



Abbildung ohne HEPA-Filter



Beschreibung

KF 4000-Hochleistungsindustriesauger kann in vielen Zweigen der Industrie und Dienstleistung eingesetzt werden. Von allgemeiner Maschinenreinigung bis zum Aussaugen von brennbaren Stoffen in staubexplosionsgefährdeten Räumen. U.a. in der Glas-, Keramik-, Nahrungsmittel-, chemischen und pharmazeutischen Industrie eignen sich diese Industriestaubsauger besonders zum Aufsaugen von trockenem, sehr feinem bis mittelfeinem Staub.

Die KF-Reihe ist ein modulares Programm, wodurch die Staubsauger spezifisch auf Ihre Wünsche abgestimmt werden können. Auf diese Weise können die Maschinen für alle Stäube einschließlich der gesundheitsgefährdeten eingesetzt werden aufgrund eines sehr hohen Abreinigungsgrades, eines separaten Staubbehälters und einer manuell zu bedienenden Rüttelvorrichtung.

Spezifikationen	KF 4000
Leistung [W]	5.500 W
Turbogebläse	2 x 3-stufig
Luftleistung [m³/h]	630 m³/h
Unterdruck [mm/WS]	2.100 mm/WS
Spannung [V]/[Hz]	400 V 50 / 60 Hz
Schutzart	IP55
Schutzklasse	I
Kabellänge [m]	10 m (Phasenwechsler)
Hauptfilter [m²]	3,8 m²
Durchflussgrad [%]	<0,1 %
HEPA-Filter [m²]	2,5 m²
Durchflussgrad [%]	<0,003 %
Inhalt Staubbehälter [l]	80 l
Lautstärke [dB(A)]	70 dB(A)
Gewicht [kg]	166 kg
Abmessungen [mm]	1.070 x 700 x 600 mm



FITZER Emigtalweg 4
 D-69253 Heiligkreuzsteinach
Telefon +49 6220 6244
 Telefax +49 6220 6663
 eMail: Fitzer@Fitzer-Industriesauger.de

INDUSTRIESAUGER GmbH