

Link do produktu: <https://tomsan.pl/omnigena-3-5sx3-19pro-1-1kw-230v-pompa-glebinowa-20m-kabla-p-30177.html>



## Omnigena 3,5SX3-19PRO 1,1kW 230V pompa głębinowa 20m kabla

Cena	<b>1 000,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - 3 dni</b>
Czas wysyłki	<b>do 3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>5907761159020</b>
Kod producenta	<b>5907761159020</b>
Kod EAN	<b>5907761159020</b>
Producent	<b>Omnigena</b>
Wysokość podnoszenia max.(m)	<b>95</b>
Wydajność max.(l/min)	<b>92</b>

### Opis produktu

Pompa głębinowa **Omnigena 3,5SX3-19PRO 1,1kW 230V** to profesjonalne urządzenie z nowoczesnej serii **3,5SX PRO**, stworzone z myślą o użytkownikach, którzy oczekują **niezawodności, wysokiej wydajności i długiej żywotności**. Pompa doskonale sprawdza się w poborze **czystej, zimnej i słodkiej wody** z odwiertów głębinowych, studni oraz zbiorników wodnych.

Wykonana z najwyższej jakości materiałów, takich jak **stal nierdzewna i technopolimery udaroodporne**, zapewnia odporność na korozję i uszkodzenia mechaniczne. Dzięki **wydajnej hydraulice i mocnemu silnikowi 1,1 kW**, model 3,5SX3-19PRO gwarantuje stabilne ciśnienie i płynną pracę w każdych warunkach.

#### Dane techniczne:

Średnica pompy - 3,5 cala (89mm)  
Wydajność maksymalna [l/min] - 92  
Wysokość podnoszenia maksymalna [m] - 95  
Moc silnika [kW] - 1,10  
Napięcie [V] - 230  
Króciec tłoczny [cal] - 1 1/2  
**Długość kabla zasilającego [m] - 20**  
Temperatura wody maksymalna - 40 st.C  
Stopień ochrony - IP 68  
Klasa izolacji uzwojenia - H  
Liczba uruchomień maksymalnie [x/godzinę] - 20  
Minimalny opływ chłodzący silnika [m/s] - 0,08  
Głębokość zanurzenia maksymalna [metry] - 50  
Pozycja pracy - pion  
Obudowa stal nierdzewna  
Króciec tłoczny/ssący stal nierdzewna  
Osłona kabla stal nierdzewna  
Dławice mechaniczne węgiel krzemu/węgiel krzemu  
Wirniki i dyfuzory super technonolimer  
Wał pompy stal nierdzewna  
Sito wlotowe stal nierdzewna  
Sprzęgło stal nierdzewna

#### Cechy i zalety:

- Profesjonalna konstrukcja z **udaroodpornymi elementami hydraulicznymi**,

- 
- **Wzmocniona dławica mechaniczna** – większa trwałość i szczelność,
  - **Kondensator o zwiększonej wytrzymałości** zapewniający niezawodny rozruch,
  - Przystosowana do pracy ciągłej w trudnych warunkach,
  - Energooszczędna i cicha w działaniu,
  - Wysoka odporność na korozję i zużycie,
  - Idealna do **domowych ujęć wody, systemów nawadniania, gospodarstw rolnych** oraz instalacji hydroforowych

### Zastosowanie:

- Pompy do **odwiertów głębinowych i studni,**
- Systemy **nawadniania ogrodów i upraw,**
- Zasilanie zbiorników hydroforowych,
- Instalacje wodne w **domach jednorodzinnych i gospodarstwach rolnych.**

Pompy głębinowe **3,5SX PRO** to nowoczesna linia urządzeń stworzonych z myślą o maksymalnej trwałości i niezawodności w każdych warunkach pracy. Wykonane z najwyższej klasy materiałów, zapewniają długą żywotność, stabilną wydajność i odporność na uszkodzenia mechaniczne.

Wyposażone w **wzmocnioną dławicę mechaniczną, udaroodporne elementy części hydraulicznej** oraz **ekstremalnie wytrzymały kondensator**, pompy 3,5SX PRO gwarantują bezpieczną i bezawaryjną eksploatację przez wiele lat. Ich solidna konstrukcja pozwala na efektywne **tłoczenie czystej, zimnej i słodkiej wody** z odwiertów głębinowych, studni oraz innych zbiorników wodnych.

Dzięki doskonałej szczelności i optymalnym parametrom pracy, pompy te doskonale sprawdzają się w systemach zaopatrzenia w wodę w gospodarstwach domowych, rolnictwie i małych instalacjach przemysłowych.