

Link do produktu: <https://otspol.pl/pompa-ogrodowa-ra-50-2200-w-12000-lh-speroni-p-31.html>



# Pompa ogrodowa RA 50 2200 W 12000 I/h SPERONI

Cena	<b>1 733,00 zł</b>
Dostępność	<b>1</b>
Czas wysyłki	<b>7 dni</b>
Numer katalogowy	<b>E864-447</b>

## Opis produktu

### Opis

WIELOSTOPNIOWA POMPA SAMOZASYSAJĄCA

Pompa RA 50 1.9 kW

o wydajności do 160 L/min

**Idealna pompa do zasilania instalacji w domach jednorodzinnych, na działkach, w gospodarstwach wiejskich, a także do nawadniania ogrodów, itp.**

Przeznaczona do pompowania wody czystej bez zanieczyszczeń mechanicznych i ścierających (muł, piasek, itp).

W przypadku stwierdzenia obecności ciał stałych w wodzie ,należy zamontować przed pompą filtr z wkładem siatkowym o filtracji min.50mikronów

Pompa nadaje się do pracy ciągłej.

Poziom hałasu LpA

**Wiadomości ogólne:**

Obudowa pompy wykonana ze stali nierdzewnej i żeliwa

Wirniki wykonane z bardzo wytrzymałego na ścierania NORYLU.

Specjalny układ zasysania wody sprawia, że nie ma kłopotów z uruchomieniem pompy.

Pompa po zalaniu wodą sama się odpowietrza.

Pompa monoblokowa – silnik i pompa tworzą jeden zespół.

**KONSTRUKCJA:**

**POMPA:**

- |                      |                               |
|----------------------|-------------------------------|
| • Obudowa pompy      | Stal nierdzewna (AISI 304)    |
| • Korpus ssawny      | Żeliwo                        |
| • Korpus tłoczny     | Żeliwo                        |
| • Średnica przyłączy | 1" x 1 "                      |
| • Uszczelnienie      | mechaniczne(grafit- ceramika) |
| • Ilość wirników     | 5 (NORYL )                    |
| • Wirniki            | NORYL                         |
| • Dyfuzory           | NORYL                         |

**PARAMETRY:**

- Pompowane ciecze: Czysta woda
- Moc maksymalna (w W) :2200

- 
- Napięcie zasilające: 3 x 400 V
  - Maksymalna wysokość przetrzaczania (w m):65
  - Maksymalne ciśnienie (w barach):6.5
  - Gwint wlotowy: Żeński 25 mm (1")
  - Gwint wylotowy: Żeński 32 mm (1 1/4")
  - Zalecana średnica rury (w mm):25
  - Materiał korpusu pompy: Stal nierdzewna
  - Materiał turbiny: Noryl
  - Zabezpieczenie przed brakiem wody :nie
  - Maksymalna głębokość zasysania (w m) 7