

ZETA Fresh Air W

MAKSYMALNA OCHRONA DRÓG ODDECHOWYCH W
MIEJSCU PRACY





DANE TECHNICZNE

SPRZĘT DO OCHRONY DRÓG ODDECHOWYCH

Zeta Fresh Air W201x PFU 210e

Kod produktu	P0736 (including LI-ION Battery (HD) 6,4Ah)
Masa	710 g
Temperatura użytkowania	Od -5 do +55°C, wilgotność względna < 80%
EN 175	B
EN 12941	TH3
AS/NZS 1716	P2
AS/NZS 1338.1	Tak
AS/NZS 1337.1	Tak
Filtr spawalniczy	SA 60Z
Pole widzenia	110 x 60 mm
Wymiary filtra	120 x 90 mm
Zakres zaciemnienia	5, 8-12
Odcień filtra ADF w ustawieniu bez zaciemnienia	2.5
ADF klasyfikacja CE	1/1/1/1
Czas reakcji filtra ADF	0,1 ms
Funkcja szlifowania (tak/nie)	Tak
Elektryczny moduł oczyszczania i doprowadzania powietrza (PAPR)	PFU 210e
VISION+ kolor	Tak
Oświetlenie robocze LED zasilane przez	PFU 210e



Zeta Fresh Air W201 PFU 210e

Kod produktu	P0735 (including LI-ION Battery (SD) 3,2Ah)
Masa	680 g
Temperatura użytkowania	Od -5 do +55°C, wilgotność względna < 80%
EN 175	B
EN 12941	TH3
AS/NZS 1716	P2
AS/NZS 1338.1	Tak
AS/NZS 1337.1	Tak
Filtr spawalniczy	SA 60Z
Pole widzenia	110 x 60 mm
Wymiary filtra	120 x 90 mm
Zakres zaciemnienia	5, 8-12
Odcień filtra ADF w ustawieniu bez zaciemnienia	2.5
ADF klasyfikacja CE	1/1/1/1
Czas reakcji filtra ADF	0,1 ms
Funkcja szlifowania (tak/nie)	Tak
Elektryczny moduł oczyszczania i doprowadzania powietrza (PAPR)	PFU 210e
VISION+ kolor	Tak

Zeta Fresh Air W201 RSA 230

Kod produktu	9873832
Masa	680 g
Temperatura użytkowania	Od -5 do +55°C, wilgotność względna < 80%
EN 175	B
AS/NZS 1716	Tak
AS/NZS 1338.1	Tak
AS/NZS 1337.1	Tak
Filtr spawalniczy	SA 60Z
Pole widzenia	110 x 60 mm
Wymiary filtra	120 x 90 mm
Zakres zaciemnienia	5, 8-12
Odcień filtra ADF w ustawieniu bez zaciemnienia	2.5
ADF klasyfikacja CE	1/1/1/1
Czas reakcji filtra ADF	0,1 ms
Funkcja szlifowania (tak/nie)	Tak
Aparat powietrza doprowadzanego z sieci	RSA 230
EN 14594	3B
VISION+ kolor	Tak

AKCESORIA

SA 60Z ADF

Kod produktu	9873076
--------------	---------



PFU 210e

Kod produktu	SP011996
Masa	2510 g
Temperatura użytkowania	-5...+55 °C
Min. natężenie przepływu powietrza	160 l/min
Maks. natężenie przepływu powietrza	210 l/min
Typ akumulatora	Li-ion
Czas ładowania akumulatora (80%)	1.5 h (SD) / 2.5 h (HD)
Czas eksploatacji akumulatora (cykle ładowania)	500

RSA 230

Kod produktu	SP011617
Masa	1600 g
Długość przewodu powietrznego	10 - 30 m
Wymagane ciśnienie sprężonego powietrza	550 - 600 kPa
Min. natężenie przepływu powietrza	160 l/min
Maks. natężenie przepływu powietrza	400 l/min

Multicharger MC-6 for PFU210e batteries

Kod produktu	P0730 Multi-Charger 6 with EU plug P0731 Multi-Charger 6 with UK plug P0732 Multi-Charger 6 with DK plug P0733 Multi-Charger 6 with AS/NZS plug P0734 Multi-Charger 6 with CH plug
--------------	--

Gas filter

Kod produktu	SP009934
--------------	----------

Particle filter

Kod produktu	SP015757
--------------	----------

Pre-filter

Kod produktu	SP9320002
--------------	-----------

Universal leather neck protector

Kod produktu	SP015579
--------------	----------

Headband

Kod produktu	SP009023
--------------	----------

Sweatband 2 pcs

Kod produktu	SP9873018
--------------	-----------



Comfort band padding 5 pcs

Kod produktu	SP013231
--------------	----------

Zeta Inner protection plate 5 pcs

Kod produktu	SP023221
--------------	----------

Zeta Protection plate 5pcs

Kod produktu	SP022579
--------------	----------

Magnifying lens holder

Kod produktu	SP023179
--------------	----------

Magnifying lens 1.0x

Kod produktu	9873260
--------------	---------

Magnifying lens 1.5x

Kod produktu	9873261
--------------	---------

Magnifying lens 2.0x

Kod produktu	9873262
--------------	---------

Magnifying lens 2.5x

Kod produktu	9873263
--------------	---------

WWW.KEMPPI.COM

Kemppi jest liderem w dziedzinie projektowania urządzeń do spawania łukowego. Poprzez ciągłe doskonalenie charakterystyki łuku spawalniczego staramy się zapewniać coraz wyższą jakość i wydajność spawania, jednocześnie pracując na rzecz bardziej ekologicznego i równego świata. Firma Kemppi dostarcza zaawansowane zrównoważone produkty, rozwiązania cyfrowe i usługi dla profesjonalistów — od firm zajmujących się spawaniem w warunkach przemysłowych po wykonawców indywidualnych. Naszym celem nadrzędnym jest użyteczność i niezawodność produktów. Działamy w oparciu o sieć wysoko wykwalifikowanych partnerów obejmującą ponad 70 krajów, dzięki czemu jesteśmy w stanie obsługiwać klientów lokalnie. Firma Kemppi z siedzibą w Lahti w Finlandii zatrudnia prawie 800 specjalistów ds. spawania w 16 krajach i w 2022 r. osiągnęła obrót 195 mln EUR.

