

**DEKLARACJA ZGODNOŚCI
ZGODNIE Z DYREKTYWĄ 2014/68/UE**

Producent: „ALBECO” spol. s r.o. Ruprechtická 75, 460 01 Liberec 1
Produkt: Gašnica Šniegova 5kg CO₂ (GS-5x B) i ReAl ST/EN3
Generalny dystrybutor : GAZ-TECH” sp. z o.o., 49-200 Grodków, ul. Otmuchowska 4, tel/fax 77 415 47 97,
e-mail: info@gaztech.pl

Niniejszym poświadczamy, że gašnica šniegowa 5kg CO₂ typ: GS-5x B spełnia wymagania dyrektywy dotyczącej urządzeń ciśnieniowych 2014/68/UE i jej transpozycji krajowej. Deklaracja ta została wydana na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Gašnica Šniegowa	Gašnica Šniegowa GS-5x B rys. KS-27-00-00 (V)=6.67L, (PS) 216bar, (PT) 315bar,(TS) -30/+60 °C, ciecz grupy 2, oznakowanie CE 1015
Numer seryjny urządzenia	OZNAKOWANO NA KORPUSIE ZBIORNIKA
Rok produkcji:	OZNAKOWANO NA ETYKIECIE
Ješli dotyczy, odniesienie do certyfikatu badania typu WE/UE, certyfikatu badania projektu WE/UE lub certyfikatu zgodności WE/UE	Certyfikat typu nr: E-30-00893-10-rev.1

URZĄDZENIA WCHODZĄCE W SKŁAD GAŠNICZY

URZĄDZENIE CIŠNIENIOWE	TYP	MODUŁ	Oznakowanie CE
ZBIORNIK	MTZ5-01-2HD	B+H	CE 0036
ZAWÓR	KX03-035C(REV.7)-00/CE	ANNEX III/H	CE 0036

Badanie typu przeprowadzono wg. załącznika III – moduł B dyrektywy PED 97/23WE

Zgodność z dyrektywą 97/23WE powoduje zgodność z dyrektywą parlamentu Europejskiego i Rady 2014/68UE

Oświadczam i potwierdzam co następuje:

Produkt jest bezpieczny przy spełnieniu wymagań zawartych w instrukcji. Oświadczam, że były podjęte działania, którymi zabezpieczono zgodność wszystkich produktów wprowadzanych na rynek z dokumentacją techniczną. Właściwości produktu są zgodne z podstawowymi wymaganiami rozporządzenia rządu c.219/2016 Sb. w brzmieniu późniejszych zmian i uzupełnień oraz z normą EN 3

Jednostka Notyfikowana : Strojirensky zkusebni ustav nr 1015 Hudcova 56b, 621 00 Brno

ISO 00001490

Certyfikat typu nr: E-30-00893-10-rev.1

raport końcowy nr: 30-10900

Michaela Fiserova stanowisko: dyrektor
V Liberci dnia 19.07.2016r

INSTRUKCJA OBSŁUGI GAŠNIC TYP GS-5x B

1. Opis wyrobu

Gašnica przenošna jest urządzeniem ciśnieniowym składającym się ze zbiornika jako podstawowego elementu konstrukcyjnego i zaworu z rurką syfonową. Czynnikiem roboczym jest CO₂

2. Zastosowanie gašnicy

Gašnica šniegowa CO₂ – 5 kg przeznaczona jest do gaszenia poŹarów grupy B (cieczki palnych jak np. benzyna, alkohol, nafta, lakiery oraz poŹary substancji topiących się jak parafina). MoŹe być używana do gaszenia urządzeń będących pod napięciem elektrycznym - patrz etykieta. Do stosowania w zakresie temperatur – patrz etykieta

3. Uruchamianie gašnicy

W celu uruchomienia naleŹy wyciągnąć zawleczkę, zbliŹyć się do poŹaru, dyszę skierować na Źródło ognia i nacisnąć dŹwignię zaworu. Gašnicę stosować wyłącznie w pozycji pionowej, zaworem skierowanym ku górze. PoŹar gašić manewrując strumieniem Źródła gašniczego.

WyŹej przedstawiony sposób uŹycia w postaci piktogramów i opisu znajduje się na etykiecie gašnicy.

4. Montaż gašnicy

Gašnice stosowane sã jako wolnostojãce. Mogã byç umieszczone w specjalnych szafkach, lub powieszzone za pomocã odpowiedniego wieszaka.

5. Bezpieczeństwo obsługującego gašnicę

Gašnica jest urządzeniem ciśnieniowym i w przypadku niewłaściwego, niezgodnego z jego przeznaczeniem uŹycia moŹe być niebezpieczna dla zdrowia i Źycia. **CHRONIĆ PRZED DZIEĆMI.**

- demontaŹ gašnicy, przeglãdy okresowe, konserwacje, naprawy mogã byç wykonane przez uprawnione zakłady serwisowe

- chronić gašnicę przed niepoŹądany mi uszkodzeniami mechanicznymi, Źródłami ciepła, szkodliwymi czynnikami chemicznymi.

- zabrania się uŹywania gašnicy bez lub z nieczytelnã etykietã

BEZWZGLĘDNI ZABRANIA SIĘ KIEROWANIA STRUMIENIA CO₂ NA LUDZI I ZWIERZĘTA

6. Eksploatacja

Wszelkie czynności związane z eksploatacjã gašnicy naleŹy wykonywać w uprawnionych zakładach usługowych, serwisowych.

Gašnica GS-5x B została wdroŹona do stosowania zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 21 grudnia 2005

(Dz. U. Nr 263, poz. 2200). Zbiornik gašnicy GS-5x B podlega dozоровi technicznemu.

Forma dozoru technicznego - dozór pełny.

Gašnica nie posiada okrešlonego czasu eksploatacji. Wg zaleceń producenta w czasie eksploatacji naleŹy wykonać:

- przeglãd gašnicy (rewizja zewnêtrzna) – co 12 miesiãcy (nie rzãdziej niŹ raz w roku)

- badania okresowe (badania wytrzymałosciowe) – co 120 miesiãcy (10 lat)

7. Gwarancja

„GAZ-TECH” Sp. z o.o. udziela gwarancji na sprawne działanie gašnicy, do pierwszego jej uŹycia, nie dłuŹej niŹ 2 lata (24 miesiãce) od daty jej produkcji. Roszczenia z tytułu praw gwarancyjnych nie przysługuja w wypadku:

- niewłaściwej obsługi

- uszkodzeń wynikłych z niewłaściwej eksploatacji

- napraw i przeglãdów okresowych gašnic dokonanych w okresie gwarancyjnym przez osoby nieupowaŹnione

- braku udokumentowanych przeglãdów gašnicy co 12 miesiãcy (nie rzãdziej niŹ raz w roku)

- braku oryginalnej plomby dla gašnicy nieuŹywanej

- wszelkich uszkodzeń mechanicznych, w tym uszkodzeń powstałych w wyniku transportu lub niewłaściwego przechowywania

- szczególowe warunki gwarancji na stronie internetowej www.gaztech.pl