

datele actuale pentru ziua: 04-04-2025 20:49

Link spre produsul: <https://www.cncworld.ro/purificator-aer-atomstack-d2-p-517.html>



Purificator aer Atomstack D2

| | |
|---------------------|---------------------|
| Preț brut | 1 099.00 Lei |
| Preț net | 923.53 Lei |
| Disponibilitate | în stoc |
| Termenul expedierii | 48 de ore |
| Număr de catalog | 00A9 |
| Producător | Atomstack |

Descrierea produsului

Purificator de aer Atomstack D2



Date tehnice purificator aer D2 Atomstack:

Marca: Atomstack

Model: D2

Alimentare: 5V 1A

Flux aer: 255m³/h

Tensiune: 100-240 V

Dimensiuni: 240x269x404 mm

Sistemul de filtre:

stratul 1: plasă metalică de protecție | cu rezistență ridicată, prelungeste durata de viață a întregului dispozitiv

stratul 2 : material textil nețesut | curăță fumul de particulele mai mari și protejează restul filtrelor

stratul 3: filtru electrostatic bumbac - compozit | filtrează particulele de mărime medie (1um)

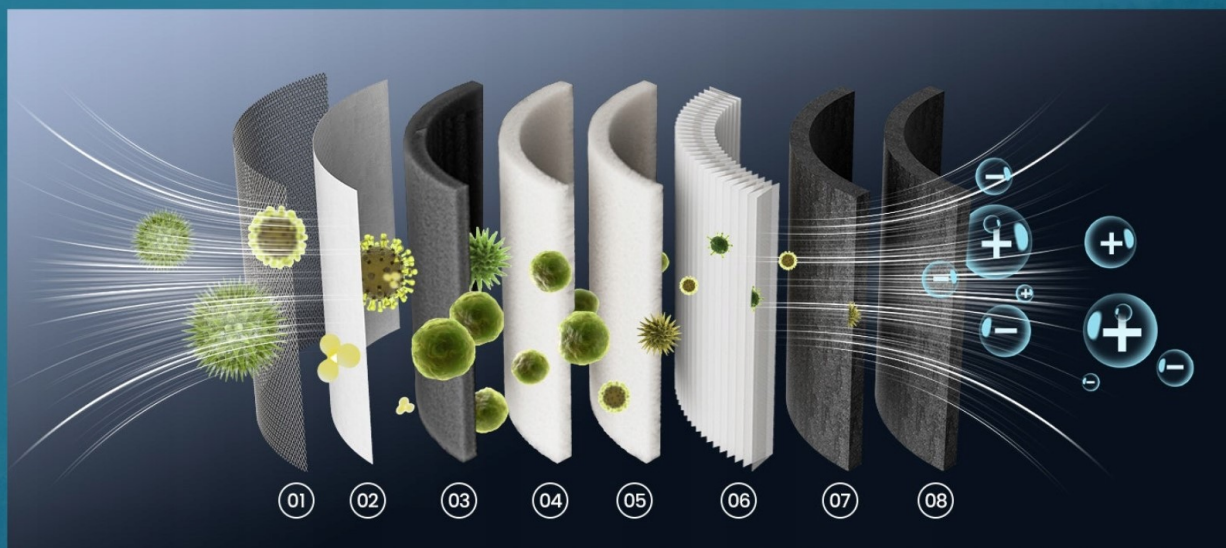
straturi 4-5: filtru cu strat dublu compozit din bumbac pentru filtrarea particulelor mici (0,5um)

stratul 6: filtru HEPA pentru filtrarea prafului fin (0,3um)

stratul 7: cărbune granulat cu eficiență ridicată și conținut mare de iod, pentru absorbția extinsă | curăță fumul de formaldehida nocivă și de alte substanțe periculoase

stratul 8: filtru compozit cu cărbun activ | elimină mirosul neplăcut, bacteriile și alți compuși 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

Caracteristici principale:

- Proiectat pentru tăierea cu laser: Purificatorul de aer Atomstack D2, cu sistem cu 8 straturi în interiorul filtrului special creat pentru tăierea cu laser, poate filtra eficient mirosuri și substanțe nocive produse în timpul procesului de tăiere cu laser. Coeficientul de filtrare atinge 99,97%.
- Favorizează protecția mediului: Evacuarea fumului, produs de tăiere, direct în atmosferă generează o poluare semnificativă. Purificatorul de aer Atomstack D2 pentru aparate de gravat cu laser diminuează poluarea aerului și este ecologic.

- Protejează împotriva inhalării substanțelor nocive: Purificatorul de aer Atomstack Maker filtrează fumul eliminat de particule PM2.5/PM10/formaldehid/TVOC etc. reducând riscul unor complicații periculoase pentru sănătate, în cazul unei utilizări îndelungate a aparatelor cu laser.
- Durată lungă de viață: Fiecare element al filtrului poate fi funcțional până la 3-6 luni la 3h de utilizare zilnică (datele sunt estimate și depind de mediul de lucru)
- Schimbare facilă a elementelor filtrului: Sunt necesari doar trei pași, fără demontarea dispozitivului, pentru a schimba în doar un minut un anumit strat al filtrului.
- Compatibilitate ridicată: Purificatorul de aer Atomstack Maker D2 este compatibil cu toate produsele Atomstack și Ortur, NEJE, xTool, Sculfun precum și alte mărci de aparate de gravare laser.



