



Rottweg 17 • D 48683 Ahaus
Tel. (0 25 61) 93 84-0
Fax (0 25 61) 93 84 36
Internet: www.ab-maschinen.de
E-Mail: info@ab-maschinen.de

Schweißtechnik
Lagereinrichtungen
Industriebedarf
Werksvertretungen
Gebrauchtmaschinen

FILTOO SIG 230 / BGIA (1008-8459706)



Steuerungsart
konventionell

Maschinennr.
1008-8459706

Hersteller/Fabrikant
FILTOO

Lagerort
Ahaus

Beschreibung:

Das von TEKA neu entwickelte Filtergerät filtoo ist eine mobile Filteranlage, die bei vielen Aufgabenstellungen im Bereich Filtration von Rauchen, Stäuben und Gasen einsetzbar ist. Auch für hochlegierte Stählen (Edelstahl) geeignet. (das Gerät wurde auf Grundlage von DIN EN ISO 15012-1 (2005) geprüft und ist IFA (vormals BGIA) zertifiziert (IFA Nr. 201020469/1140) für die Schweißrauchklasse "W3" (Abscheidegrad: 99,9 %)

Wo kann der SIG 230 filtoo eingesetzt werden ?

- bei Schweißarbeitsplätzen
- im Werkstattbereich
- für Lötanwendungen
- bei Restauratoren
- in Schlossereien

Ausstattung:

- BGIA - zertifizierte Absaug- und Filteranlage

IFA 1005030 für das Absaugen
an hochleg. Stählen & NE Metallen
- Bedienungsanleitung auf Deutsch

optionale Ausstattung gegen Aufpreis (wird empfohlen)

- Nachrüstsatz STAVO (Staubvorabscheidung)
- für FILTOO mit Funkenschutz u. Sammellade

Hinweis :

- Gerät wird nur zum Absaugen trockener Stäube / Rauche eingesetzt
- vor der ersten Inbetriebnahme die Bed. Anleitung lesen

Technische Angaben

Volumenstrom:	1600 m ³ /h
Abscheidevolumen:	99,9 %
Länge:	3.000 Absaugschlauch mm
Motor:	230 Volt
Motor:	1,1 KW
Gewicht:	80,0 kg
Abmessung L-B-H:	580 x 580 x 900 mm

Maschinenbilder





Rottweg 17 • D 48683 Ahaus
Tel. (0 25 61) 93 84-0
Fax (0 25 61) 93 84 36
Internet: www.ab-maschinen.de
E-Mail: info@ab-maschinen.de

Schweißtechnik
Lagereinrichtungen
Industriebedarf
Werkvertretungen
Gebrauchsmaschinen



© A + B Werkzeuge Maschinen Handels GmbH



© A + B Werkzeuge Maschinen Handels GmbH



© A + B Werkzeuge Maschinen Handels GmbH



© A + B Werkzeuge Maschinen Handels GmbH



© A + B Werkzeuge Maschinen Handels GmbH