

Dziękujemy Państwu za zakup naszego wyrobu. Został on wyprodukowany z najlepszych materiałów pod nadzorem i kontrolą doświadczonych inżynierów oraz odpowiada wszystkim przepisom bezpieczeństwa wymaganych w Unii Europejskiej. Prosimy o przeczytanie i przestrzeganie podanych poniżej wskazówek dotyczących obsługi gaśnicy.

Firma KZWM OGNIОCHRON S.A. deklaruje na własną odpowiedzialność, że zespoły urządzeń ciśnieniowych określone poniżej spełniają wymagania dyrektywy dotyczącej urządzeń ciśnieniowych 2014/68/UE i jej transpozycji do prawa krajowego. Zespoły gaśnic zostały oznaczone znakiem **CE** 0062 .
Deklaracja ta została wydana na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Dotyczy typów gaśnic:

GPN-6zAB

GPN-9zAB

INSTRUKCJA OBSŁUGI GAŚNIC PŁYNOWYCH TYPU GPN z

1. Opis wyrobu

Gaśnica przenośna jest zespołem ciśnieniowym składającym się ze spawanego zbiornika , głowicy z rurką syfonową, ładunku z czynnikiem wyrzutowym i węża z prądownicą. Zastosowana głowica wykonana jest z tworzyw sztucznych oraz elementów metalowych. Wytrzymałość materiału korpusu głowicy potwierdzona jest badaniami na rozrywanie i starzenie przeprowadzonymi przez CLDT Poznań. W gaśnicy GPN - „z” czynnikiem roboczym jest wodny roztwór środka pianotwórczego. Typ i rodzaj środka gaśniczego podano na etykiecie. Czynnikiem napędowym powodującym wyrzut wodnego roztworu jest dwutlenek węgla (CO₂) uwalniany ze specjalnego ładunku umieszczonego wewnątrz zbiornika.

2. Zakres zastosowania.

Gaśnica przenośna przeznaczona jest do gaszenia niewielkich pożarów:

- ciał stałych pochodzenia organicznego (grupa pożarów A),
- cieczy palnych , benzyny, olejów napędowych, smarów (grupa pożarów B).

Gaśnica przewidziana jest do stosowania w zakresie temperatur – patrz informacja na etykiecie.

Ostrzeżenie : Ostrożnie przy gaszeniu urządzeń elektrycznych gaśnicami typu GPN -6z AB i GPN- 9z AB – tylko do 1000V z odległości minimum 1m.

3. Uruchomienie gaśnicy.

Sposób użycia podany poniżej przedstawiony został również w postaci piktogramów na etykiecie gaśnicy:

- wyjąć gaśnicę z wieszaka;
- wyciągnąć zawleczkę zabezpieczającą;
- podejść z gaśnicą na odległość ok. 1-2 m od palącego się materiału kierując dyszę wylotową na źródło ognia;
- mocno uderzyć dłonią w zbijak (czerwony grzybek), odczekać 5 sekund;
- nacisnąć dźwignię prądownicy i gasić ogień wypływającym strumieniem wodnym roztworem środka pianotwórczego
- gasić ogień wypływającym płynnym strumieniem środka gaśniczego.

GAŚNICĘ UŻYWAĆ W POZYCJI PIONOWEJ JAK POKAZANO NA ETYKIECIE (zaworem do góry) !

4. Ogólne wymagania bezpieczeństwa dla gaśnicy.

Gaśnica jest zespołem ciśnieniowym i w przypadku niewłaściwego obchodzenia się z nimi mogą być niebezpieczne dla zdrowia i życia.

CHRONIĆ PRZED DZIEĆMI!

- Demontaż gaśnic i przeglądy okresowe mogą wykonywać jedynie uprawnione zakłady serwisowe.
- Chronić gaśnice przed uszkodzeniami mechanicznymi.
- Uszkodzone i z widoczną korozją zbiorniki nie podlegają naprawie
- Gaśnicę używać zgodnie z przeznaczeniem i załączoną instrukcją. Nie wystawiać gaśnic na bezpośrednie działanie promieni słonecznych lub innych źródeł ciepła oraz oddziaływanie niekorzystnych czynników chemicznych i atmosferycznych.
- Dla uniknięcia przypadkowego podania roztworu wodnego po usunięciu zawleczki nie kierować dyszy wylotowej w kierunku twarzy.
- Gaśnice najlepiej zamocować na odpowiednich wspornikach. W pojazdach mechanicznych bezwzględnie zamocować w specjalnych uchwytach, zapobiegających wypadnięciu gaśnicy.
- Do bieżącej konserwacji gaśnicy zaleca się stosowanie wilgotnej szmatki bez środków zawierających detergenty
- Nie dopuszcza się użytkowania gaśnicy bez lub z nieczytelną etykietą.

5. Okres eksploatacji

Gaśnica jest zespołem ciśnieniowym oznakowanym znakiem CE.

Zbiornik gaśnicy podlega dozorowi technicznemu.

KZWM Ogniochron ustalił formę dozoru – dozór uproszczony (w toku eksploatacji zbiorników nie są wykonywane badania okresowe).

Okres eksploatacji gaśnic ustala się na maksimum 20 lat.

Wodny roztwór z środkiem pianotwórczym STHAMEX AFFF 3% należy bezwzględnie wymienić na nowo 24 miesiące.

6. Warunki gwarancji.

Producent gaśnicy udziela gwarancji na wyrób w okresie 36 miesięcy od daty produkcji pod warunkiem:

1. Użycia gaśnicy zgodnie z instrukcją obsługi.
2. Nie ma śladów mechanicznego uszkodzenia gaśnicy.
3. Braku znamion ingerencji w gaśnicę.
4. Szczegółowe warunki gwarancji na stronie internetowej www.ogniochron.eu

PRODUCENT:

KZWM OGNIОCHRON S.A.

ul Krakowska 83c
34-120 Andrychów
tel. +48 33 875 10 70
www.ogniochron.eu