

Link do produktu: <https://tomsan.pl/pompa-ibo-iq-750-auto-pompa-z-inwerterem-p-21289.html>



Pompa IBO IQ 750 AUTO pompa z inwerterem

| | |
|------------------|---------------------------|
| Cena | 1 430,00 zł |
| Dostępność | Dostępność - 3 dni |
| Czas wysyłki | do 3 dni |
| Numer katalogowy | 5903137512963 |
| Kod producenta | IQ750AUTO |
| Kod EAN | 5903137512963 |
| Producent | IBO |

Opis produktu

Kompaktowe urządzenie przeznaczone do zaopatrywania gospodarstw domowych w czystą wodę z własnych ujęć (studni) lub do podnoszenia ciśnienia z sieci wodociągowej. Pompy zostały wyposażone w przetwornicę częstotliwości, dzięki której uzyskujemy gwarancję stałego ciśnienia na wszystkich zaworach czerpalnych, łagodne rozruchy silnika oraz mniejsze pobory prądu niż w przypadku klasycznych zestawów hydroforowych. Pompy z wbudowaną przetwornicą częstotliwości są nowoczesnymi i energooszczędnymi urządzeniami z wbudowanym zabezpieczeniem przed: suchobiegiem, uderzeniem hydraulicznym, spadkiem lub wzrostem napięcia, czy przeciążeniem silnika.

Bardzo istotną cechą pomp IBO z wbudowaną przetwornicą częstotliwości jest prostota obsługi. Uruchomienie pompy i jej skonfigurowanie nie wymaga wizyty automatyka - użytkownik za pomocą dwóch przycisków + i - ustawia jedynie ciśnienie robocze urządzenia.

Pompa IQ-AUTO 750, pomimo zastosowania niewielkiego silnika 750W, osiąga bardzo wysoką wydajność maksymalną, sięgającą aż 130l/min. Są to parametry, które w pełni zaspokoją potrzeby dużego domu jednorodzinnego z podlewaniami dużego ogrodu lub kilku lokali usługowych. Dodatkowo urządzenie zostało wykonane w klasie S1 - jest przystosowane do pracy ciągłej.

Parametry:

Model: IQ-AUTO 750
Podnoszenie: 37 m
Wydajność: 130 l/min
Moc silnika : 750 W
Zasilanie: 230 V
Zdolność ssania: 8 m
Pobór prądu: 5/8 A
Max prędkość obr.: 4000 RPM
Wymiary dł/wys/szer: 47/27/28 cm

Cechy:

- Bardzo duża wydajność przy niewielkim silniku 750W.
- Cicha praca, umożliwiająca instalację urządzenia nawet w pomieszczeniach użytkowych.
- Prosta obsługa i wygodna eksploatacja.
- Mniejsze zużycie silnika oraz części hydraulicznej dzięki wbudowanemu miękkiemu rozruchowi silnika
- Gwarancja stałego ciśnienia.
- Funkcje ochronne: suchobieg, przeciążenie, zbyt wysokie napięcie/niskie napięcie, przeciążenie silnika, uderzenia hydrauliczne

Materiały:

- Obudowa: Tworzywo
- Wirnik: Stal nierdzewna AISI 304
- Dyfuzor: Stal nierdzewna AISI 304
- Wał i rotor silnika: Stal nierdzewna AISI 304



TOMSAN
ul. Dębowa 4c
96-300 Korytów A
e-mail: tomsan@tomsan.pl
tel. 501-380-668

-
- Wyświetlacz inwertera: LED
 - Uszczelnienie mechaniczne: Ceramika/grafit
 - Prędkość obrotowa silnika: 0-4000RPM
 - Zakres częstotliwości: 30-50Hz