

Link do produktu: <https://www.watertechnika.pl/pompa-aquapherea-eco-ivs-75-230v-q14mh-h8m-76887-p-53.html>



POMPA AQUAPHEREA ECO IVS 75 230V Q=14m³/h H=8m 76887

| | |
|------------------|--------------------|
| Cena | 2 403,60 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Numer katalogowy | 76887 |

Opis produktu

Pompa basenowa AQUAPHEREA ECO IVS 75 - 230V (kod 76887) - energooszczędna pompa z regulacją prędkości, idealna do średnich i większych basenów prywatnych

Pompa **AQUAPHEREA ECO IVS 75** o zasilaniu **230V**, wydajności **14 m³/h** oraz wysokości podnoszenia **8 m** (kod produktu **76887**) to nowoczesne, energooszczędne urządzenie wyposażone w **technologię regulacji prędkości obrotowej (IVS - Intelligent Variable Speed)**. Pozwala ona na dobór odpowiedniej wydajności pompy do aktualnych potrzeb basenu, co przekłada się na znaczne oszczędności energii, cichszą pracę oraz wydłużenie żywotności instalacji.

Pompa dedykowana jest do użytkowników ceniących nowoczesne i ekonomiczne rozwiązania, zapewniające maksymalny komfort pracy oraz wysoką efektywność filtracji. AQUAPHEREA ECO IVS 75 sprawdzi się znakomicie zarówno w typowych instalacjach prywatnych, jak i w bardziej rozbudowanych systemach basenowych.

Najważniejsze zalety pompy AQUAPHEREA ECO IVS 75 - 76887

✓ **Technologia IVS - regulacja prędkości obrotowej**

Pompa pracuje dokładnie z taką mocą, jaka jest aktualnie potrzebna, co zapewnia:

- **oszczędność energii nawet do 80%**,
- dużo **cichszą pracę** w trybach niskiej prędkości,
- możliwość pracy **nocnej i ciągłej**,
- dłuższą żywotność urządzenia i instalacji.

✓ **Wydajność 14 m³/h**

Wartość idealna dla średnich i większych filtrów piaskowych, zapewniająca skuteczną i równomierną cyrkulację wody.

✓ **Wysokość podnoszenia 8 m**

Umożliwia pracę w standardowych i lekko rozbudowanych instalacjach basenowych.

✓ **Cicha praca dzięki modulacji obrotów**

Niskie prędkości pracy oznaczają praktycznie bezgłośną filtrację.

✓ **Energooszczędny silnik 230V**

Standardowe zasilanie ułatwia montaż w typowych instalacjach domowych.

✓ **Duży koszt prefiltra**

Zatrzymuje duże zanieczyszczenia i chroni filtr główny. Transparentna pokrywa ułatwia kontrolę wypełnienia.

✓ **Wysoka odporność na chemię basenową**

Solidna obudowa z tworzywa odpornego na chlor, środki dezynfekujące oraz promieniowanie UV.

✓ **Nowoczesna, kompaktowa konstrukcja**

Idealnie nadaje się zarówno do nowych instalacji, jak i modernizacji istniejących systemów filtracji.

Specyfikacja techniczna

- **Model:** AQUAPHEREA ECO IVS 75
- **Kod produktu:** 76887
- **Zasilanie:** 230V (jednofazowe)
- **Wydajność:** 14 m³/h
- **Wysokość podnoszenia:** 8 m
- **Tryb pracy:** Variable Speed – regulowana prędkość obrotowa
- **Uszczelnienie:** ceramika + grafit
- **Materiał obudowy:** tworzywo odporne na chemię basenową
- **Prefiltr:** duży kosz z transparentną pokrywą
- **Zastosowanie:** średnie i większe baseny prywatne, instalacje energooszczędne, modernizacje systemów filtracji

Dlaczego warto wybrać pompę AQUAPHEREA ECO IVS 75?

To nowoczesna, energooszczędna pompa stworzona dla użytkowników, którzy chcą połączyć **wysoką wydajność, cichą pracę i maksymalną oszczędność energii**. Dzięki regulacji obrotów pompa pracuje zawsze w optymalnych warunkach, zapewniając stałą, skuteczną filtrację oraz wieloletnią niezawodność.