

Link al prodotto : <https://www.cnc-world.it/inserto-filtro-per-atomstack-d2-p-737.html>



Inserto filtro per Atomstack D2

Prezzo lordo	99.00 EUR
Prezzo netto	81.15 EUR
Prezzo precedente	219.00 EUR
disponibilità	Disponibile
Tempo di spedizione	48 ore
Numero dell articolo	00A9-F
codice del produttore	D2-Filter
Produttore	Atomstack

Descrizione del prodotto

Cartuccia Filtrante per Depuratore di Fumi Atomstack D2





Sistema di Filtrazione Avanzato (8 Strati)

Rete metallica protettiva: Ad alta resistenza, prolunga efficacemente la durata dell'intero dispositivo.

Tessuto non tessuto (mezzo strato): Pre-purificazione del fumo dalle particelle più grandi e protezione degli altri filtri.

Filtro elettrostatico composito in cotone: Filtrazione precisa di particelle di medie dimensioni (1 μm).

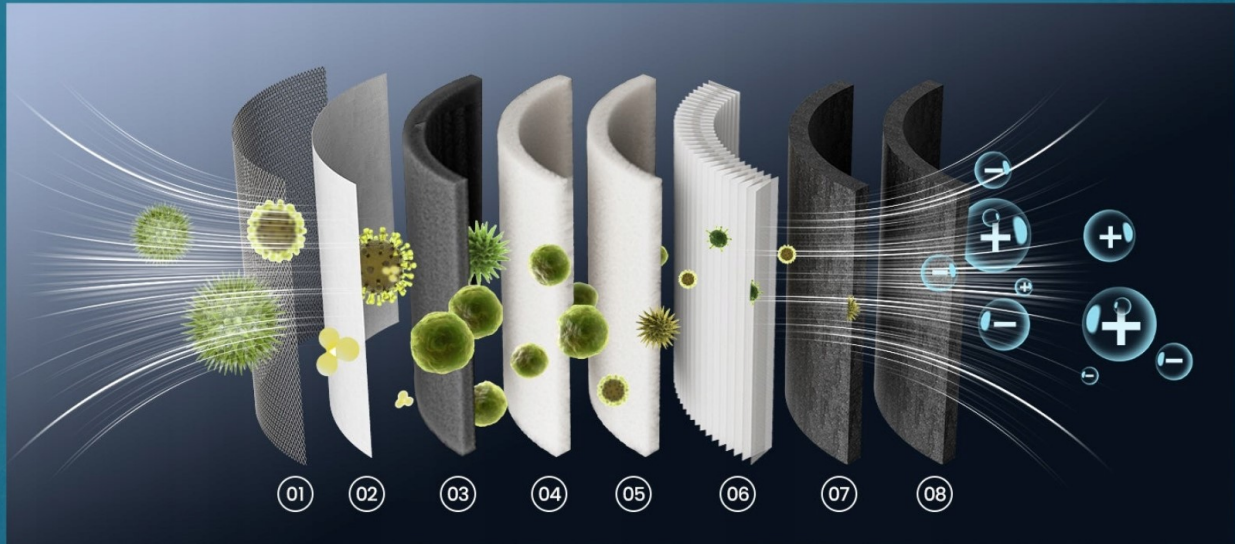
Filtro composito in cotone a doppio strato: Progettato per la filtrazione di particelle più piccole (0,5 μm).

Filtro HEPA: Massima efficienza nel trattenere polveri sottili e aerosol (fino a 0,3 μm).

Carbone granulare ad alta efficienza: Carbone ad alto contenuto di iodio per un assorbimento esteso di formaldeide e sostanze pericolose.

Filtro composito ai carboni attivi: Rimozione finale di odori sgradevoli, batteri e altri composti volatili nocivi.

Layer Filters Specially Designed for Laser Cutting, Filter **99.97%** of Harmful Substance and Odors



01. PROTECTIVE METAL MESH

Strong and durable, not easy to damage
Extends service life

03. Composite electrostatic filter cotton

Filters medium particles of 1 μ m level in the smoke

04/05. Ultra-efficient double-layer composite filter cotton

Double-layer filtering of various particles as fine as 0.5 μ m

07. High-iodine long-lasting granular activated carbon

Uses activated carbon to remove formaldehyde
Purifies PM2.5, formaldehyde and other harmful gases

08. High-efficiency composite powder activated carbon

Removes odors, bacteria and other harmful substances

02. Melt blown non-woven fabric

Filters large particles in the smoke
Effectively protects the internal filters

06. H12 grade HEPA filter

Filters 0.3 μ m fine dust particles

Perché scegliere questo filtro?

La cartuccia filtrante originale per il modello **Atomstack D2** è la garanzia di sicurezza nel tuo laboratorio. Grazie all'uso di ben 8 diverse barriere protettive, il filtro rimuove fino al **99,97%** dei contaminanti generati durante l'incisione e il taglio laser.

- **Efficienza:** Una cartuccia dura circa 3-6 mesi (con un utilizzo di 3 ore al giorno).
- **Pulizia:** Elimina efficacemente PM2.5, PM10 e vapori nocivi TVOC.
- **Sostituzione rapida:** Il design "all-in-one" consente di sostituire l'intero set di filtri in pochi secondi.