



## V16-BW-SP Wentylator akumulatorowy z regulowaną prędkością

Kompaktowy. Lekki. Niezawodny. Przedstawiamy zupełnie nowy 16-calowy wentylator akumulatorowy Super Vac o zmiennej prędkości. Współpracuje z akumulatorami Milwaukee REDLITHIUM 28V co czyni go najbardziej kompatybilnym PPV na rynku. Ten kompaktowy wentylator waży zaledwie 20 kg i ma wymiary 580 mm wysokości x 585 mm szerokości x 305 mm głębokości.

### CECHY

16" Wentylator - Wx Sz x G: 22.75" x 23" x 12" - 580 mm x 585 mm x 305 mm

#### 1 Kompaktowa, składana rama:

Posiada wytrzymałą aluminiową ramę, która chroni kluczowe komponenty, zapewniając jednocześnie kompaktową, lekką konstrukcję

#### 2 180- stopniowe nachylenie:

Zapewnia największy zakres nachylenia wśród wentylatorów akumulatorowych, umożliwiając skierowanie strumienia powietrza praktycznie w dowolne miejsce

#### 3 Milwaukee REDLITHIUM 28V batteries:

Zapewnia do 40 minut maksymalnego przepływu powietrza, w zależności od wybranej pojemności akumulatora

#### 4 Polimerowe łopaty wirnika:

Mniejsza masa; jednoczęściowe; odlewane z aluminium łopaty wirnika Super Vac - dostępne na życzenie

#### 5 Osłona ze stali Precision-Spun z funkcją StreamShaper:

Ochrona: Obudowa zapewnia trwałość przy maksymalnym przepływie powietrza, podczas gdy osłona StreamShaper umożliwia elastyczne dostosowanie; Air Cone Guard dostępny na zamówienie

#### 6 Opcjonalna przednia dioda LED:

Umożliwia łatwe podświetlenie obszaru w celu poprawy widoczności zagrożeń związanych z upadkiem za pomocą przycisku kompatybilnego z rękawicami.

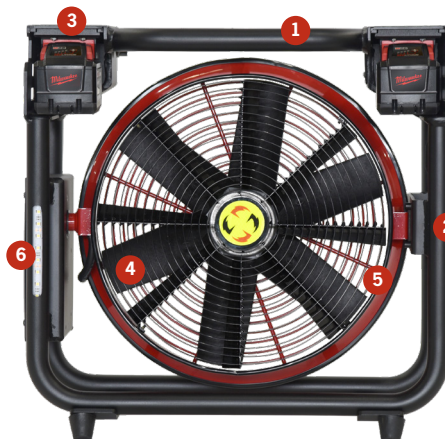
Model	Masa z akumulatorem i zasilaczem	Silnik	Wydajność [m3/h] Nominalna wg AMCA
V16-BW-SP	45 lbs 20 kg	Totally Enclosed Variable-Speed DC	25 417 13 592



### Opcje Akumulatora

Akumulatory	Czas pracy Przy maks. przepływie powietrza
Milwaukee M28 REDLITHIUM™ XC3.0 (2)	20 minut (z wbudowanym wskaźnikiem naładowania baterii)
Milwaukee M28 REDLITHIUM™ XC5.0 (2)	40 minut (z wbudowanym wskaźnikiem naładowania baterii)

Standardowe zasilanie 120-240 V AC



## 5-LAT GWARANCJI

3 - LATA NA SILNIK

## WENTYLATOR NADCIŚNIENIOWY

**Super Vac V16-BW-SP**, to 16-calowy wentylator akumulatorowy o zmiennej prędkości.

Urządzenie posiada lekką ramę typu roll-cage ze strategicznie rozmieszczonymi elementami usztywniającymi aby umożliwić łatwiejsze przenoszenia wentylatora.

Cała konstrukcja ramy została wykonana z aluminium, a kształt klatki otaczającej sześciopłatkowe, 16-calowe śmigło zwiększa bezpieczeństwo podnoszenia i użytkowania.

Wirnik został wykonany z polimeru i napędzany jest silnikiem elektrycznym zasilanym akumulatorowo z bezpośrednim połączeniem napędowym.

Urządzenie jest kompatybilne z platformą akumulatorów litowo-jonowych Milwaukee REDLITHIUM 28V battery system (dwa akumulatory 3Ah lub 5Ah) Podwójny system akumulatorów 5Ah umożliwia pracę wentylatora do 40 minut na jednym ładowaniu, zapewniając maksymalny przepływ powietrza; system akumulatorów 3Ah działa do 20 minut.

Oslonę i kratka bezpieczeństwa zaprojektowano tak, aby zapewnić maksymalną prędkość przepływu powietrza. Wentylator nadciśnieniowy ma możliwość odchylenia o 180 stopni. Przednie i tylne osłony bezpieczeństwa zostały zaprojektowane zgodnie z normami OSHA i U.L., aby zapobiec przypadkowemu kontaktowi z wirnikiem.

Wentylator może być podłączony do zasilania, umożliwiając ciągłą pracę z dowolnego źródła zasilania 120-240 V AC.

Wentylator akumulatorowy o zmiennej prędkości jest wyposażony w następujące elementy:

**Silnik:** Całkowicie zamknięty silnik prądu stałego o zmiennej

**Moc:** prędkości 1 HP

**Prędkość:** 2,100 rpm

**Przepływ powietrza:** 8,000 cfm (13,592 cmh)

**Wymiary:** 22.75" x 23" x 12" (580 mm x 585 mm x 305 mm)

**Masa:** 45 lbs. (20 kg) (z akumulatorami i zasilaczem)

PPV jest objęty pięcioletnią (5) gwarancją. Akumulatory i zasilacz są objęte gwarancją Milwaukee przez trzy (3) lata. . Szczegółowe informacje można znaleźć na stronie [www.milwaukeetool.com](http://www.milwaukeetool.com).

Silnik objęty jest 3 letnią gwarancją

