

---

Dane aktualne na dzień: 07-04-2025 05:09

Link do produktu: <https://aquatik.eu/zestaw-pompa-ibo-3-5-scm-29-230v-zbiornik-500l-ocynkowany-hydro-vacuum-p-1054.html>



## Zestaw pompa IBO 3,5 SCM 2/9 230V + zbiornik 500L ocynkowany HYDRO- VACUUM

Cena	<b>3 999,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>

### Opis produktu

Zestaw z pompą głębinową IBO 3,5 SCM 2/9  
+  
zbiornik ocynkowany HVP 500 litrów



## Skład zestawu

### Pompa - parametry:

- Moc silnika: 550 W,
- Zasilanie: 230V~ /50Hz,
- Pobór prądu: 4 A,
- Max. podnoszenie: 58 m,
- Max. ciśnienie: 5,8 bar,
- Max. wydajność: 78 l/min,
- Max. głębokość zanurzenia: 100 m,
- Średnica pompy: 90 mm,
- Wysokość pompy: 79 cm,
- Atest: PZH,
- Pozycja pracy: pionowa,
- Klasa izolacji: B,
- Bezpieczeństwo: IP 68,
- Tryb pracy: ciągły,
- Króciec: 1 1/2",
- Waga: 1,3 kg,
- Kabel: 20m,

### Zbiornik - parametry:

- Typ: ocynkowany,
- Orientacja: pionowy,
- Pojemność: 500 L,
- Atest: PZH,
- Max ciśnienie pracy: 6 bar,
- Max ciśnienie testowe: 8,6 bar,
- Grubość dennicy: 3 mm,
- Grubość płaszczu: 2,5 mm,
- Króciec: 1 1/4",
- Średnica: 75 cm,
- Wysokość: 144 cm,
- waga: 120 kg,

### Osprzęt:

- Włącznik ciśnieniowy (LCI) 1 szt.
- Rurka wodowskazu 1 szt.
- Manometr 1 szt.
- Uszczelka rurki wodowskazu 2 szt.
- Nakretka 2 szt.
- Kołano nypłowe nakretno-wkretne 2 szt.
- Korek górnej dennicy 1 szt.
- Korek dolnej dennicy 1 szt.
- Gwint 2 szt.

Zestaw na bazie pompy 3,5 SCM 2/18 zawiera optymalnie dobrane, kompatybilne części, niezbędne do utrzymywania stałego ciśnienia w rurach.

Zabezpieczenie termiczne wbudowane w uzwojenie silnika chroni pompę przed przegrzaniem.

Zestaw przeznaczony jest do pompowania zimnej wody do domów jednorodzinnych, ogrodów, działek, małych gospodarstw rolnych i innych zastosowań.

Zbiornik wykonany z grubej, odpornej na korozję stali ocynkowanej. Zbiornik wyróżnia się bardzo wysoką wytrzymałością i trwałością w użytkowaniu przy dość umiarkowanej cenie. Zwykle wytrzymuje ok. 20-30 lat pracy bez usterek. Gwarancja producenta wynosi 4 lata.

Zbiornik wyposażono m.in. w manometr oraz rurkę wodowskazu, która umożliwia łatwe i szybkie sprawdzenie poziomu wody w zbiorniku. W płaszczu zbiornika znajduje się otwór wyczystkowy.

Zbiornik jest na 4-letniej gwarancji producenta.

Jest możliwość przedłużenia kabla od pompy. W tej sprawie prosimy o kontakt telefoniczny lub mailem.

### Materiały (pompy):

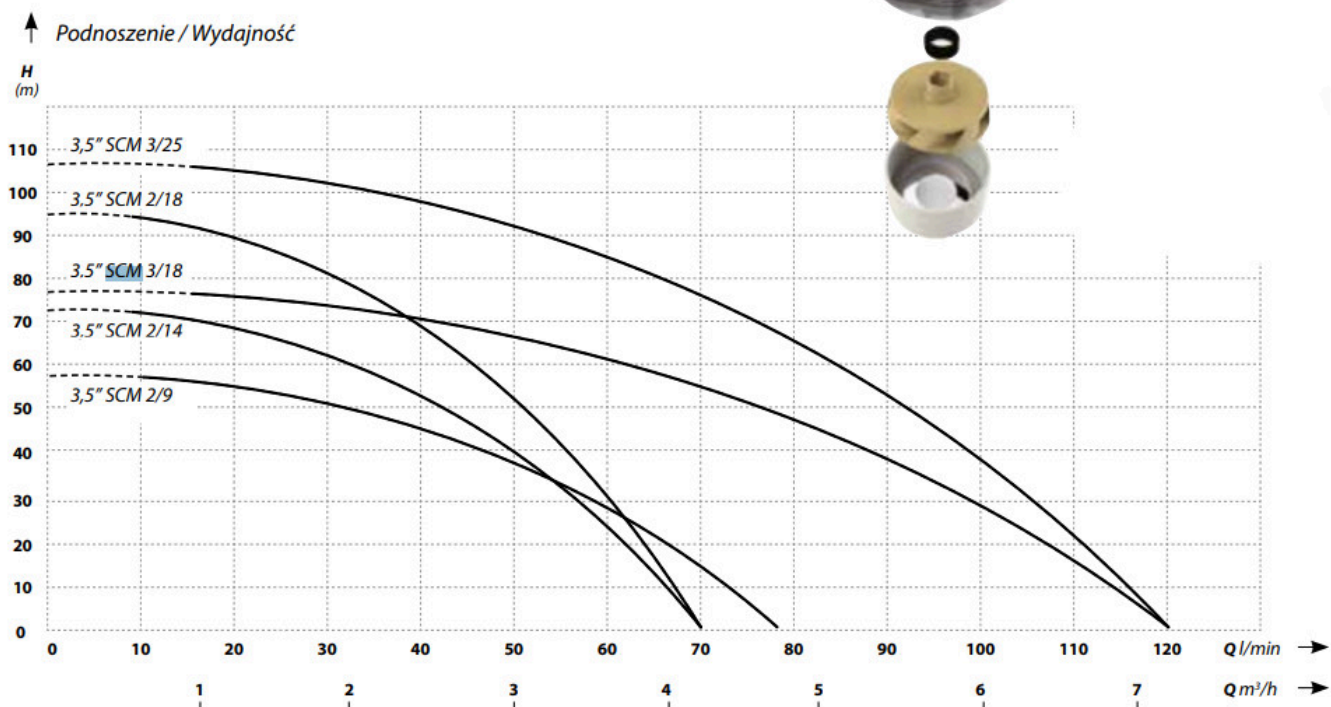
- Króciec ssący/ tłoczny: żeliwo szare
- Obudowa: stal nierdzewna AISI 304
- Wał i rotor: stal nierdzewna AISI 304
- Wirnik: noryl

- 
- Dyfuzor: noryl
  - Dławica mechaniczna: Ceramika/Sic/NBR
  - Silnik: chłodzony olejem



**ZAMÓW JUŻ TERAZ.**

Kolor przedmiotów może być inny niż przedstawiony na zdjęciu



Model	Podnoszenie (m)	Wydajność (l/min)	Moc silnika (W)	Zasilanie (V)	Pobór prądu (A)	Króciec (cale)	Wymiary śr/wys (mm)	Waga (kg)
3,5" SCM 2/9	58	78	550	230	4	1 ½	90 / 790	13
3,5" SCM 2/14	74	70	1100	230 / 400	5,8 / 2,8	1 ½	90 / 1010	16
3,5" SCM 2/18	95	70	1500	230 / 400	7,3 / 3,5	1 ½	90 / 1160	18
3,5" SCM 3/18	78	120	1500	230 / 400	7,3 / 3,5	1 ½	90 / 1410	19
3,5" SCM 3/25	108	120	1800	230 / 400	10 / 4,2	1 ½	90 / 1780	27