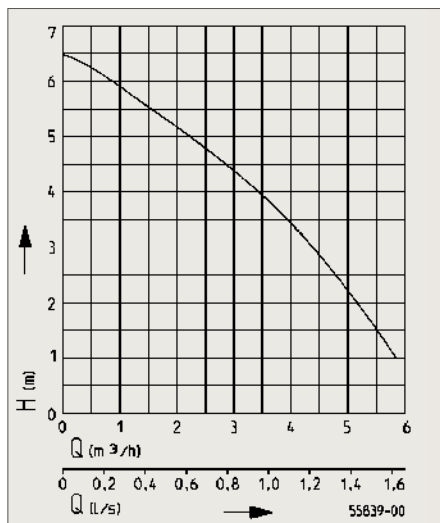


DANE TECHNICZNE:



H max: 6,5 m

Q max: 6 m³/h

- Napięcie: 1/N/PE~230 V
- Moc silnika P1: 240 W
- Kabel sieciowy: 10 m (wymienny) z wtyczką
- Tryb pracy S1: 50 C (chwilowo)
- Stopień ochrony: IP68
- Wał wirnika: Stal nierdzewna
- Uszczelnienie: mechaniczne
- Pompa zatapialna
- Przyłącze węża: 1/2", 3/4", 1" (13/19/25 mm)
- Waga: 5,2 kg/5,3 kg

Simer 6 Nr katalogowy: OD6601G-06

Simer 6 S Nr katalogowy: OD6601G-06-S



PENTAIR WATER Polska Sp. z o.o. | ul. Plonów 21 | 41-200 Sosnowiec
tel. 48 32 295 1200 | faks 48 32 295 1201 | pl.jp@pentair.com

PENTAIR and PENTAIR JUNG PUMPEN are trademarks, or registered trademarks of Pentair or its subsidiaries in the United States and/or other countries. © 2025 Pentair Jung Pumpen

 **PENTAIR**
JUNG PUMPEN

100
1924 2024



Simer 6

Simer 6 S

**POMPA DRENAŻOWA DO NISKICH STANÓW -
POMPUJE DO OSTATNIEJ KROPLI**



■ W przypadku zalania w piwnicy



■ Do wody deszczowej na tarasach i dachach płaskich



■ Do wypompowania wody z wykopów budowlanych



■ Do pompowania wody z basenów

TRZEBA ODPROWADZIĆ ZGROMADZONĄ WODĘ?

Woda deszczowa zbiera się na **dachu garażu** i nie jest odprowadzana? Czy **piwnica** została podtopiona i wodę należy jak najszybciej usunąć? Czy Twój **basen** wymaga całkowitego opróżnienia przed zimą? Przenośna, wydajna i niezawodna pompa Simer 6 wykona to zadanie i wypompuje wodę do poziomu resztkowego 2 mm - prawie do ostatniej kropli. **Wersja Simer 6 S** z wbudowanym systemem kontroli poziomu jeszcze bardziej ułatwi pracę, automatycznie włączając się i wyłączając.

MOŻNA NA NICH POLEGAĆ:

- Pompowanie od 5 mm poziomu wody
- Płytkie zasysanie do 2 mm resztkowego poziomu wody
- Wszystkie istotne komponenty dostępne jako części zamienne
- Zintegrowany zawór zwrotny i przyłączy węża z podziąłką zawarte w dostawie
- Szybkozłacz 1 1/4" jako akcesorium do łatwego odłączenia węża od pompy
- Syntetyczny wąż płaski (15 m) dostępny jako wyposażenie dodatkowe
- Chłodzenie płaszcz silnika umożliwia pracę w wynurzeniu
- Wytrzymała aluminiowa obudowa
- Wymienny kabel połączeniowy
- Wyprodukowano we Włoszech

ŁATWA OBSŁUGA:



■ 6 S: Kontrola poziomu automatycznego włączania i wyłączania



■ 6 S: Prosta zmiana pracy pompy między trybem ręcznym i automatycznym za pomocą przełącznika



■ Łatwe czyszczenie dzięki wymowanej stopie filtra siatkowego