

Poveznica na proizvod: <https://cncworld.hr/atomstack-d3-proiciva-ispunih-plinova-i-odvod-dima-p-1419.html>



Atomstack D3 pročišćivač ispušnih plinova i odvod dima

Cijena s PDV-om **249.00 €**

Cijena bez PDV-a **199.20 €**

Dostupnost **Dostupno**

Vrijeme dostave **48 sati**

Kataloški broj **00A93**

Šifra proizvođača **D3**

Opis proizvoda

Atomstack D3 pročišćivač ispušnih plinova i dima

Profesionalna filtracija zraka za sustave laserskog graviranja





Čist zrak u vašoj radionici

Model **AtomStack D3** je napredni sustav filtracije posebno razvijen za korisnike koji nemaju mogućnost odvođenja ispušnih plinova putem cijevi van. Zahvaljujući ovoj tehnologiji, zrak u zatvorenim prostorima poput ureda ili kućnih radionica ostaje apsolutno čist čak i kod intenzivnog rezanja i graviranja.

Zašto odabrati Atomstack D3?

Ekstremna preciznost čišćenja

Uređaj uklanja do **99,9%** čestica fine prašine, uključujući opasne lebdeće čestice poput PM2,5 i PM10.

Snažna cirkulacija

Visokobrzinski motor s **3500 ± 10% okr/min** stvara potreban pritisak za munjevit prolazak onečišćenog zraka kroz sustav filtera.

Inteligentna dezodoracija

Sustav ne samo da zaustavlja prašinu, već i učinkovito razgrađuje štetne kemijske pare te neutralizira mirise izgaranja izravno na izvoru.



5-stupanjska kompozitna filtracija

Predčišćenje: Posebna mješavina dugovlaknastog pamuka hvata najveće čestice dima i nečistoće.

Elektrostatička barijera: Sloj aktivnog pamuka koristi elektrostatičko privlačenje za hvatanje preko 95% finih čestica.

Ultra-Clean filtracija: Inovativna 3-u-1 patrona povećava ukupnu učinkovitost sustava na 99,9%.

Fizička adsorpcija: Sitnozrnati, katalitički aktivirani aktivni ugljen trenutno i učinkovito veže mirisne plinove.

Kemijska razgradnja: Sloj nepolarnog aktivnog ugljena razlaže preostala onečišćenja putem trajnih kemijskih veza.



Tehnički podaci

PROIZVOĐAČ / MODEL AtomStack D3

NAPAJANJE12V / 3A

BROJ OKRETAJA3500 okr/min (\pm 10%)

UČINKOVITOST FILTRACIJE99,9% (PM čestice)

RAZINA BUKE \leq 50 dB

DIMENZIJE290 x 290 x 590 mm

TEŽINA3,7 kg (Neto)

PRIMJENAKuća / Ured (bez vanjskog odvoda)

