

KEMPER® Absaugtechnik + Arbeitsschutz



AirWatch Überwachung und Dokumentation der Luftqualität/ Staubkonzentration
Arbeitsplätze, Produktionshallen, Logistik- und Lagerhallen
Effiziente Steuerung von Raumlüftungs- und Absauganlagen
Optisches, laserbetriebenes Messverfahren
Grenzwerte und Alarmschwellen individuell einstellbar
LED-Leuchfläche zur Anzeige der Luftqualität (grün, gelb, rot)
Anzeige von Partikelanzahl, Größenverteilung, Luftfeuchtigkeit und Temperatur auf Smartphone, Tablet, PC.
Kemper-Cloud Anbindung über Mobilfunk

Technische Daten: 230 V Netzspannung, 2,9 kg , 10 W ,
30 dB(A) Schalldruckpegel , 128mm ø x 340mm lang ,
Partikelgröße ab 0,1 µm , Staubkonzentration 0 – 15 mg/m³

Art.Nr. 390 200

CleanAirTower wo Punktabsaugung nicht möglich ist,
ergänzend zu Punktabsaugung,
für wechselnde Staub-/Rauchquellen

Ansaugen der belasteten Luft oben über eingebauten Ventilator,
gereinigte Luft tritt unten impulsarm wieder aus, an den Arbeits-
plätzen entsteht eine langsame Luftzirkulation (Schichtlüftung)

automatischer Staubaustrag in Staubsammeleimer
kontaminationsfreie Staubentsorgung

Absaugleistung: 6.000m³/h , Höhe 3,545 m , Durchmesser 1,172m
Gewicht 653 kg , Anschluss 3 x 400 Volt , Abscheidegrad > 99,9%
IFA-Zulassung W3 geprüft, Schalldruckpegel 69dB(A), Druckluft 6-8bar
Filterfläche 58m² , Filtermaterial PTFE-Membran, mit Fliehkraftvor-
Abscheider, Staubklasse M

Art.Nr. 390 600

Art.Nr. 149 0675 Staubsammeleimer 3er Set



27

SCHWEISS-RAUCH-FILTER



Hochvakuum – Absaugung MiniFil
für Brennerabsaugung + wechselnde Arbeitsplätze
stufenlose Saugleistungsregulierung, Start-Stop-Automatik,
Fliehkraft-Vorabscheider, kontaminationsfreier Filterwechsel,
Filterüberwachung, 1x230 Volt Netzanschluß, Gewicht 20 kg,
Absaugleistung 150 m³/h , Filterklasse H 13 , W3 –geprüft,
Abscheidegrad >99%

Art.Nr. 65 150



KEMPER SmartMaster mobiler Schweißrauchfilter
für geringe Rauch/Staubmengen, 3-Stufen-Filter mit Überwachung,
dreh- und schwenkbare Absaughaube mit 360° Einsatzradius
mit IFA-W3-Zulassung und Anschluss für optionalen Saug-
schlauch. Fahrbar.

Anschlussspannung 230V , Absaugleistung 950m³/h ,
maximaler Unterdruck 1.500 Pa, Schallpegel ca. 72 dB(A) ,
Gewicht ohne Arm ca.71kg, Durchmesser Absaugarm 150mm
Abscheidegrad 99%, Filterfläche ca. 12m², Einwegfilter aus
Glasfaservlies mit 2 Vorfiltern, Motorleistung 1,1 kW,

Art.Nr. mit 2m Arm 64 300

Art.Nr. mit 3m Arm 64 330

für CrNi-Stahl geeignet:

Art.Nr. mit 2m Arm 64300-AT

Art.Nr. mit 3m Arm 64330-AT

für sporadischen Einsatz



KEMPER ProfiMaster mobiler Schweißrauchfilter
für häufigen Einsatz bis zu mittleren Staubmengen
für Absaugarme 2 , 3 und 4m Länge, mit 2-Stufen Einwegfilter
mit großer Kapazität, schnell auswechselbar, um 360° drehbarer
Arm. Start/Stop-Automatik optional.

Anschlussspannung 3x400V, Absaugleistung max. 1.100m³/h,
max. Unterdruck 2.100 Pa, Motorleistung 1,1 kW, Gew. 106kg
Durchmesser Absaugarm 150mm, Filtermaterial Glasfaser-
Vlies, Filterfläche ca. 17m², ca.70 dB(A) Schalldruckpegel
mit 3m Arm Schlauchausführung Art.Nr. 60 650 101

mit 4m Arm Schlauchausführung Art.Nr. 60 650 102

Für CrNi-Stahl geeignet:

Art.Nr. mit 3m Arm, Schlauchausführung 60 650 AT 101

für häufigen Einsatz

Art.Nr. mit 4m Arm, Schlauchausführung 60 650 AT 102

SCHWEISS-RAUCHABSAUGUNG ins Freie

KEMPER Absaugventilatoren Art.Nr.

Der Ventilator wird ohne zusätzliche Halterungen mit einem Spannverschluss an der Wandkonsole des Absaugarmes, Teleskoparmes oder des Absaugkranes befestigt. Die Ausblasrichtung kann entsprechend den Anforderungen gewählt werden.

Netzanschluss: 3 x 400 V

Art.Nr. 92101 92104 92104100

Ventilatorleistung: 1000m³/h 2000m³/h 2200m³/h



Andere Ventilatorleistungen und Netzanschluss 230 V sowie Zubehör auf Anfrage. Ohne Montage.

ABSAUGARME NW 150 Art.Nr.

Absaugarme in Schlauchausführung besteht aus einem innenliegenden Trägergestänge mit Federunterstützung und einem Polyesterwebeschlauch mit PVC-Beschichtung und eingeschweißter Stahldrahtspirale. Absaughaube mit Drosselklappe um 360° drehbar. Die Absaugarme lassen sich mit Ventilatoren oder über eine Rohrleitung mit einer zentralen Absaug- und Filteranlage verbinden.

Art.Nr. 79002 79003 79004

Länge: 2 m 3 m 4 m



Abluftset mit Ventilator 1.000m³/h + Schlaucharm 3m
 mit Wandhalter + Motorschutzschalter, ohne Montage

Art.Nr. 79 003 201

SAUGGEBLÄSE Art.Nr.

für Schweißrauch und auch zum Absaugen von Spänen, Staub, Kfz-Abgasen, Verpackungsmaterialien und sonstigen leichten Schüttgütern.

Auch zum Belüften von Behältern, Rohren und Containern gut geeignet. Fahr- und tragbar lieferbar.

Grundausrüstung mit 5m Netzkabel und Motorschutz-Schalter. Saugschläuche und Abluftschlauch optional.

für Netzspannung 1x230V und 3x400V lieferbar

Sauggebläse fahrbar/tragbar 2.000m³/h 3x400V 91 623

Sauggebläse fahrbar/tragbar 3.000m³/h 3x400V 91 618

Saugschlauch mit Absaughaube und Magnetfuß, Länge 6m, Durchmesser 150mm für 2.000m³/h Art.Nr. 79 103 31

Saugschlauch mit Absaughaube und Magnetfuß, Länge 10m, Durchmesser 250mm für 3.000m³/h Art.Nr. 93 087 100

Abluftschlauch 6m lang, für 2.000m³/h, 160mm
 Art.Nr. 93 084

Abluftschlauch 6m lang, für 3.000m³/h, 250mm
 Art.Nr. 93 088





Schleiftisch für Absaugung

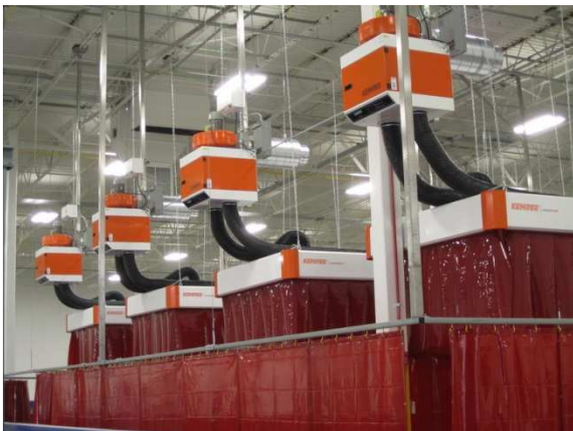
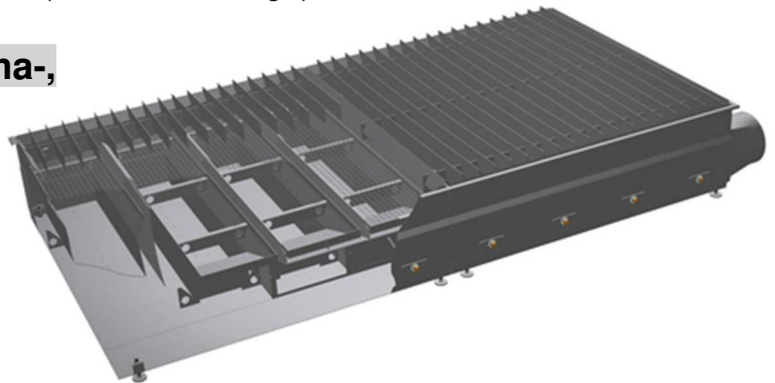
für industrielles Schleifen von Werkstücken,
auch für größere, da Seitenwände klappbar.
Sicheres Arbeiten aufgrund robuster Gitterrostauflage
B x T 1,06 x H 1,7m

Breite	1,01m	1,36m	1,51m	2 m
Art.Nr.	998200004	998200023	998200029	998200016

(ohne Filteranlage)

Absaugtische für Brenn-, Plasma-, Laser - Schneidanlagen

auf Anfrage !



VarioHood modular Absaughauben

mit Schweißerschutzlamellen

bis zu 3,15 m Breite + über 20 m Länge

für Roboterabsaugung

Montage von Decke hängend,
oder in fahrbarem Roboterportal integriert

wenig Volumenstromleistung nötig

Schallschutz und Trennwandsysteme

Hallenabtrennung

Schleifkabinen mit Dach

Schallschutzwände fahrbar

und vieles mehr auf Anfrage !

