

Aspiratore di fumo da banco

ATTREZZATURE

EUT - FF300



Caratteristiche:

1. Dotato di tre diverse velocità dell'aria che si possono impostare
2. Peso contenuto e compatto; salva spazio e facile da manovrare
3. Il motore brushless assicura un'alta velocità e un basso rumore, prestazioni stabili e lunga durata
4. Il filtro con fibra di vetro, può filtrare più di 80 tipi diversi tra virus, batteri, microbi, etc..
5. Quando il filtro si satura, il buzzer interno suona e si accende un led di allarme
6. Due opzioni di utilizzo; con il tubo di aspirazione o senza il tubo d'aspirazione

Cambio velocità	Velocità 1	Velocità 2	Velocità 3
Potenza	35 W	60 W	80 W
Filtri	2 Strati		
Flusso sistematico (m ³ /h)	75	100	110
Rumore (dB)	< 52	< 57	< 59
Dimensioni (mm)	300 x 270 x 300		
Peso	4,5 kg		

Combinazione filtri:

EUT - TF300PF	Primo stato	Pre-filtro in cotone
EUT - TF300MF	Secondo strato	Filtro carbone attivo



Pre-filtro
(Sostituzione 7-30 giorni)



Filtro carbone attivo
(Sostituzione 3-6 mesi)

Applicazioni:

Principalmente per saldatura, stampante 3D, etc..

Aspiratore di fumo compatto

ATTREZZATURE

EUT-SE80/EUT-SE180



EUT - SE80

EUT - SE180

MODELLO	EUT - SE80	EUT - SE180
Potenza	80W	150W
Filtri	3 strati	3 strati
Tubi	1	2
Flusso sistemico	210 m ³ /h	330 m ³ /h
Velocità aria	17 m/s	2 x 13,5 m/s
Efficienza filtrante	0,3 um 99,97%	0,3 um 9,97%
Lunghezza tubo	ø 65 mm x 1,2 m	ø 65 mm x 1,2 m
Rumore	< 59 dB	< 66 dB
Dimensioni	265 x 265 x 383	305 x 305 x 393
Peso	7 kg	9 kg

Filtro aspiratore compatto 3 in 1

ATTREZZATURE



FILTRAGGIO A 360°

Caratteristiche:

1. Nuovo modello con costo contenuto
2. Dimensioni compatte con grande capacità filtrante
3. Cartuccia 3 filtri in uno facile da gestire e da sostituire
4. Il disegno del filtro a 360° ne incrementa la capacità di rimuovere le sostanze inquinanti di 2 volte
5. Il motore DC a conversione di frequenza intelligente e con risparmio energetico, garantisce una durata di utilizzo di almeno 40K ore

Struttura del filtro



Pre-filtro



Filtro intermedio



Filtro principale



Applicazioni:

Fumi di saldatura manuale, fumi di pozzetti di saldatura, fumi di robot, fumi da robot di saldatura, etc..

Aspiratore di fumo mobile su ruote

ATTREZZATURE

EUT-DX1001/EUT-DX1002



EUT - DX1001



EUT - DX1002

MODELLO	EUT - DX1001	EUT - DX1002
Potenza	80W	200W
Filtri	3 strati	3 strati
Tubi	1	2
Flusso sistemico	23 5m ³ /h	2 x 150 m ³ /h
Velocità aria	17 m/s	2 x 11 m/s
Efficienza filtrante	0,3μ 99,97%	0,3μ 99,97%
Lunghezza tubo	ø 75 mm x 1,4 m	ø 75 mm x 1,4 m
Rumore	< 55 dB	< 55 dB
Dimensioni	425 x 250 x 410	425 x 250 x 410
Peso	14 kg	14,5 kg



Caratteristiche:

1. Grazie ad un facile ed intuitivo pannello di controllo digitale, ogni operazione risulta facile e semplice da eseguire per l'operatore
2. Grazie al controllo remoto, l'apparecchiatura può essere gestita a distanza
3. Sistema d'allarme intasamento filtro veramente sensibile ed efficace, che avvisa in tempo reale quando è necessario sostituire il filtro
4. Le quattro ruote, che si possono bloccare rendono facili e molto flessibili i movimenti dell'aspiratore

Combinazione dei filtri:

EUT - DX1001PF	Primo strato	Pre-filtro in cotone
EUT - DX1001MF	Secondo strato	Filtro intermedio
EUT - DX1001CF	Terzo strato	Filtro carbone attivo



Controllo remoto

Display digitale



Pre-filtro



Filtro intermedio



Filtro carbone attivo

Applicazioni:

Saldatura, marcatura e taglio laser, combustione, laboratorio chimico, saloni di bellezza etc.

Aspiratore di fumo mobile su ruote

ATTREZZATURE

EUT-XS



EUT - XS250 - 1S



EUT - XS350 - 2S

MODELLO	EUT - XS250 - 1S	EUT - XS350 - 2S
Potenza	80 - 150 W	150 - 350 W
Filtri	3 strati	3 strati
Tubi	1	2
Flusso sistemico	235 m ³ /h	2 x 150 m ³ /h
Velocità aria	17 m/s	2 x 13,5 m/s
Efficienza filtrante	0,3 µm 99,97%	0,3 µm 9,97%
Rumore	50 - 60 dB	60 - 65 dB
Dimensioni	422 x 239 x 510	422 x 239 x 510
Peso	16,5 kg	17 kg

Filtri per aspiratore mobile

ATTREZZATURE



Caratteristiche:

Flusso costante dell'aria:

Quando il filtro gradualmente si satura, la macchina regola automaticamente il flusso d'aria e la potenza, per compensare il ridotto flusso causato dall'intasamento progressivo del filtro. In questo modo si assicura un flusso sicuro e costante durante tutto il tempo di utilizzo della macchina.

Tecnologia di controllo vettoriale:

Permette di avere delle prestazioni più controllate e stabili, quando il motore effettua conversioni di velocità.

Sostituzione rapida filtri:

Apertura rapida armadio per la facile e veloce sostituzione dei filtri.

Specifiche:

- Il nuovo ugello a forma di diamante, incrementa notevolmente l'area di estrazione dell'aria.
- La configurazione della parete interna del condotto, riduce la resistenza al passaggio dell'aria.
- Display remoto digitale e controllo da remoto.
- Allarme visivo e sonoro in caso di filtro intasato.

Combinazione dei filtri:

EUT - XS250 - 15PF	Pre-filtro in cotone	
EUT - XS250 - 15MF	Filtro medio fibra di vetro	
EUT - XS250 - 15CF	Filtro carbone attivo	

Applicazioni:

Fumi di saldatura manuale, fumi da pozzetto di saldatura, fumi da robot di saldatura, etc..

