

Link do produktu: <https://hydromet.net.pl/pompa-pedrollo-top-multi-tech-2-230v-p-1646.html>



Pompa Pedrollo TOP MULTI-TECH 2 (230V)

| | |
|-------------|----------------------|
| Cena brutto | 2 410,00 zł |
| Cena netto | 1 959,35 zł |
| Dostępność | Na zamówienie |
| Producent | PEDROLLO |

Opis produktu



TOP MULTI-TECH 2 - są zalecane do pompowania do czystej wody i cieczy, które nie są chemicznie agresywne dla materiałów, z których wykonana jest pompa.

Ze względu na swoją wysoką wydajność i niezawodność nadają się do stosowania w zastosowaniach takich jak zaopatrzenie w wodę ze zbiorników, studzienek lub stosunkowo głębokich studni, do pobierania wody deszczowej ze zbiorników do ogrodów wodnych lub do stosowania w systemach nawadniających itp..

Wewnętrzne urządzenie elektroniczne automatycznie uruchamia lub zatrzymuje pompę po otwarciu lub zamknięciu zaworu.



Dane techniczne:

- Napięcie zasilania - **230 V (0,55 kW)**
- Wydajność maksymalna - **80 l/min (4,8 m³/h)**
- Wydajność podnoszenia maks. - **42 m (4,2 bar)**
- Maks. zanurzenie pompy - **5 m**
- Maks. wysokość między pompą a punktem odbioru - **10 m**
- Maksymalna temperatura medium - **+40 °C**
- Możliwość wypompowania medium - **do 34 mm od poziomu gruntu**
- Przyłącze - **Króciec 5/4"**
- Waga - **9,3 kg**

Zastosowanie:

- Systemy zaopatrzenia w wodę
- Systemy ciśnieniowe
- Pompy irygacyjne

Gwarancja 3 lata !



Dane:

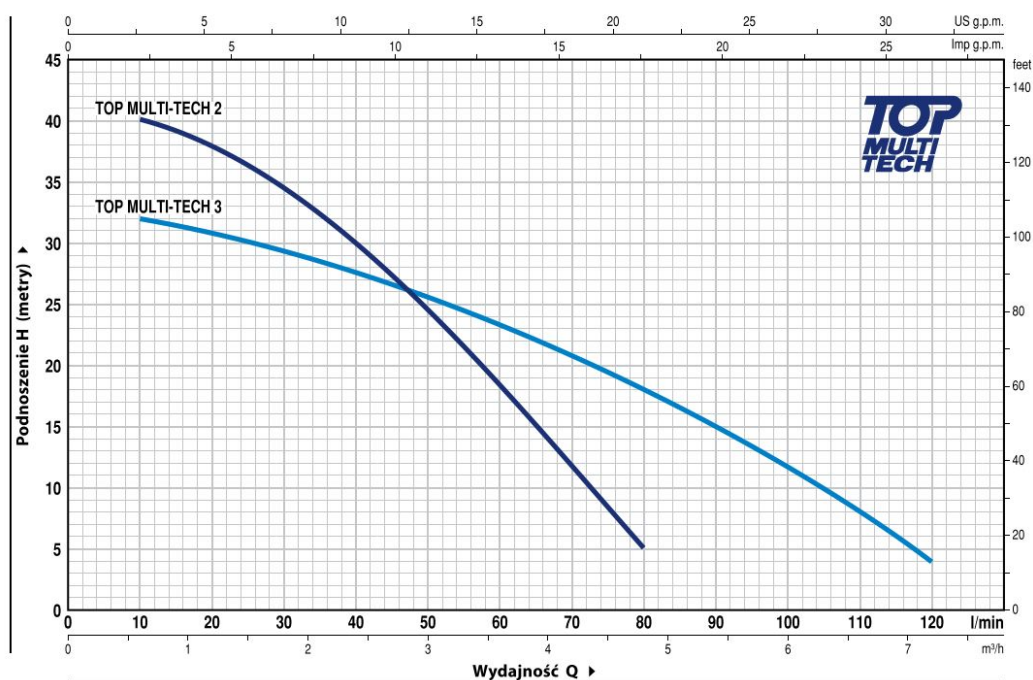
| MODEL | MOC (P2) | | Q | 0 | 0.6 | 1.2 | 1.8 | 2.4 | 3.0 | 3.6 | 4.2 | 4.8 | 5.4 | 6.0 | 6.6 | 7.2 |
|------------------|----------|------|---------|----|-----|-----|------|-----|------|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|
| | kW | HP | | 0 | 10 | 20 | 30 | 40 | 50 | 60 | 70 | 80 | 90 | 100 | 110 | 120 |
| Jednofazowa | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TOP MULTI-TECH 2 | 0.55 | 0.75 | H metry | 42 | 40 | 38 | 34 | 30 | 24 | 18 | 11.5 | 5 | | | | |
| TOP MULTI-TECH 3 | 0.55 | 0.75 | | 33 | 32 | 31 | 29.5 | 28 | 25.5 | 23 | 20.5 | 18 | 15 | 12 | 8 | 4 |

Q = Wydajność H = Wysokość podnoszenia

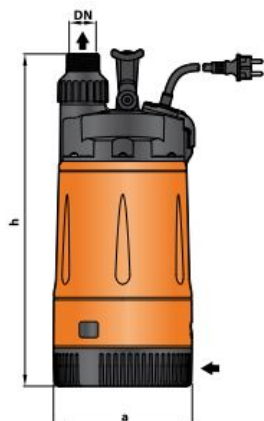
Tolerancja charakterystyk wg EN ISO 9906 Grade 3B.

CHARAKTERYSTYKA POMP

50 Hz n= 2900 min⁻¹



WYMIARY I WAGA



| MODEL | KRÓCIEC | Liczba stopni | WYMIARY mm | | kg |
|------------------|---------|---------------|------------|-----|-----|
| Jednofazowa | DN | | a | h | |
| TOP MULTI-TECH 2 | 1 1/4" | 3 | 178 | 428 | 9.3 |
| TOP MULTI-TECH 3 | | | | | |

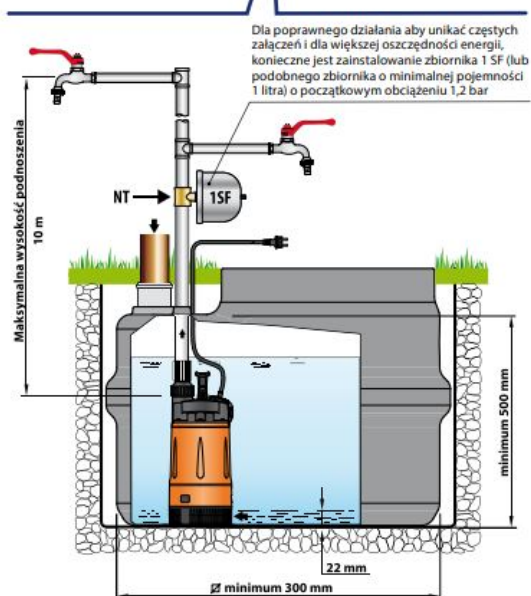
POBÓR PRĄDU

| MODEL | NAPIĘCIE |
|------------------|----------|
| Jednofazowa | 230 V |
| TOP MULTI-TECH 2 | 3.4 A |
| TOP MULTI-TECH 3 | 3.6 A |

WYSYLKA ZBIOROWA

| MODEL | PALETA | KONTENER |
|------------------|------------|------------|
| Jednofazowa | ilość pomp | ilość pomp |
| TOP MULTI-TECH 2 | 60 | 80 |
| TOP MULTI-TECH 3 | 60 | 80 |

TYPOWA INSTALACJA



[>>>więcej](#)



[więcej](#)