



Motopompa Enar VOLGA TNR

Przedmiot zamówienia: pompa VOLGA,



link do produktu:

https://b2b.axam.net.pl/motopompy-belle-enar/2083-3412-motopompa-enar-volga.html#/przedmiot_zamowienia-pompa_volga

Producent: ENAR

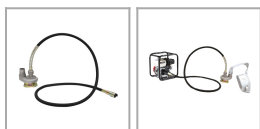
Nr referencyjny: 251000

Inne kombinacje produktu:

Przedmiot zamówienia

pompa VOLGA

Zestaw - pompa VOLGA + napęd VGH5-D



Informacje

Motopompa do wody brudnej Enar VOLGA - 900 l/min, silnik Honda GX160

Opis produktu

Wydajna pompa zanurzalna hiszpańskiego producenta Enar. Przeznaczona jest do intensywnej pracy przy osuszaniu wykopów czy placów budowy. Zasilana jest napędem spalinowym VGH-D wyposażonym w silnik Honda GX 160, który ochrania solidna stalowa rama, jednocześnie ułatwiająca transport.

Specyfikacja techniczna Enar VOLGA:

- Wydajność: **900 l/min**
- Średnica węża: **75 mm**
- Wysokość pompowania: **17 m**
- Wymiary: **265 x 195 x 240 mm**
- Waga: **42 kg**
- Wałek giętki: **6 m**

Specyfikacja techniczna napędu VGH5-D:

- Typ silnika: **Honda GX 160**
- Moc silnika: **5,5 KM** 3600 obr/min
- Pojemność zbiornika paliwa: **3,1 l**
- Zużycie paliwa: **1,5 l/h**

Cechy szczególne:

- Pompa odlewana z aluminium, która może być zanurzona do 6 metrów.
- Specjalnie zaprojektowana do pompowania brudnej wody o maksymalnej średnicy cząstek stałych 13 mm.
- Składa się z elastycznego wału z zanurzalną głowicą i silnikiem benzynowym VG
- Wysoka wydajność w usuwaniu wody.
- Jest to najlepsza opcja do zastosowania w obiektach bez zasilania elektrycznego.
- Łatwa w użyciu i wymagająca niewielkiej konserwacji.

Powiązane produkty



Wibrator spalinowy do betonu
Belle BGA