

# KEMPER®

## VacuFil Compact



# The future is compact

**Profesjonalny odciąg wysokopróżniowy do wszystkich powszechnie stosowanych palników spawalniczych – w przystępnej cenie**

VacuFil Compact jest wyposażony w **bardzo duży, zamontowany pionowo wkład nabojoy** gwarantujący wyjątkową skuteczność czyszczenia. Stopień filtracji wynoszący ponad 99,9 procent zapewnia skuteczną ochronę spawaczy przed najdrobniejszymi cząstkami stałymi zawartymi w dymie spawalniczym podczas zastosowań przemysłowych.

Wyjątkowo prosta **obsługa jednym przyciskiem** ułatwia ustawianie urządzenia, nawet w rękawicach. VacuFil Compact jest dostępny opcjonalnie również w wersji z **automatyczną regulacją mocy ssącej**. Oznacza to, że ustawiona moc ssąca jest utrzymywana na stałym poziomie – podobnie jak w przypadku tempomatu. Urządzenie posiada również wiele innych elementów wyposażenia dodatkowego, np. automatyka start-stop, misa narzędziowa z Cup Holder, różne węże ssące oraz dysze szczelinowe i lejkowe.



## Cechy charakterystyczne

- Sprężarka bocznokanałowa
- Intuicyjna obsługa jednym przyciskiem
- Bezstopniowa regulacja mocy ssącej
- Gniazdo ładowania USB typ-A
- Kompaktowa budowa
- Monitorowanie mocy ssącej

## Korzyści

- Płynna preselekcja mocy ssącej do stosowania różnych palników z odciągami
- Intuicyjna obsługa jednym przyciskiem, również w rękawicach
- Doskonały stosunek ceny do jakości i wiele elementów wyposażenia dodatkowego
- Duża moc ssąca dzięki sprężarce bocznokanałowej
- Kompaktowa budowa idealnie sprawdza się w przypadku zmiany stanowisk roboczych

# VacuFil Compact

-  Obsługa jednym przyciskiem
-  Bogate wyposażenie dodatkowe



## Dane techniczne

Filtr	
Liczba stopni filtra	1
Powierzchnia filtra	6,7 m <sup>2</sup>
Typ filtra	Wkład nabojowy
Stożek filtracji	≥ 99,9 %
Klasa pyłu	M
Dane podstawowe	
Wymiary (szer. x gł. x wys.)	589 x 590,5 x 833 mm
Ciężar	65 kg
Dodatkowe informacje	
Typ wentylatora	Sprężarka bocznokanałowa
Króciec przyłączeniowy	Ø 45 mm
Wylot powietrza	63 mm

## Części zamienne i osprzęt dodatkowy

Nr kat.	Wersja
109 0676	6,7 KemTex® PE-M filtr membranowy
109 0699	6,7 KemTex® ePTFE filtr membranowy
109 0472	Maty filtra wstępnego do chłodzenia silnika (w kompletach po 10 szt.)
149 0779	Jednorazowy pojemnik do usuwania odpadów
94 102 702	Automatyka start-stop z czujnikiem, 5-metrowy przewód przyłączeniowy
118 0838	Regulacja mocy ssącej do VacuFil Compact
149 0776	Misa narzędziowa z Cup Holder

## Dane do zamówienia

Nr kat.	Metoda filtracyjna	Napięcie przyłącza	Moc silnika	Moc ssąca przy 18 000 Pa	Moc ssąca maks.	Maksymalne podciśnienie
82 310	Filtr jednorazowy	1 x 230 V/50 Hz	1,5 kW	50 m <sup>3</sup> /h	160 m <sup>3</sup> /h	24000 Pa
82 311	Filtr jednorazowy	3 x 400 V/50 Hz	2,2 kW	100 m <sup>3</sup> /h	190 m <sup>3</sup> /h	34000 Pa
82 360	Filtr z możliwością czyszczenia	1 x 230 V/50 Hz	1,5 kW	50 m <sup>3</sup> /h	160 m <sup>3</sup> /h	24000 Pa
82 361	Filtr z możliwością czyszczenia	3 x 400 V/50 Hz	2,2 kW	100 m <sup>3</sup> /h	190 m <sup>3</sup> /h	34000 Pa



**W razie pytań  
prosimy o kontakt.**

**KEMPER GmbH**

Von-Siemens-Straße 20 | 48691 Vreden

+49 2564 68 - 0 | [mail@kemper.eu](mailto:mail@kemper.eu)

[www.kemper.eu](http://www.kemper.eu)