż urządzenia na różnego typu podłożach. W komplecie znajduje się taca ociekowa przeznaczona do zbierania skroplin z pompy ciepła, a następnie odprowadzania ich do rury odpływowej. Taca wyposażona jest w uchwyty mocujące kabla grzewczego.

**Produkty firmy ZAP Ozimiński Sp. z o. o. są wykonywane z wysoką jakością oraz dbałością o szczegóły aby zachować najwyższą możliwą estetykę produktu.**

Stojak został wyposażony w wibroizolatory oraz stopy ze śrubą regulacyjną i możliwością kotwienia do podłoża.

#### **W zestawie:**

- Stalowe elementy stojaka
- Taca ociekowa
- Wibroizolatory
- Stopy regulacyjne
- Mocowania pod kabel grzewczy
- Śruby do skręcania konstrukcji

#### **Wymiary stojaka:**

- Wysokość: 400mm
- Długość (między otworami montażowymi): 625mm
- Szerokość (między otworami montażowymi): 355mm

#### **Dodatkowe informacje:**

- Konstrukcja ze stali dwukrotnie malowanej proszkowo
- Kolor: ustalany indywidualnie
- Dopuszczalne obciążenie: 250kg
- Waga: ~12kg
- Solidna konstrukcja z ceownika o grubości 3mm
- Długa żywotność

#### **Wymiary tacy:**

- Długość: 900mm
- Szerokość: 350mm