



SYSTEMY DO ZASTOSOWAŃ OGÓLNOPRZEMYSŁOWYCH

UB20 Akumulator i ładowarka 12V DC z regulacją High-Low

Długowieczny akumulator RAMFAN z podwójną regulacją prędkości: HIGH-LOW. Regulacja poboru prądu pozwala na wydłużenie czasu pracy baterii do 8 godzin na ustawieniu „LOW”, oraz do 2,5 godziny na ustawieniu „HIGH”. Wentylator UB20 może być zasilany z akumulatora samochodowego dzięki kablom będącym w komplecie. Wbudowana ładowarka umożliwia pełne naładowanie akumulatora w ciągu 12 godzin.

Z pomocą tego rozwiązania możemy oczyścić powietrze w miejscu pracy przez 10 minut na ustawieniu HIGH, następnie zmienić ustawienie na LOW (jednocześnie bardzo ciche) i dostarczać w sposób ciągły świeże powietrze do miejsca pracy. Rozwiązanie idealne do zastosowań przy pracy w pompowniach, studniach kanalizacyjnych, dużych kanałach i wszędzie tam, gdzie przepisy wymagają zapewnienia ciągłego napływu świeżego powietrza dla pracowników.

- Regulacja HIGH-LOW pozwala na szybką wentylację/przewietrzenie, oraz wolniejsze wentylowanie ciągłe dla zapewnienia bezpiecznego miejsca pracy.
- Wytrzymała obudowa zawiera akumulator, oraz wbudowaną ładowarkę
- Do 10 godzin ciągłej pracy
- Lekki i poręczny



Kod	System Zawiera
BPV-12/BPV-12CE	Akumulator 12V DC z wbudowaną ładowarką
ED9015-BAT/ED9015-BATCE	20cm wentylator/dmuchawa, akumulator 12V DC z wbudowaną ładowarką, zasobnik Quick-Couple™ z rękawem 4,6 m
ED9025-BAT/ED9025-BATCE	20cm wentylator/dmuchawa, akumulator 12V DC z wbudowaną ładowarką, zasobnik Quick-Couple™ z rękawem 7,6 m

