



## Omnigena WQ 1100 F - Pompa do brudnej wody i ścieków

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/1439>

**Cena: zł brutto**

### Cechy produktu

---

### Opis produktu

#### Dane

- Pompy WQ firmy Omnigena charakteryzują się bardzo cichą ale zarazem wydajną pracą.
- Pompy WQ mają duże wydajności przy zastosowaniu silników o niewielkim poborze prądu.

#### Cechy pompy WQ 1100 F:

- korpus pompy wykonany z żeliwa i ze stali kwasoodpornej
- wirnik pompy wykonany z metalu (żeliwo lub stal nierdzewna)
- pompa posiada włącznik/wyłącznik pływakowy, dzięki czemu po wypompowaniu cieczy sama automatycznie się wyłącza
- pompa jest zalana olejem

#### Pompa może służyć do pompowania:

- wody czystej
- wody brudnej
- ścieków
- szamba
- nieczystości

## Dane techniczne:

- Typ pompy: WQ 1100 F
  - Wydajność max.: 330 l/min
  - Wysokość podnoszenia słupa wody max: 12 m
  - Moc silnika: 1100 Watt
  - Średnica zanieczyszczeń max: 30 mm
  - Napięcie zasilania: 230V / 50Hz
  - Króciec tłoczny na wąż: 1 1/2"
  - Waga: 23 kg
  - Wymiary średnica x wysokość: 28x53 cm
  - Producent Omnigena
  - Gwarancja 24 miesiące
- 

## **ELEKTRO-AUTOMATYKA Sprzedaż elektronarzędzi, urządzeń spawalniczych, maszyn budowlanych, pneumatyki, narzędzi warsztatowych, firmowych ubrań roboczych oraz maszyn ogrodowo leśnych.**

### **Sklep Bochnia**

ul. Brzeska 50  
32-700 Bochnia

tel. 691 572 333  
e-mail: ea.bochnia@op.pl

### **Sklep Brzesko**

ul. Szarych Szeregów 23  
32-800 Brzesko

tel. 609 523 230  
e-mail: elektro.automatyka@op.pl

### **Serwis, Magazyn**

ul. Św. Brata Alberta 4  
32-800 Brzesko

tel. 609 523 645  
e-mail: ea.serwis@op.pl

---