

Link do produktu: <https://sklep.arras.pl/zestaw-koncowy-przeciwpradu-basenowego-taifun-ze-spizu-p-3678.html>



## Zestaw końcowy przeciwprądu basenowego Taifun ze spizu

Cena brutto	<b>19 476,75 zł</b>
Cena netto	<b>15 834,77 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Stan magazynowy	<b>50 szt.</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>7620020</b>
Producent	<b>Hugo lahme</b>
Rodzaj masażu	<b>Przeciwprąd</b>
Rodzaj basenu	<b>Płytkowany, Foliowany, Prefabrykowany</b>
Materiał	<b>Spіз</b>
Wydajność	<b>63 m3/h</b>
Moc	<b>2.6 kW</b>

### Opis produktu

#### Zestaw końcowy przeciwprądu basenowego Taifun ze spizu

Zestaw przeznaczony jest do instalacji w różnych typach basenów – betonowych, foliowanych oraz prefabrykowanych – jako **końcowy element systemu przeciwprądu basenowego**. Oferowany produkt stanowi **kompletny zestaw końcowy**, który współpracuje z oddzielnie sprzedawanym przejściem murem (elementem montowanym w konstrukcji ściany niecki).

W skład zestawu wchodzi:

- Maskownica ze stali kwasoodpornej
- Pompa 2.6 kW, 230 / 400 V zasilana trójfazowo, 50 Hz, pobór mocy 3.4 kW / 5.8 A
- Przepływ 1050 l/min przy 1.0 bar

Zestaw nie zawiera elementu osadzanego bezpośrednio w ścianie basenu – do prawidłowego montażu wymagane jest wcześniejsze zastosowanie kompatybilnego przejścia murem.

System generuje silny, ukierunkowany strumień wody poprzez dyszę wylotową zintegrowaną z maskownicą. Intensywność przepływu może być regulowana bezpośrednio z poziomu niecki, co umożliwi dostosowanie parametrów pracy do wymagań użytkownika. Odpowiednio dobrana **pompa do przeciwprądu** zapewnia stabilne ciśnienie i wydajność przepływu, gwarantując optymalną współpracę z instalacją hydrauliczną basenu.

Elementy zestawu wykonane są z materiałów odpornych na **działanie chloru i innych środków uzdatniania wody, promieniowanie UV oraz zmienne warunki temperaturowe**. Konstrukcja przystosowana jest do pracy w instalacjach o podwyższonym przepływie, z zachowaniem szczelności i trwałości połączeń.

Modułowa budowa systemu umożliwi prawidłową integrację z istniejącą instalacją filtracyjną oraz ułatwi ewentualne czynności serwisowe. Rozwiązanie dedykowane jest zarówno do nowych realizacji, jak i do modernizacji basenów wyposażonych w kompatybilne przejście murem.

Produkt zgodny z europejską normą DIN-EN

**Maksymalny przepływ:** 1050 l/min

---

**Zestaw nie zawiera przejścia murowego, uchwytu oraz stelażu pompy widocznego na zdjęciu.**

**Przeznaczenie:** baseny płytkowe i foliowe

**Wykonanie:** spiż

**BZ\*** - Armatura z brązu: głównie do basenów solankowych.

**RG\*** - Armatura ze spiżu: wszystkie baseny podłączone do wody słodkiej.

Oba metale charakteryzują się długą żywotnością.