

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

Grzałka elektryczna do basenu Pahlen Aqua Compact AC90T 9kW

Cena	2 642,00 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	141602T
Producent	Pahlen

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

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 m3.

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 przepływowy
- Przyłącze do łączenia z instalacją Ø 50 mm

Dane techniczne:

Nr art.	Typ	Waga [kg]	Moc [kW]	Moc znamionowa 220-240V / 380/415v 50-60Hz		Zużycie energii		
				Standard	Tytan	230v, 1-faz.	230V 3~	400V 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 kW	-	38	22
141605	AC180	2.2	18.0	-	16,2-19,4	-	46	27

| | | | | kW | | | |