

Urządzenie odsysające Zero Smog 4 V do oparów klejowych, do 4 stanowisk pracy



Urządzenie odsysające ZS 4V jest wyposażone w szerokopasmowy filtr gazowy do odsysania oparów kleju. Urządzenie jest łatwe w montażu i może pracować jako kompaktowy, centralny system. Wydajna, bezobsługowa turbina gwarantuje ciągły odciąg oparów z maksymalnym przepływem do 230 m³/h. Funkcja CFC automatycznie reguluje prędkość obrotową turbiny i optymalizuje wymaganą moc ssania, zmniejszając tym samym hałas i zużycie energii.

- Jednostka odciągowa do zastosowania w maksymalnie 4 miejscach pracy
- Funkcja Constant Flow Control (CFC) gwarantuje optymalnie regulowany odciąg dla każdego stanowiska pracy, niezależnie od liczby podłączonych stanowisk.
- Elektroniczna kontrola filtra z funkcją alarmu wizualnego i akustycznego
- Test sprawności przez złącze USB
- 4 kółka dla elastycznego użytkowania
- Niski poziom hałasu

- Dostępne są 4 różne zestawy
- Filtr wstępny: filtr drobnego pyłu klasy F7
- Filtr kompaktowy: szerokopasmowy filtr gazowy (50 % węgiel aktywny / 50 % Chemisorb)
- Interfejs RS232 (zdalne sterowanie)
- Interfejs USB

[https://www.youtube.com/watch?v=aq-HaWzPr_slYou can find out more information here]

Numer artykułu.	WL28051
Model	ZERO-SMOG-4V
Producent	WELLER
Numer artykułu producenta.	T0053661699N
Dane producenta GPSR	WELLER Tools GmbH Carl-Benz-Strasse 2 DE-74354 Besigheim www.weller-tools.com
Długość	345 mm
Szerokość	325 mm
Wysokość	505 mm
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Jednostka treści	1 sztuka
W zestawie bateria	nie
Woltaż	230 V
Poziom dźwięku	48 dBA
Przepływ objętościowy (maks.)	230 m ³ /h
Seria urządzeń	Zero Smog 4V