

## Grzałka basenowa Pahlen Aqua HL Digital 230V



Symbol produktu

EH-141820

## GRZAŁKA DO BASENU PAHLEN AQUA HL Z LCD 230V

Model Aqua HL w wersji z komorą tytanową idealnie sprawdzi się w każdym środowisku oprócz solankowego. Dostępne modele od 3 do 6 kW. Większej mocy grzałki o bliźniaczej konstrukcji dostępne są z zasilaniem 3-fazowym (modele z oznaczeniem 141800)

### Łatwa regulacja temperatury na wyświetlaczu nagrzewacza

Grzałka AQUA HL ze sterowaniem elektronicznym umożliwia łatwą regulację temperatury z podglądem na wyświetlaczu LCD. Wyposażona jest w podwójne zabezpieczenie przed przegrzaniem oraz dodatkowo czujnik przepływu, a także zintegrowane kontaktory, co ułatwia instalację urządzenia. Wyświetlacz pokazuje informacje takie jak:

- umożliwia łatwą regulację temperatury z podglądem na wyświetlaczu LCD
- ustawiona temperatura wody,
- stan nagrzewacza,
- aktualna temperatura wody.

### Wysoka jakość wykonania grzałki

Element grzewczy wykonany jest ze stali Incoloy 825, natomiast obudowa wykonana jest z polipropylenu wzmocnionego żywicami. Grzałki linii AQUA HL zasilane są prądem 3-fazowym i dostarczane są wraz z króćcami montażowymi dla orurowania PVC 50 mm. Instalacja pozioma.

UWAGA! Do instalacji z elektrolizą soli polecany przez producenta element grzewczy powlekany tytanem (modele TITANIUM).

#### Dane techniczne

|                            |                      |                      |
|----------------------------|----------------------|----------------------|
| Moc:                       | 3 kW                 | 6 kW                 |
| Minimalny przepływ wody:   | 90 l/min             |                      |
| Maksymalny przepływ wody:  | 300 l/min            |                      |
| Przyłącze:                 | 50 mm                |                      |
| Maksymalne ciśnienie:      | 2 bary               |                      |
| Kompatybilność z basenami: | do 20 m <sup>3</sup> | do 40 m <sup>3</sup> |
| Waga:                      | 2,6 kg               |                      |