

KEMPER®

VacuFil Compact



The future is compact

Profi-Hochvakuum Absauggerät für alle gängigen Schweißbrenner zum Einstiegspreis

VacuFil Compact ist mit einer **extra großen, vertikal montierten Filterpatrone** für eine besonders effektive Abreinigung ausgestattet. Der Abscheidegrad beträgt mehr als 99,9 Prozent und schützt Schweißer beim industriellen Einsatz effektiv gegen feinste Partikel im Schweißrauch.

Die kinderleichte **Ein-Knopf-Bedienung** vereinfacht das Einstellen des Gerätes, selbst mit Handschuhen. Optional ist VacuFil Compact auch mit einer **automatischen Absaugleistungsregelung** erhältlich. Damit bleibt die eingestellte Absaugleistung immer konstant – wie ein Tempomat. Viele weitere Zusatzausstattungen wie eine Start-Stopp-Automatik, Werkzeugschale mit Cup-Holder, verschiedene Saugschläuche sowie Schlitz- und Trichterdüsen runden das Gerät ab.

Eigenschaften

- Seitenkanalverdichter
- Intuitive Einknopfbedienung
- Stufenlose Absaugleistungsregelung
- USB Typ-A Ladebuchse
- Kompakte Bauweise
- Überwachung der Absaugleistung

Nutzen

- Stufenlose Vorwahl der Absaugleistung für den Einsatz verschiedenster Absaugbrenner
- Intuitive Einknopfbedienung, auch mit Handschuhen
- Hervorragendes Preis-/ Leistungsverhältnis mit einer Vielzahl von Zusatzausstattungen
- Hohe Absaugleistung mittels Seitenkanalverdichter
- Gut geeignet für wechselnde Arbeitsplätze durch kompakte Bauweise

VacuFil Compact

 Einknopfbedienung

 Umfangreiche Zusatzausstattung



Technische Daten

Filter	
Filterstufen	1
Filterfläche	6,7 m ²
Filtertyp	Filterpatrone
Abscheidegrad	≥ 99,9 %
Staubklasse	M
Grunddaten	
Abmessung (B x T x H)	589 x 590,5 x 833 mm
Gewicht	65 kg
Zusatzinformationen	
Ventilatorart	Seitenkanalverdichter
Anschlussstutzen	Ø 45 mm
Luftaustritt	63 mm

Ersatz- und Zubehörteile

Art. Nr.	Ausführung
109 0676	6,7 m ² KemTex PE-M Membranfilterpatrone (Speicherfilter)
109 0699	6,7 m ² KemTex® ePTFE-Membranfilterpatrone (abreinigbares Filter)
109 0472	Vorfiltermatten für Motorkühlung (10er Set)
149 0779	Einweg-Entsorgungsbehälter
94 102 702	Start-Stopp-Automatik inkl. Sensor mit 5 m Anschlusskabel
118 0838	Automatische Absaugleistungsregelung
149 0776	Werkzeugschale mit Cup Holder

Bestelldaten

Art. Nr.	Filterverfahren	Anschlussspannung	Motorleistung	Absaugleistung bei 18000 Pa	Absaugleistung max.	Maximaler Unterdruck
82 310	Speicherfilter	1 x 230 V/50 Hz	1,5 kW	50 m ³ /h	160 m ³ /h	24000 Pa
82 311	Speicherfilter	3 x 400 V/50 Hz	2,2 kW	100 m ³ /h	190 m ³ /h	34000 Pa
82 360	Abreinigbares Filter	1 x 230 V/50 Hz	1,5 kW	50 m ³ /h	160 m ³ /h	24000 Pa
82 361	Abreinigbares Filter	3 x 400 V/50 Hz	2,2 kW	100 m ³ /h	190 m ³ /h	34000 Pa



**Bei Fragen sind wir
gerne für Sie da.**

KEMPER GmbH

Von-Siemens-Straße 20 | 48691 Vreden

+49 2564 68 - 0 | mail@kemper.eu

www.kemper.eu