

**TECHNICZNA  
SPECYFIKACJA**

**OCHRONA DRÓG ODDECHOWYCH**



# SERIA F600

**F621 - FFP2 - SKŁADANA NA PŁASKO  
JEDNORAZOWA PÓLMASKA PRZECIWPYŁOWA**

KOD PRODUKTU: BGV120-000-Q00 / BGV120-000-T00



## OPIS

półmaska filtrująca składana pionowo z regulowaną blaszką nosową i wewnętrzną pianką.

## OPCJE

Opakowanie 40 szt. kod: BGV120-000-Q00

Pudełko z 15 maskami w opakowaniu 2 szt. Kod  
detałiczny: BGV120-000-T00



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 1 z 3 / Wydano 25 stycznia 2021 / Copyright 2018-2020. JSP Limited. Wszelkie prawa zastrzeżone.



[www.jgpsafety.com](http://www.jgpsafety.com) [polska@jgpsafety.co.uk](mailto:polska@jgpsafety.co.uk) tel: +48 (0)71399 72 92

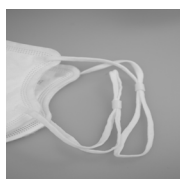
## CECHY



**SKŁADANA NA PŁASKO**  
konstrukcja półmaski umożliwia jej złożenie, ułatwiając przechowywanie gdy nie jest używana



**BLASZA NOSOWA WYŚCIELANA PIANKĄ**  
Formowany mostek nosowy i wyściółka z pianki po wewnętrznej stronie zapewniają wygodę i lepsze dopasowanie



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

## PRODUKTY KOMPATYBILNE

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 Coverlite™  
Thermex™ Double Lens Gogle

## STANDARD

EN 149:2001 + A1:2009

## ORZECZNICTWO

CE 0370-4691-PPE/B wydany przez APPLUS

## SPECYFIKACJA

Klasyfikacja

FFP2 (Filtrowanie cząstek stałych)

Typ filtra

P (Chroni przed substancjami stałymi i aerozolami)

Użycie

Jednorazowe

Warstwa węgla aktywnego

Brak

Minimalna skuteczność filtracji

94% dla FFP2

Maksymalny wyciek całkowity

8%

Nominalny współczynnik ochrony

12

UK Przydzielony współczynnik ochrony

10

Kształt półmaski

Składana na płasko

Zawór wydechowy

Nie

Regulowane taśmy nagłowia

Tak

Blaszka nosowa

formowany w półmasce

Materiał

Polipropylen

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, Budowa statków
- Farmaceutyka, Laboratoria
- Budownictwo i infrastruktura
- Rusztowania i pokrycia dachowe
- Obróbka metali



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 2 z 3 / Wydano 25 stycznia 2021 / 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

## WYMIARY OPAKOWANIA

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

## WYMIARY OPAKOWANIA ZEWNĘTRZNEGO

- Ilość: 1,200 (30 opakowań - 40szt w opakowaniu)
- Ilość: 450 (30 opakowań wewnętrznych po 15 x 2 maski, opakowania detaliczne)
- Głębokość:670mm / Szerokość:410mm /Wysokość:440mm

## LIMITATIONS OF USE

- Ochrona będzie skuteczna tylko wtedy, gdy półmaska jest prawidłowo dopasowana do twarzy.
- Półmaska w kontakcie ze skórą może powodować reakcje 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 półmaski 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 25 stycznia 2021/ Copyright 2018-2020. JSP Limited. Wszelkie prawa zastrzeżone.

