



ELEKTRONIK Rauchabsaugung Lösungen



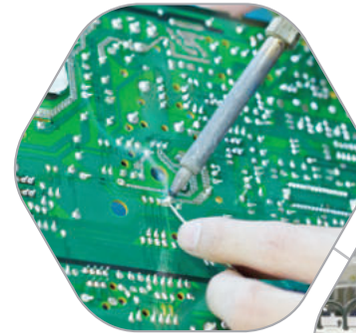
250

Volume

Doppelarm **Dunstabzugssystem** für **Handlötprozesse bei elektronischen Teilen.**

Die V250 Absauganlage wurde in erster Linie für die Absaugung von Lötrauch entwickelt, der bei manuellen Lötarbeiten in der Elektronikbranche entsteht. Diese tragbare Anlage umfasst einen Absaugarm sowie einen Installationsatz, der alle Bestandteile beinhaltet, die für die bequeme Ausstattung von zwei Bedienern notwendig sind.

Der geringe Installationsaufwand ermöglicht ein einfaches Verschieben der Anlage mit der Arbeitsfläche, sollte dies im Rahmen einer Produktionsumstellung nötig werden. Geräuscharm und eine vollständige Filtration machen diese Anlage ideal für Betriebe mit wechselnden Produktionserfordernissen.



Pulverbeschichtet

TECHNOLOGIE:

- HEPA-Filtertechnologie
- Moderne Kohlefiltertechnologie
- SureCheck-Qualitätsstandard

STANDARDAUSSTATTUNG:

- Granulierter Aktivkohlefilter
- Anzeige bei Filterverstopfung
- 99,997% HEPA-Filterung

OPTIONALE ZUSATZAUSSTATTUNG:

- Einzigartige, abziehbare Dichtung an Montageplatte
- Fernbedienung mit Geschwindigkeitskontrolle und Netzschalter (230V)
- 2 x Installationsatz und Absaugarme
- Große Auswahl verschiedener Arme

PAKET UMFASST:

- V250 Absauganlage
- 1 x Vorfiltermatte
- 1 x Kombiniertes HEPA-/Gasfilter
- 1 x Stromkabel
- IEC-Buchse

FILTERS:



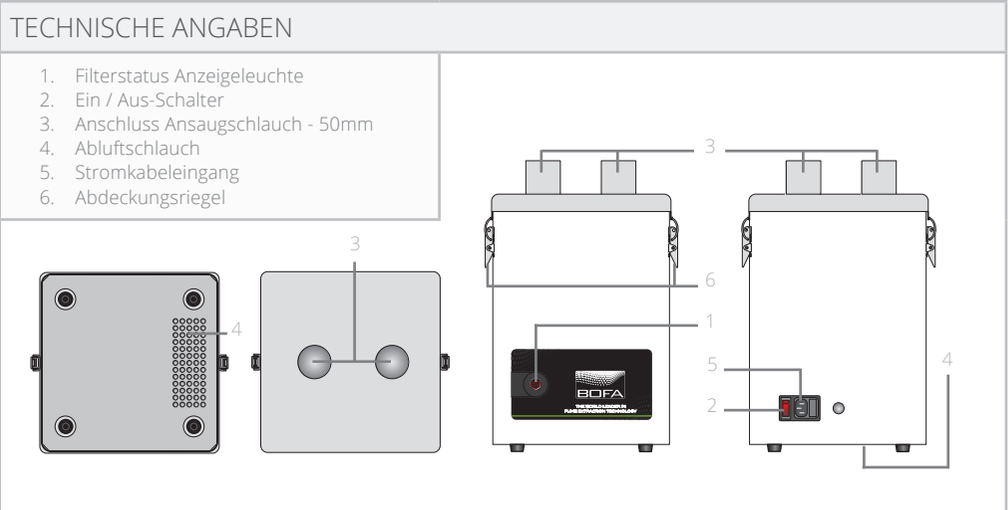
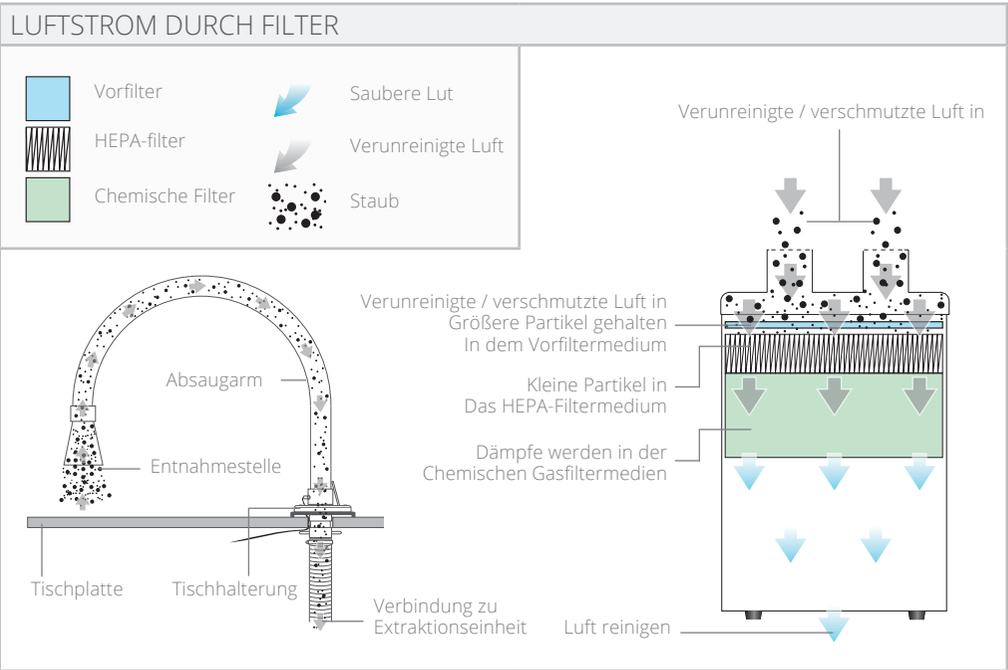
TECHNISCHE DATEN		
	EU	US
Abmessungen(HxBxT)	380 x 260 x 260mm	15 x 10.2 x 10.2"
Gehäuse	Pulverbeschichtetes Stahlblech	
Luftstrom / Druck	180m³/hr / 30mbar	106cfm / 30mbar
Elektrische Daten	230 V 1ph 50/60Hz	115v 60/50Hz Full load current: 1.2 amps / 135w
Geräuschpegel	Volllaststrom: 0,9 Ampere / 135 W	115 V 60/50Hz
Gewicht	Volllaststrom: 1,2 Ampere / 135 W	22lbs
Schlauchgröße	< 55dBA Bei normaler Betriebsgeschwindigkeit	
Schlauchlänge	10kg	22lbs

ANGABEN VORFILTER	
Filtermedium	Glasfaser
Filtermedium Ausführung	Matte
Filter-Wirkungsgrad	F7 (96% @ 2 Mikrometer)

ANGABEN KOMBINIERTER FILTER	
HEPA Filtermedium	Glasfaser
HEPA Filtermedium Ausführung	Maxi Pleat Ausführung mit Gewebeabstandhaltern
Gasfilter	Behandelte Aktivkohle
Filtergehäuse	Zintec Stahlblech
Filter-Wirkungsgrad	99,997% @ 0,3 Mikrometer

EINHEITENOPTIONEN
 Die Einheit wurde so entworfen, dass zwei Nutzer
 - nebeneinander oder einander gegenüber - gleichzeitig geschützt werden:

<p>Nur Einheit:</p> <ul style="list-style-type: none"> Anzeige bei Filterverstopfung 99,997% HEPA-Filtrierung 	<p>Doppelter Absaugarm – Einheit mit Anstieg:</p> <ul style="list-style-type: none"> Zwei 1m lange, verharrende Absaugarme mit Anstieg Anzeige bei Filterverstopfung 99,997% HEPA-Filtrierung 	<p>Doppelter Absaugarm – Einheit mit Tischbefestigung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Einzigartige, abziehbare Dichtung an Montageplatte Zwei verharrende 50mm ESD-Absaugarme Flexible Halterung und Tischhalterung Anzeige bei Filterverstopfung 99,997% HEPA-Filtrierung 	<p>Doppelter Absaugarm – Einheit mit Tischbefestigung und fernsteuerbarer Luftstromregelung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Einzigartige, abziehbare Dichtung an Montageplatte Zwei verharrende 50mm ESD Absaugarme Flexible Halterung und Tischhalterung Fernbedienbare Luftstromregelung Anzeige bei Filterverstopfung 99,997% HEPA-Filtrierung 
--	---	--	---

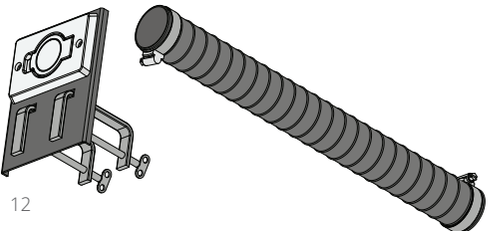


1. TEILENUMMERN				
Modell	Einheit	Geschwindigkeitskontrolle	Spannung	Teilenummer
V250 Pulverbeschichtetes Stahlblech	Ohne Einbaukit	✓	230v	E0842A0013
			115v	E0841A0012
			230v	E0842A0002
			115v	E0841A0002
V250 + Einbaukit Pulverbeschichtetes Stahlblech	2 x 1,4 m Gerätehalter Absaugarme mit Düsen	✓	230v	E0842A0011
			115v	E0841A0011
	2 x Einbausätze und 2 x 650mm Absaugarme mit Düsen		230v	E0842A0000
			115v	E0841A0000
			230v	E0842A0003

2. EINHEIT / ARM ZUBEHÖR SCHLAUCHKIT - WIRD BEI BESTELLUNG AUS MENÜ 3 BENÖTIGT		
Nummer Hinweis zum Foto	Beschreibung	Teilenummer
12	50mm Arminstallationssatz ohne Schlauch	A1020177

3. ZUBEHÖR		
Nummer Hinweis zum Foto	Beschreibung	Teilenummer
1	32mm ESD Bleiben Arm mit Trichter	A1020044
2	32mm ESD Bleiben Sie Arm mit Düse	A1020046
3	50mm ESD Bleiben Arm mit Trichter	A1020045
4	50mm ESD Bleiben Sie Arm mit Düse	A1020047
5	50mm Bleiben Sie Arm mit Schlitz	A1020049
6	38mm Edelstahl ESD Bleiben Sie Arm mit Düse	A1020160
7	38mm Edelstahl ESD Bleiben Arm mit Trichter	A1020184
8	50mm ESD Bleiben Sie Arm mit Plenum Trichter	A1020179
9	LED Licht - Weiss	A1020168
10	LED Licht - Schwarz	A1020169

Es sind auch andere Schlauchsätze und Filter erhältlich. Alle oben genannten Einheiten sind auf unsere Standard-Filterkombinationen zugeschnitten. Für besondere Anwendungen können Sie uns gerne telefonisch um Einzelheiten bitten. Um zu gewährleisten, dass immer die richtigen Ersatzfilter bestellt werden, sollten diese immer mit den Ersatzteilenummern bestellt werden, die im Inneren der Absaugarme abzulesen sind. Dieses Datenblatt entspricht dem Stand bei Drucklegung.

ERSATZGERÄT MONTIERT ARM		
 1 / 3	 2 / 4	 5
 6	 7	 8
 9	 10	 11
 12		

ERSATZGERÄT MONTIERT ARM		
Nummer Hinweis zum Foto	Beschreibung	Teilenummer
11	Ersatzarm - 50mm x 1.4m Arm mit Düse (montiert)	A1020331

ERSATZFILTER	
Beschreibung	Teilenummer
Vorfilter (x 5)	A1030102
Kombinierter Filter	A1030099

V250-GER:30/8/17V:2.2



BOFA INTERNATIONAL LTD

Tel: +44 (0) 1202 699 444 Fax: +44 (0) 1202 699 446 Email: sales@bofa.co.uk Web: www.bofa.co.uk

BOFA AMERICAS, INC

Tel: (618) 205 5007 Fax: (866) 707 2632 Email: sales@bofaamericas.com Web: www.bofaamericas.com

