

**ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA
Nr 1043/2011**

Na podstawie art. 7 ust. 2 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej
(Dz. U. z 2009 r. Nr 178, poz. 1380, z późn. zm.)
Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpożarowej – Państwowy Instytut Badawczy na wniosek :

KZWM OGNIОCHRON S.A.
ul. Krakowska 83c
34-120 Andrychów

stwierdza, że wyrób: **Motopompa pływająca MP – 4/2 typ Niagara Max**

produkowany przez: **KZWM OGNIОCHRON S.A.**
ul. Krakowska 83c
34-120 Andrychów

w zakładzie produkcyjnym **KZWM OGNIОCHRON S.A.**
ul. Krakowska 83c
34-120 Andrychów

spełnia wymagania: **pkt. 2.3 załącznika do rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 20 czerwca 2007 r. w sprawie wykazu wyrobów służących zapewnieniu bezpieczeństwa publicznego lub ochronie zdrowia i życia oraz mienia, a także zasad wydawania dopuszczenia tych wyrobów do użytkowania (Dz. U. Nr 143, poz. 1002), wprowadzonego rozporządzeniem zmieniającym z dnia 27 kwietnia 2010 r. (Dz. U. Nr 85, poz. 553).**

Dokumentacja:

1. Wniosek o przeprowadzenie procesu dopuszczenia wyrobu numer 1388/2011 z dnia 09.05.2011 r.
2. Sprawozdanie z badań nr 5335/BS/11 z dnia 29.07.2011 r., wykonanych w Zespole Laboratoriów Technicznego Wyposażenia Straży Pożarnej i Technicznych Zabezpieczeń Przeciwpożarowych BS CNBOP - PIB.

Świadectwo jest ważne pod warunkiem przestrzegania przez wnioskodawcę wymagań zawartych w umowie nr 1043/DC/CNBOP/2011

Okres ważności świadectwa: **od 05.10.2011 r.** do **04.10.2016 r.**

DYREKTOR CNBOP - PIB

mł. bryg. dr inż. Dariusz Wróblewski



Józefów, dnia: 5 października 2011 r.

ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA Nr 1043/2011

DANE TECHNICZNE IDENTYFIKUJĄCE WYRÓB

Motopompa pływająca MP – 4/2 typ Niagara Max

Pompa:	- jednostopniowa pompa wirowa
Silnik:	- Briggs&Stratton seria 850, 6,3 kW przy 3600 obr/min
Wymiary: / długość / wysokość / szerokość /	- 770/380/625 mm
Masa z pełnym zbiornikiem paliwa:	- ~ 29,8 kg
Wydajność motopompy przy: przy ciśnieniu 1 bar	- 835 dm ³ /min
przy ciśnieniu 2 bar	- 414 dm ³ /min
Wysokość podnoszenia:	- do 28,5 m słupa wody

WARUNKI DODATKOWE I UWAGI:

Zgodnie z § 17 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 20 czerwca 2007 w sprawie wykazu wyrobów służących zapewnieniu bezpieczeństwa publicznego lub ochronie zdrowia i życia oraz mienia, a także zasad wydawania dopuszczenia tych wyrobów do użytkowania (Dz. U. Nr 143, poz. 1002, z późn. zm.) wyrób powinien być oznakowany znakiem CNBOP i dodatkowo numerem niniejszego świadectwa.

DYREKTOR CNBOP - PIB

mł. bryg. dr inż. Dariusz Wróblewski



Józefów, dnia: 5 października 2011 r.