

Link do produktu: <https://aquatik.eu/ibo-prn-pompa-traktorowa-na-wom-p-243.html>



## IBO PRN pompa traktorowa na WOM

Cena	<b>6 495,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>PRN</b>
Kod EAN	<b>5903887202817</b>
Producent	<b>IBO Dambat</b>

### Opis produktu

## Pompa traktorowa IBO PRN



#### Pompa - parametry:

- Obroty WOM / obroty pompy: 540 / 3600,
- Podnoszenie: 70 m,
- Max. wydajność: 750 l/min,
- Min / max moc ciągnika: 15-125 KM,
- Wymagane obroty WOM: 540,
- Wałek WOM: średnica 1-3/8, 6-ciowpustowy,
- Stopnie redukcji reduktora: pojedyncza redukcja ,
- Przełożenie reduktora: 1 do 6,67,
- Króciec ssący: 3",
- Króciec tłoczny: 3",
- Waga: 65 kg.

Jednostopniowa odśrodkowa pompa traktorowa normalnie ssąca.

Pompa na stalowej ramie wyposażonej w trzypunktowy układ zawieszenia na ciągniku.

---

Pompa napędzana od wałka odbioru mocy (WOM). Wymagane obroty WOM ciągnika wynoszą 540 obr/min. Za pośrednictwem wałka przekaźnika mocy (wałek w komplecie) obroty z WOM przekazywane są na skrzynię przekładniową o przełożeniu 6,6, która napędza pompę.

Minimalna moc ciągnika niezbędna do napędu pompy wynosi 15 KM, maksymalna 125 KM.

Polecany olej przekładniowy: SAE 90. Smar wałka przekaźnika mocy: litowy.

Pompowana woda musi być czysta, bez zanieczyszczeń stałych.

Pompa przeznaczona do zasilania wszelkich systemów nawadniających wymagających większego ciśnienia. Może być wykorzystywana w uprawach warzywniczych, sadownictwie, szkółkarstwie i innej produkcji rolnej.

**ZASTOSOWANIE:**

PRN mogą być używane do pompowania wody ze stawów, jezior, rzek, zbiorników retencyjnych oraz ze studni w których lustro wody podczas pompowania nie opadnie poniżej 6 m od wlotu pompy.

Solidna i niezawodna pompa o dużej wydajności w doskonałej cenie.



**ZAMÓW JUŻ TERAZ.**