

PRZYŁBICA SAMOŚCIEMNIAJĄCA Z NAWIEWEM VERIFORCE®



AUTOMATYCZNA, SAMOŚCIEMNIAJĄCA PRZYŁBICA SPAWALNICZA Z NAWIEWEM VERIFORCE®

zapewnia użytkownikowi najwyższą ochronę podczas pracy w zanieczyszczonym środowisku.

Urządzenie oczyszcza zanieczyszczone powietrze za pomocą filtra wbudowanego w korpus dmuchawy, a następnie dostarcza świeże powietrze do przyłbicy spawalniczej za pomocą węża. Przyłbica spawalnicza z nawiewem Veriforce® to kompleksowe rozwiązanie dla ochrony twarzy i dróg oddechowych, zapewniające większe bezpieczeństwo i komfort podczas spawania.

System jest zgodny z wymogami rozporządzenia w sprawie środków ochrony indywidualnej 2016/425 i normą europejską EN 12941: 1998+A2:2008 klasa TH3 P R SL. W celu prawidłowego użytkowania należy zapoznać się z instrukcją obsługi.

Przykładowe zastosowania: spawanie, cięcie, natryskiwanie, żłobienie łukowe

📄 DANE TECHNICZNE

NR KATALOGOWY	SHW00030V	
Rozmiar (nawiew)	240 x 165 x 70 mm	
Filtr cząstek stałych	TH3 P R SL	
Przepływ powietrza	Minimalne projektowe natężenie przepływu: 165 l/min.	
	Nominalny przepływ powietrza:	
	Poziom 1: 170 l/min.	
	Poziom 2: 200 l/min. Poziom 3: 230 l/min.	
Poziom hałasu	Maks. 75 dB	
Temperatura pracy	Od -5°C do +55°C	
Temperatura przechowywania	Od -10°C do +55°C	
Zasilanie	Bateria standardowa: Li-Ion 4400 mAh Opcja: bateria Li-Ion 6800 mAh o dużej wytrzymałości	
Oczekiwany czas pracy	Bateria standardowa	Bateria o dużej wytrzymałości (opcja)
	Poziom 1: >10 godz. Poziom 2: >8 godz. Poziom 3: >6 godz.	Poziom 1: >15 godz. Poziom 2: >12 godz. Poziom 3: >10 godz.
Czas ładowania baterii	3,5 godz.	5 godz.
Żywotność baterii	≥ 500 doładowań, czas pracy zależy od natężenia przepływu powietrza i obciążenia filtra	
Wyświetlacz LCD	- Poziom przepływu powietrza i dane - Pojemność baterii - Status filtra	
Waga	1,1 kg	