

Link ka proizvodu: <https://cncworld.rs/upija-dima-za-icenje-i-filtriranje-dima-p-193.html>

Upijač dima - za čišćenje i filtriranje dima



Cena sa PDV-a	47 200.00 RSD
---------------	----------------------

Cena bez PDV-a	39 333.33 RSD
----------------	----------------------

Dostupnost	Dostupan
------------	-----------------

Vreme isporuke	24 sati
----------------	----------------

Kataloški broj	10334
----------------	--------------

Kod proizvođača	YD-BRJK500P
-----------------	--------------------

Opis proizvoda

Prečistač izduvnih gasova

YDKJ50

IDKJ50 sistem za prečišćavanje i filtriranje dima efikasno apsorbuje i filtrira dim ili prašinu proizvedenu procesima kao što su zavarivanje, lasersko obeležavanje, graviranje.

Tokom ovog procesa apsorbuje 99,97% štetnih gasova i prašine (kao što su ugljovodonici, vodonikova jedinjenja, itd.) kako bi sprečila zagađenje životne sredine.

Odabrani visokokvalitetni kompozitni ugljenici (zamenljivi) i poboljšana četiri sloja filtracije efikasno uklanjaju dim i prašinu koji nastaju tokom rada

uglavnom laserske i CNC mašine za graviranje.

IDKJ50 sistem za prečišćavanje i filtriranje dima sastoji se od stanice za prečišćavanje povezane sa troslojnim sistemom filtera: predfilter, filter srednjeg nivoa i filter glavne performanse. Glavni filter se sastoji od aktivnog uglja sa visokom efikasnošću filtracije gasa. Predjastučni filter može efikasno filtrirati veće čestice od prašine, produžavajući životni vek visokoefikasnog glavnog filtera.



Glavne prednosti:

1. Atraktivan izgled, mala težina, jednostavna instalacija i odlične performanse prečišćavanja i filtracije.
2. Dobro osmišljen dizajn sa trostrukim sistemom filtracije osigurava da se štetne materije iz dima skoro potpuno filtriraju, što pomaže u održavanju bezbednosti korisnika. Sva 3 filtera mogu se zameniti odvojeno, produžavajući vek trajanja filtera glavnih performansi.
3. Sistem filtracije je napravljen sa dužnom pažnjom i u skladu sa svim standardima za ovu vrstu uređaja. Metalni okvir je dizajniran da efikasno štiti sistem filtracije pri promeni položaja mašine.
4. Ugrađeni sistem filtracije za cirkulaciju vazduha, kako hladnog tako i toplog, sprečava njegovo direktno ispuštanje napolje, što se pretvara u rad u skladu sa smernicama za zaštitu životne sredine.
5. Uređaj je opremljen DC generatorom bez četkica velike snage sa ventilatorom na vrtložna struja koji usisava veliku količinu vazduha i ima dug radni vek.
6. Drška sa jedne strane može da izdrži težinu od 30 kg, ima antistatičke i anti-topline cene. Sve karakteristike su dizajnirane da obezbede bezbednost mašine i korisnika.

Tehnički podaci:

Napon -- 230V 50/60Hz
Snaga -- 120W
Protok vazduha -- 5,5 m³/min
Brzina rotacije -- 2600 o/min
Efikasnost filtriranja -- 99,97%
Statički pritisak -- 1000 Pa
Buka -- Veličina -- 255k460k420 mm
Težina -- 15,6 kg

Set se sastoji od:

- uputstvo za korišćenje
- prečistač izduvnih gasova
 - kabl za napajanje
- usisna cev od aluminijumske folije