

**TECHNICZNA
SPECYFIKACJA**

OCHRONA DRÓG ODDECHOWYCH



SERIA F600

**F622 - FFP2V - SKŁADANA NA PŁASKO JEDNORAZOWA
PÓLMASKA PRZECIWPYŁOWA**

KOD PRODUKTU: BGW170-000-S00 / BGW170-000-T00



OPIS

Półmaska filtrująca z zaworem wydechowym, składana pionowo z regulowaną blaszką nosową i wewnętrzną pianką

OPCJE

Opakowanie 30szt. kod:BGW170-000-S00

Pudełko zawierające 10 masek w opakowaniu 2 szt.Kod detaliczny: BGW170-000-T00



JSP Limited. Worsham Mill. Minster Lovell. Oxford OX29 0TA. England. Tel: +44 (0)1993 826050 / Fax: +44 (0)1993 824411
Email: sales@jsp-safety.com / strona internetowa: www.jsp-safety.com . Nie publikuj bez pisemnej zgody JSP Limited. Skontaktuj się z copyright@jsp-safety.com. Informacje są poprawne w Wielkiej Brytanii w dniu wydania i mogą ulec zmianie. Wszelkie tłumaczenia maszynowe i automatycznie przetwarzane przez użytkowników mogą zawierać nieścisłości i nie należy na nich polegać. Strona 1 z 3 / Wydano 26 sty 21 / Copyright 2018-2020. JSP Limited. Wszelkie prawa zastrzeżone.



CECHY



ZAWÓR WYDECHOWY
Niskoporowy zawór
wydechowy ułatwiający
oddychanie



SKŁADANA NA PŁASKO,
konstrukcja jest kompaktowa
i łatwa do przenoszenia w
kieszeni



**BLASZKA NOSOWA
WYŚCIELANA PIANKĄ**
Formowany mostek nosowy i
wyściółka z pianki po wewnętrznej
stronie zapewniają wygodę i lep-
sze dopasowanie



TAŚMY NAGŁOWIA,
Wolne od metalu, regulowane
naprzemiennie taśmy
zapewniają mocne i elastyczne
dopasowanie

KOMPATYBILNE PRODUKTY

Gogle gazowe EVO®
EVO® Gogle Double Lens
EVO® Gogle Single Lens
Sonis® Compact Ochronniki słuchu
Sonis®1 Ochronniki słuchu
Sonis®2 Ochronniki słuchu
Sonis®3 Ochronniki słuchu
Stealth TM 16G
Stealth TM 7000
Stealth TM 8000
Stealth TM 9000
Stealth TM CoverliteTM
ThermexTM Double Lens Gogle

SAFETY STANDARDS

EN 149:2001 + A1:2009

ORZECZNICTWO

CE 0370-4731-PPE/B wydany przez APPLUS

SPECYFIKACJA

Klasyfikacja
FFP2 (Filtrowanie cząstek stałych)
Typ filtra
P (chroni przed substancjami stałymi i aerozolami)
Zastosowanie
Jednorazowego użytku
Warstwa węgla aktywnego



NIE



Minimalna skuteczność filtracji

94% dla FFP2

Maksymalny wyciek całkowity (TIL)

8%

Nominalny współczynnik ochrony

12

UK przypisany współczynnik ochrony (APF)

10

Kształt półmiski

składana na płasko



Zawór wydechowy

Tak - zawór wydechowy z polistyrenu z gumową mambreną

Regulowane taśmy nagłowia

Tak

Blaszka nosowa



formowany w półmasce

Materiał

Polypropylen

Okres przechowywania

5 lat



Waga

16g (ok.)

AKCESORIA

Portacount/AccuFIT
Ilościowy/ Jakościowy test dopasowania

ZASTOSOWANIE

- Górnictwo, kruszywa i wydobywanie
- Rolnictwo
- Leśnictwo i architektura krajobrazu
- Produkcja
- Budownictwo i infrastruktura
- Rusztowania i pokrycia dachowe
- Hutnictwo, Obróbka metali
- Laboratoria i Farmaceutyka
- Budowa/ naprawa statków



JSP Limited, Worsham Mill, Minster Lovell, Oxford OX29 0TA, England. Tel: +44 (0)1993 826050 / Fax: +44 (0)1993 824411
Email: sales@jssafety.com / strona internetowa: www.jssafety.com . Nie publikuj bez pisemnej zgody JSP Limited.
Skontaktuj się z copyright@jssafety.com. Informacje są poprawne w Wielkiej Brytanii w dniu wydania i mogą ulec zmianie.
Wszelkie tłumaczenia maszynowe i automatyczne przetwarzane przez użytkowników mogą zawierać nieścisłości i nie należy
na nich polegać. Strona 2 z 3 / Wydano 26 sty 21/ Copyright 2018-2020. JSP Limited. Wszelkie prawa zastrzeżone.



INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

- Półmaskę należy założyć zgodnie z dostarczoną instrukcją
- Ochrona układu oddechowego jest skuteczna, jeżeli półmaska jest prawidłowo dobrana, dopasowana i noszona przez cały czas przebywania użytkownika w strefie zagrożenia.

CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

- Nie dotyczy - produkt jednorazowego użytku
- Przechowuj półmaski z dala od światła słonecznego, z dala od chemikaliów, w suchej atmosferze

WYMIARY PÓLMASKI

- Głębokość: 12.5cm / Szerokość: 15cm

OPAKOWANIA

- Głębokość: 13cm / Szerokość: 13cm / Wysokość: 21cm

WYMIARY OPAKOWANIA ZEWNĘTRZNEGO

- Ilość: 900 (30 wewnętrznych paczek po 30 masek)
- Ilość: 300 (10 opakowań wewnętrznych po 10 x 2 maski, opakowania detaliczne)
- Głębokość: 670mm / Szerokość: 410mm /
- Wysokość: 440 mm

OGRANICZENIA UŻYTKOWANIA

- Ochrona będzie skuteczna tylko wtedy, gdy półmaska jest prawidłowo dopasowana do twarzy.
- Półmaska w kontakcie ze skórą może powodować reakcję uczuleniową.
- Nie używać w miejscu w którym mogą wystąpić szkodliwe pary i gazy oraz nie może być stosowana w otoczeniu zawierającym mniej niż 19% tlenu
- Przed wejściem do strefy zagrożenia upewnij się, że półmaska wokół twarzy została dobrze dopasowana
- Żywotność maski wynosi nominalnie jeden dzień (opiera się to na 8-godzinnej zmianie dnia roboczego), jednak na to może mieć wpływ wiele czynników, w tym tempo pracy, przepływ powietrza i stężenie wszelkich zanieczyszczeń w atmosferze. Półmaskę należy natychmiast wymienić, jeśli:
 - a.) pojawią się trudności w oddychaniu z powodu zatkania
 - b.) wykryto przebicie się zanieczyszczenia jak: zapachu, smaku lub w jakikolwiek inny sposób, lub
 - c.) Półmaska uległa uszkodzeniu



JSP Limited. Worsham Mill. Minster Lovell. Oxford OX29 0TA. England. Tel: +44 (0)1993 826050 / Fax: +44 (0)1993 824411
Email: sales@jgpsafety.com / strona internetowa: www.jgpsafety.com . Nie publikuj bez pisemnej zgody JSP Limited.
Skontaktuj się z copyright@jgpsafety.com. Informacje są poprawne w Wielkiej Brytanii w dniu wydania i mogą ulec zmianie.
Wszelkie tłumaczenia maszynowe i automatyczne przetwarzane przez użytkowników mogą zawierać nieścisłości i nie należy na nich polegać. Strona 3 z 3 / Wydano 26 sty 21 / Copyright 2018-2020. JSP Limited. Wszelkie prawa zastrzeżone.

