

Link do produktu: <http://www.systemplus.sklep.pl/motopompa-plywajaca-niagara-2-p-2721.html>

## Motopompa pływająca NIAGARA 2



Cena brutto	<b>6 500,00 zł</b>
Cena netto	<b>5 284,55 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>

### Opis produktu

Motopompy pływające posiadają szerokie zastosowanie w służbach ratowniczych. Obok głównej grupy odbiorców – strażaków, cieszą się również wysokim uznaniem wśród pracowników służb komunalnych, leśnych, budowlanych – wszędzie tam gdzie zachodzi konieczność pompowania wody. Małe gabaryty pomp, przy optymalnej wydajności sprawiają, że jest to idealne rozwiązanie w sytuacjach kryzysowych, gdzie liczy się czas i efektywność pracy. Napęd spalinowy pozwala na zastosowanie pomp w każdym miejscu, bez potrzeby dostępu do sieci elektrycznej. Motopompy mogą służyć do napełniania zbiorników pojazdów pożarniczych bez potrzeby budowania stanowiska wodnego, jak również do awaryjnego nawadniania lub osuszania terenów rolniczych. Dobra wysokość podnoszenia sprawia, że motopompy można używać na terenach o zróżnicowanym ukształtowaniu. Dla służb ratowniczych motopompy serii „Niagara” to od lat synonim solidności i niezawodności.

Maks. wydajność

1200 dm<sup>3</sup>/min

Wydajność nominalna (przy 2 barach)

450 dm<sup>3</sup>/min

Maks. zasięg rzutu wody

30 m

Wysokość podnoszenia do

do 30 m słupa wody

Nasada tłoczona

75

Min. głębokość ssania

15 mm

Silnik

---

Honda GXV 160

Moc (3600 obr./min)

3,2 kW\*

Zużycie paliwa

~1,28 l/h

Pojemność zbiornika ~1,80 l

Czas pracy na pełnym zbiorniku ~1,4 godz.

Ciężar motopompy

~29 kg

Wymiary gabarytowe

780 x 630 x 420 mm

1000 V lub 245000 V\*

\* Wg normy SAE J1349