

Link do produktu: <https://sklep.arras.pl/grzalka-elektryczna-do-basenu-pahlen-aqua-compact-ac90t-9-kw-p-3639.html>

## Grzałka elektryczna do basenu Pahlen Aqua Compact AC90T 9 kW

|                  |                             |
|------------------|-----------------------------|
| Cena brutto      | <b>2 741,78 zł</b>          |
| Cena netto       | <b>2 229,08 zł</b>          |
| Dostępność       | <b>Zapytaj o dostępność</b> |
| Stan magazynowy  | <b>5 szt.</b>               |
| Czas wysyłki     | <b>2-5 dni</b>              |
| Numer katalogowy | <b>141602T</b>              |
| Producent        | <b>Pahlen</b>               |
| Moc              | <b>9 kW</b>                 |
| Element grzejny  | <b>Tytan</b>                |

### Opis produktu

#### Grzałka elektryczna do basenu Pahlen Aqua Compact AC90T 9 kW Tytan

Elektryczne podgrzewacze basenowe wykonane z tytanu do wody słonej. Element grzewczy wykonany z Incoloy 825 lub tytanu dla dodatkowego bezpieczeństwa w instalacjach, w których istnieje duże ryzyko korozji, np. w basenach ze słoną wodą. Nagrzewnica jest dostarczana z wbudowanymi funkcjami bezpieczeństwa, takimi jak regulowany termostat (z zakresem temperatur 0-45°C), zabezpieczenie przed przegrzaniem (z maksymalną temperaturą przebicia 60°C) oraz monitor przepływu. Obudowa wykonana jest ze wzmocnionego tworzywa termoplastycznego (krótka obudowa: 3/6/9 kW, obudowa długa: 12/15/18 kW), grzałka wykonana jest z Incoloy 825 (lub tytanu), a przyłącza wykonane są z PVC. Standardowo w zestawie znajdują się przyłącza do wewnętrznego klejenia do rur PVC Ø50 mm.

- Moc znamionowa: 3-18 kW.
- Przepływ minimalny: 90 l/min.
- Maks. ciśnienie: 2,5 bar.
- Przeznaczony do basenów prywatnych o pojemności do 100 m<sup>3</sup>.

#### Cechy:

- Obudowa z tworzywa termoplastycznego
- Instalacja pozioma, eliminuje kieszonki powietrzne i uszkodzenia elektrycznego elementu grzejnego
- Elementy grzewcze wykonane z Incoloy 825 lub tytanu
- Wyposażone w zabezpieczenie przed przegrzaniem i wyłącznik przepływu
- Przyłącze do łączenia z instalacją Ø 50 mm

#### Dane techniczne:

| Nr art. | Typ   | Waga [kg] | Moc [kW] | Moc znamionowa<br>220-240V / 380/415v<br>50-60Hz |              | Zużycie energii |            |            |
|---------|-------|-----------|----------|--|--------------|-----------------|------------|------------|
|         |       |           |          | Standard   | Tytan        | 230v,<br>1-faz. | 230V<br>3~ | 400V<br>3~ |
| 141600  | AC30  | 1.7       | 3.0      | -  | 2,7-3,2 kW   | 13A             | 8          | 5          |
| 141601  | AC60  | 1.7       | 6.0      | -  | 5,4-6,5 kW   | 26A             | 15         | 9          |
| 141602  | AC90  | 1.7       | 9.0      | -  | 8,1-9,7 kW   | -               | 23         | 14         |
| 141603  | AC120 | 2.2       | 12.0     | -  | 10,8-12,9 kW | -               | 31         | 18         |
| 141604  | AC150 | 2.2       | 15.0     | -  | 13,5-16,1    | -               | 38         | 22         |

---

|        |       |     |      |   |                       |   |    |    |
|--------|-------|-----|------|---|-----------------------|---|----|----|
| 141605 | AC180 | 2.2 | 18.0 | - | kW<br>16,2-19,4<br>kW | - | 46 | 27 |
|--------|-------|-----|------|---|-----------------------|---|----|----|