

BAUREIHE "WSAG-JET-M"



Abbildung: Absauggerät Typ WSAG-JET-M (Absaugarm Zubehör Optional)

**Absauggerät
für
Schweissgas,
grobe und feine Stäube
sowie
kleine Mengen Späne**

WEGO - Absauggeräte fördern den Schutz der Gesundheit an jedem Arbeitsplatz und dürfen in keinem Betrieb fehlen.

Das neue Gerät mit horizontalen Filterpatronen Typ WSAG-JET findet die optimale Anwendung bei der Absaugung und Filtration von Schweissgas, groben und feinen Stäuben, kleiner Mengen von Spänen.

Das Gerät besteht aus einer Vorkammer, in der die meisten Stäube abgeschieden werden und sich in dem ersten Behälter ablagern; das nachstehende Labyrinth und die Filterkammer mit Hochleistungspatronen gewährleisten die Filtration der Reststäube. Der im oberen Teil des Gerätes angeordnete Ventilator garantiert eine hohe Saugleistung und ein niedriges Schallniveau. Die Filterpatronen werden automatisch durch die leicht programmierbare, elektronische Jet-Reinigung gewartet.

Horizontale Filterpatronen

Die horizontale Anordnung der Filterpatronen ermöglicht einen leichten Zugang und eine schnelle Wartung der Filtersektion.

Bei Bedarf kann die gefilterte Luft wieder in den Arbeitsraum rückgeführt werden, damit ergibt sich eine beträchtliche Verringerung der Heizkosten.

Filtereinheit in Polyester-Nadelfilz IFA / BGIA M-PES

**"W E G O -
Absauggerät"**

WEGO - Absauggeräte entsprechen den gesetzlichen Bestimmungen der Berufsgenossenschaften und Gewerbeaufsichtsämtern.

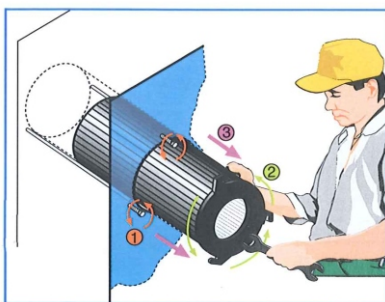
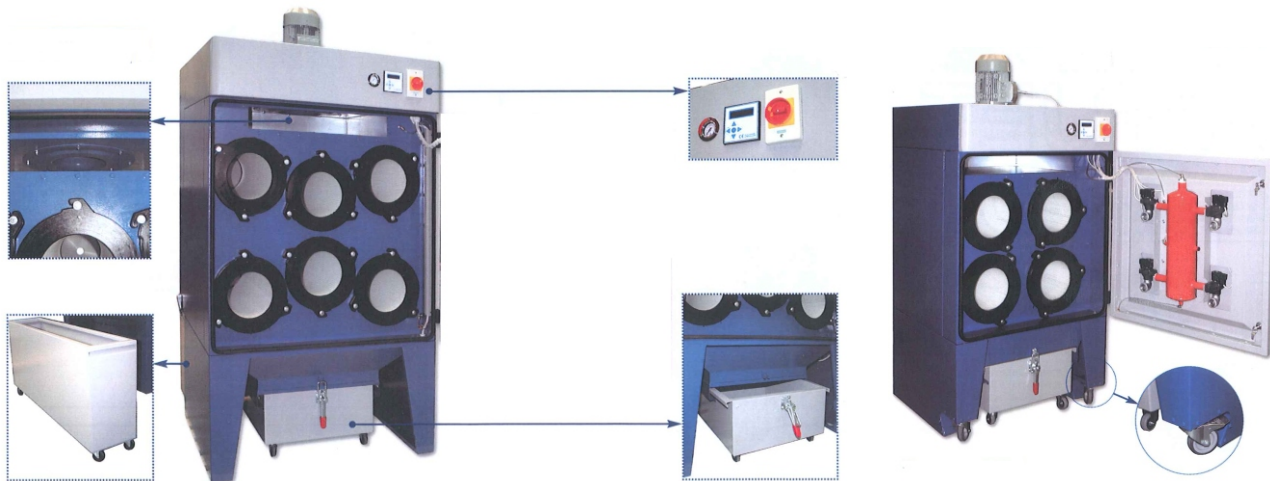
**WEGO macht saubere Luft
am Arbeitsplatz und für
unsere Umwelt.**

TECHNISCHE DATEN

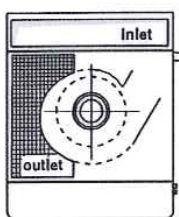
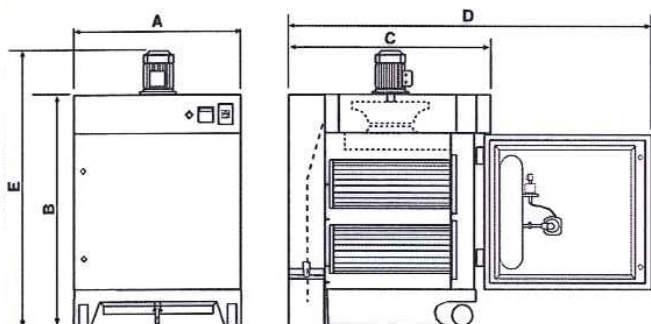
Wärme- und Lufttechnik - Werner Gorzawski GmbH & Co.KG
 D - 73066 UHINGEN - Heinkelstraße 2
 e-Mail: info@wego.de Internet: http://www.wego.de
 Tel: 07161 / 93362-0
 Fax: / 93362 -22



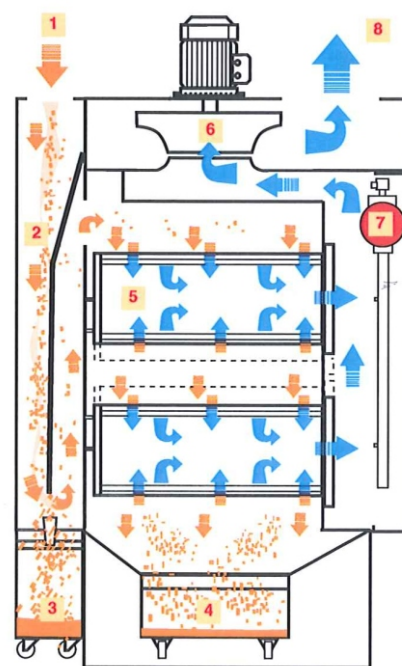
TECHNISCHE ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN



Einfacher und schneller Filterpatronentausch



	0,55	0,75	1,1	2,2
A	675	675	750	750
B	938	938	1158	1158
C	905	905	955	955
D	1570	1570	1710	1710
E	1129	1129	1380	1420



Kontaminierte Luft
 Reinluft

1. Schmutzluft-Eintritt
2. Beruhigungskammer
3. Auffangbehälter
4. Auffangbehälter
5. Filterpatronen
6. Ventialtor
7. Druckluftbehälter
8. Reinluft-Ausblasseite

Art.-Nr.	Baureihe Typ	Motor	Drehzahl	Spannung	Nennvolumenstrom	Volumenstrom zu Ø 150 Gelenkarm	Filterfläche	Schallpegel	Patronenzahl	Ø-Patronen	Höhe Patronen	Klassifikation IFA/BGIA
		[kW]										
18010055	WSAG-JET-M 1	0,55	2.920	230/400-50	1.400	1.000	8	75	1	325	400	M PES
18010075	WSAG-JET-M 1	0,75	2.920	230/400-50	1.450	1.100	8	75	1	325	400	M PES
18020001	WSAG-JET-M 2	1,1	2.920	230/400-50	1.880	1.550	2 x 8	77	2	325	400	M PES
18020002	WSAG-JET-M 2	2,2	2.920	230/400-50	2.300	1.550	2 x 8	78	2	325	400	M PES