



Dane aktualne na dzień: 19-06-2026 22:47

Link do produktu: <https://pajm.pl/niagara2-pompa-spalinowa-plywajaca-ogniochron-z-silnikiem-honda-1200-lmin-3-0-atm-3-gratis-niagara-2-p-4204.html>



NIAGARA2 Pompa spalinowa pływająca OGNIОCHRON z silnikiem HONDA 1200 l/min 3,0 ATM 3" + GRATIS* NIAGARA 2

Cena brutto	7 122,00 zł
Cena netto	5 790,24 zł
Dostępność	W naszym magazynie na wyczerpaniu - do 3 j.m.
Czas wysyłki	Od 2h dla produktów w naszym magazynie, produkty na zamówienie - zależnie od dostępności u dostawcy
Numer katalogowy	NIAGARA2
Kod producenta	NIAGARA2
Producent	Ogniochron

Opis produktu

KZWM OGNIОCHRON S.A. jest niekwestionowanym liderem na rynku podręcznego sprzętu gaśniczego w Polsce, znanym i obecnym również w innych krajach Unii Europejskiej, gdzie systematycznie wzmacnia swoją pozycję.

Spółka powstała w wyniku połączenia Katowickich Zakładów Wyrobów Metalowych z Wytwórnią Sprzętu Pożarniczego „Ogniochron”.

Ich receptą na sukces jest umiejętne połączenie know-how i doświadczenia sięgających lat pięćdziesiątych ubiegłego wieku ze świeżością, dynamizmem i innowacyjnością - zaletami, które charakteryzowały wiele przedsiębiorstw powstających w Polsce na początku lat dziewięćdziesiątych.

Dzisiaj KZWM OGNIОCHRON to przede wszystkim gaśnice przenośne, przewoźne, agregaty i urządzenia gaśnicze od 1kg do 250kg środka gaśniczego oraz motopompy pływające.

Za naszym pośrednictwem oferujemy Państwu sprawdzone produkty w najlepszych cenach.

"Niagara jest tylko jedna"! Pompy te pozwalają na odprowadzenie wody z zalanych terenów. Wystarczy położyć pompę na powierzchni wody i uruchomić. Najczęściej jest stosowana przez jednostki Straży Pożarnej i różnego rodzaju służby ratownicze. 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. Produkowana zgodnie z wymogami rynku krajowego i unijnego w oparciu o certyfikowany system jakości ISO 9001. Spełnia wymagania techniczno-użytkowe według rozporządzenia MSWiA i Dyrektywy Maszynowej 2006/42/WE.

Dane techniczne:

Maks. wydajność	1200 dm ³ /min
Wydajność nominalna (przy 2 barach)	450 dm ³ /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*

1000 V lub 245000 V*

1000 V lub 245000 V*

ZALETY:

- Możliwość wykorzystania we wszystkich typach samochodów ratowniczo - gaśniczych PSP i OSP.
- Niewielka waga i małe gabaryty ułatwiają przewożenie (również w większości samochodów osobowych) i transport pompy do miejsca akcji nawet w trudnym terenie.
- Niezatapialny pływak z polietylenu dużej gęstości (HDPE).
- Możliwość podawania wody o dużym stopniu zanieczyszczenia, co ułatwia pompowanie wody z piwnic i zalanych obiektów.
- Minimalna głębokość ssania 15 mm umożliwia optymalne wypompowanie wody z zalanych obiektów.
- Zastosowanie czterosuwowego silnika pozwala stosować benzynę bez konieczności sporządzania mieszanki.
- Zastosowane uszczelnienia mechaniczne gwarantują długą żywotność pompy.
- Silnik wyposażony w regulator obrotów zapewniający utrzymanie zadanej wydajności pompy.
- Elementy pompy ze specjalnych stopów aluminium zapewniają odporność na korozję.

Chcesz wiedzieć jak dobrać motopompę zapraszamy do naszego poradnika:

[PORADNIK](#)

Dla instytucji budżetowych;

Prosimy o złożenie zamówienia i/lub dodatkowo przesłanie zamówienia na druku firmowym, lub naszym druku (pobierz wybrany druk) **Druk dla instytucji**, lub dla Straży Pożarnych ze stawką VAT 8% **Druk dla straży** na nasz adres sklep@pajm.pl, z adresu e-mailowego instytucji budżetowej na którą ma być wystawiona faktura.

Po jego zaakceptowaniu wyślemy zamawiany towar z uzgodnionym odroczonym terminem płatności.

W plikach do pobrania udostępniliśmy kartę katalogową produktu, oraz świadectwo dopuszczenia

W skład dostawy wchodzi:

- 1 x Motopompa
- Podbita karta gwarancyjna z polskiej dystrybucji
- Instrukcja obsługi po polsku
- * GRATIS Olej w ilości koniecznej do zalania suchej komory silnika

Ze względu na systematyczne udoskonalanie wyrobów przez producentów, informujemy że przedstawione w ofercie zdjęcia, mogą nieznacznie odbiegać od stanu faktycznego produktu

UWAGA: Skorzystaj z usługi przedsprzedażnego przeglądu, chcesz widzieć więcej kliknij w nasze logo:

GWARANCJA:

Pompa:

- Zakup konsumencki do 5 lat
- Zakup na firmę do 2 lat

Szczegółowy opis na poniższym linku (kliknij w logo 5 lat gwarancji)



Silnik:

- Zakup konsumencki do 3 lat
- Zakup na firmę do 3 lat

Szczegółowe warunki gwarancji na poniższym linku (Kliknij w logo 3 year warranty)

UWAŻAJ NA PODRÓBKI CHCESZ WIEDZIEĆ WIĘCEJ KLIKNIJ W OBRAZEK PONIŻEJ:

-

NIE RYZYKUJ KUPUJ U NAS, JESTEŚMY AUTORYZOWANYM DYSTRYBUTOREM I SERWISEM U NAS MASZ PEWNOŚĆ

KUPUJ OD NAJLEPSZYCH KUPUJESZ OD AUTORYZOWANEGO DEALERA FIRMY HONDA :

PAJM Radom / Wierzbica
Elektronarzędzia, Maszyny budowlane, Maszyny do Lasu i Ogrodu
Sprzedaż - Serwis - Wypożyczalnia