



A Donaldson Company

A WORLD LEADER IN FUME
EXTRACTION TECHNOLOGY

V 200 – Italian

Last Updated on 26.04.2021



Sistema di estrazione a braccio per applicazioni di saldatura.

L'unità di estrazione V200 è stata principalmente progettata per l'estrazione di fumi generati durante la saldatura manuale nell'industria elettronica. Questo sistema portatile è dotato di un braccio di estrazione e di un kit di installazione contenente tutto il necessario per supportare l'operatore con facilità. La minima installazione necessaria consente di spostare questa unità con il banco lavoro quando le disposizioni industriali devono essere modificate per nuove esigenze produttive. Il basso livello acustico e il filtraggio totale sono aspetti ideali per industrie che devono gestire richieste di produzione esigenti.

Tecnologia



HEPA filter



Advanced carbon
filter (ACF)
technology



ProTECT service
plan



SureCHECK
quality standard

Key features of the V 200

Filtro gas carbone granulare

Caratteristiche Standard

Filtraggio HEPA 99,997%

Caratteristiche Standard

Braccio singolo da 1,4 m

Opzionale

Indicatore filtro bloccato

Caratteristiche Standard

1 kit di installazione per montaggio a tabella e braccio di estrazione

Opzionale

Selezione di armi

Opzionale

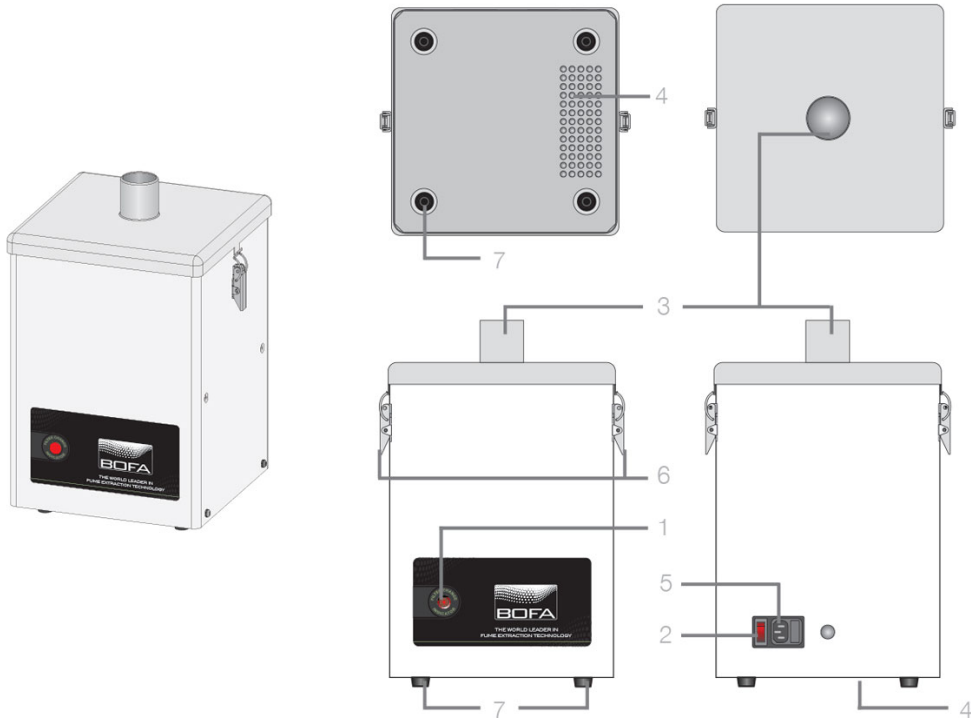
Contact BOFA at <https://bofainternational.com/en/contact/>

<https://bofainternational.com/en/portal/datasheets/v200-italian/>



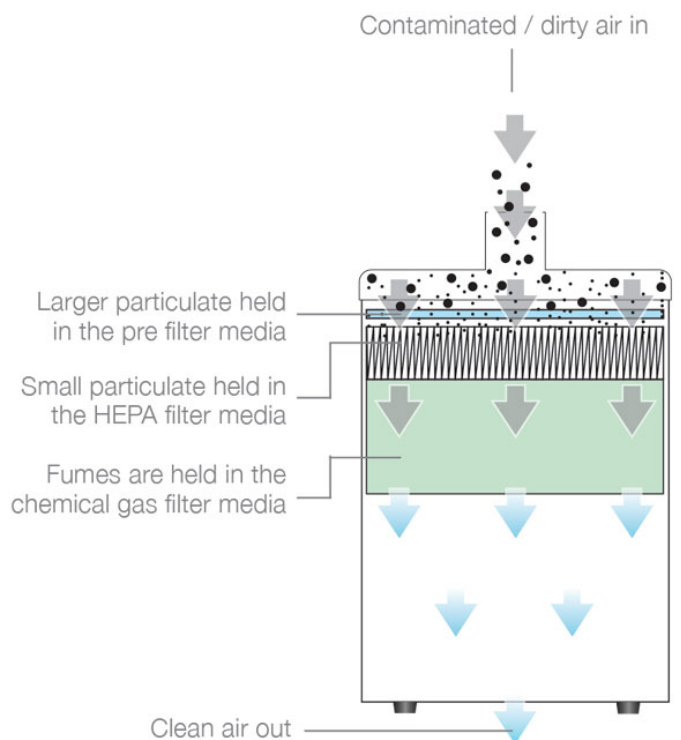
Specifiche Tecniche

- 1. Luce display condizioni filtro
- 2. Interruttore On / Off
- 3. Collegamento ingresso tubo - 50mm
- 4. Uscita di scarico
- 5. Ingresso cavo alimentazione
- 6. Ganci coperchio
- 7. Piedi



Flusso d'aria attraverso i filtri

-  Filtro chimico
-  Filtro HEPA
-  Prefiltro
-  Aria pulita
-  Aria contaminata
-  Particolato



Dati tecnici

	EU	US
Dimensioni (AxLxL)	420 x 290 x 270mm	16.54 x 11.42 x 10.63"
Costruzione cabina	Acciaio dolce verniciato a polvere	Acciaio dolce verniciato a polvere
Flusso aria / pressione	90m ³ /ore / 20mbar	53cfm / 20mbar
Dati elettrici	230v Single-phase 1~ 50/60Hz Corrente pieno carico: 0.45 amps / 90w	115v 60/50Hz Corrente pieno carico: 0.85 amps / 107w
Livello rumore	< 54dBA (A velocità operative tipiche.)	< 54dBA (A velocità operative tipiche.)
Peso	10kg	22lbs
Dimensioni tubo	50mm	2"
Lunghezza tubo	3mtrs	9.8ft
Approvazioni	UKCA e CE	UKCA e CE

Specifiche prefiltra

Mezzo filtro	Fibra vetro
Costruzione mezzo filtro	Pad
Efficienza filtro	96% @ 2 micron

Specifiche filtro combinato

HEPA Mezzo filtro	Fibra vetro
HEPA Mezzo Costruzione	Costruzione Pleat maxi con
Distanziatori di sicurezza	99.997% @ 0.3 microns
Filtro gas	Carbone attivo trattato
Alloggiamento filtro	Acciaio dolce Zintec

Unit part numbers

Numeri component unità			Prefiltro	Filtro Combinato
Modello	Voltaggio	N. componente	N. componente PF	N. componente CF
V 200 - con installazione kit e braccio di estrazione	230v	E0742A0000	A1030102	A1030099
V 200 - con installazione kit e braccio di estrazione	115v	E0741A0000	A1030102	A1030099

Datasheet correct at time of publishing.

Where applicable, the carbon used in BOFA units is capable of removing a wide range of VOC's, however it is the responsibility of the user to ensure the carbon is suitable for their application. For specific applications, please contact us for details.

Think before you print! Please consider the environment before printing this document.