

**muratorplus.pl**  
budowlany serwis dla profesjonalistów

Przyjdź do Ciebie same...  
 Aktualności branżowe co tydzień  
 w Twojej poczcie!

Szukaj w: 

  
 > pomoc > tagi

**Technika**

- Konstrukcje, ich elementy
- Dachy
- Isolacje termiczne i akustyczne
- Hydroizolacje
- Wykończenie ścian i stropów

**Investycje**

- Fasady
- Okna, drzwi
- Podłogi, posadzki
- Chemia budowlana
- Schody, dźwig

**Biznes**

- Remonty
- Stramy, ogrodzenia
- Nieruchomości budowlane
- Maszyny, urządzenia budowlane
- Programy komputerowe

**Architektura**

- BIOP
- Ogrzewanie
- Instalacje wodne
- Kanalizacja i odwodnienia
- Instalacje elektryczne

**Co, gdzie, kiedy**

- Wentylacja i klimatyzacja
- Inteligentny budynek, teleinformacja
- Ochrona mienia
- Osiągnięcia inżynierii

**Informatory online**

## Inspiracje z sufitu?


**Maszyny, urządzenia budowlane**

Strona główna > Technika > Maszyny, urządzenia budowlane > Pompa zanurzeniowa

**Pompa zanurzeniowa**

Tagi: GRAPHITE, GRAPHITE 590449, pompa zanurzeniowa

Pompy mają zastosowanie przy przepompowywaniu czystej wody jak i wody brudnej, przy czym wielkość zanieszczeń (cząstek stałych) nie powinna być większa niż 20 mm.



Pompa GRAPHITE 590449 została wyposażona w silnik o mocy 900 W, który pozwala na przeobrażenie w ciągu godziny 1130 litrów brudnej wody. Ma silnik z powłoką podwyższoną na wysokość 5 m i dzięki temu sprawdzi się np. przy pobieraniu wody ze studni. Obudowa pompy została wykonana ze stali nierdzewnej, a 10-metrowy przewód jest ociekającym. Zapewnia to niezawodną, sprawną pracę urządzenia i jego bezpieczną pracę. Pompa jest przeznaczona do zasilania narzędzi przemianem 230 V/50 Hz.

Pompa zanurzeniowa posiada oszczędny wielogodzinny, ciekłej pracy obrotowy z uszczelnieniem wody z zalanego pomieszczenia, a jej gotowości wytrzymałość odpowiada 1130 wiadrach o pojemności 15 l.

Z uwagi na zużycie urządzenia spełnia warunki i klasy ochronności i ma stopień ochrony IP65, który umożliwia pracę w czasie codziennego porannego prania. Aby instalacja elektryczna miała odpowiednią paradygmaty zabudowy i czyszczenia dane znajdują się w instrukcji obsługi, oraz aby temperatura przepompowywanej wody nie była większa niż 35°C. Należy pamiętać, że pompa nie wolno stosować do przepompowywania płynów żółtych.

Pompa zanurzeniowa jest objęta 2-letnią gwarancją.

Tekst e:  
Zdjęcia: GRAPHITE  
Data publikacji: 08/07/2009 aktualizacja

Główna   Etykiety  Dodaj komentarz  Połącz znajomości

**Zobacz także**

- Pompa zanurzeniowa
- Wierarka odrowna - 1350 W
- Prac na zadanie
- Młot wiertarka w adnym
- Stalowa siłnica przechochi es historii

**Tagi**

AMMANN dalmierz dalmierz laserowy deskowanie elektronarzędzia FalMax Fern GRAPHITE Hilti HKL Baumaschinen HYUNDAI kombajn koparka koparko-ladowarka laser maszyny budowlane młot narzędzia narzędzia pomiarowe niwelator pistolet natryskowy piła pompa pompa do

**betonu poziomica Proma**  
Proma Polska przyrządy pomiarowe Stanley szalunek Volvo Worx Ladowarka

**tu znajdziesz**  
wykorzystasz szansę na własne M  
Sprawdź oferty  
Nieruchomości z najlepszej strony

**Programy komputerowe**

Opisane programy:  
Kategorie:  
Wszystkie

Pobła wersja Revit Architecture

ROBOT Minimum  
PlanARE  
RAMA3D3

**Nowy program do certyfikacji energetycznej**

**EXPERT Certifikat Energetyczny+**  
Z wyjątkiem analizy i danych energetycznych  
Polska Państwowa Komisja do spraw certyfikacji program

**PARP**  
Lider Projektu  
Partner Projektu

**KAPITAŁ LUDZKI**  
Synergia działań i skutecznych zwiększenie konkurencyjności firm z Grupy Polekie Składy Budowlane

**POMPA ZANURZENIOWA POZWOLI OSZCZĘDZIĆ WIELOGODZINNEJ,  
CIĘŻKIEJ PRACY ZWIĄZANEJ Z USUWANIEM WODY Z ZALANEGO  
POMIESZCZENIA, A JEJ WYDAJNOŚĆ ODPOWIADA 1133 WIADROM O  
POJEMNOŚCI 15L.**

**www.MURATORPLUS.pl**

**www.topex.pl**