

Poveznica na proizvod: <https://cncworld.hr/upija-dima-za-icenje-i-filtriranje-dima-p-711.html>

## Upijač dima - za čišćenje i filtriranje dima



Cijena s PDV-om	<b>419.00 €</b>
Cijena bez PDV-a	<b>335.20 €</b>
Dostupnost	<b>Dostupno</b>
Vrijeme dostave	<b>48 sati</b>
Kataloški broj	<b>10334</b>
Šifra proizvođača	<b>YD-BRJK500P</b>

### Opis proizvoda

#### Upijač dima - za čišćenje i filtriranje dima

YDKJ50

Sustav za pročišćavanje i filtriranje dima IDKJ50 učinkovito apsorbira i filtrira dim ili prašinu nastalu procesima kao što su zavarivanje, lasersko označavanje, graviranje.

Tijekom tog procesa apsorbira 99,97% štetnih plinova i prašine (kao što su ugljikovodici, vodikovi spojevi itd. kako bi se spriječilo onečišćenje okoliša.

Odabrani visokokvalitetni kompozitni ugljik (zamjenjiv) i poboljšana četiri sloja filtracije učinkovito uklanjaju dim i prašinu nastalu tijekom rada

uglavnom laserski i CNC strojevi za graviranje.

---

Sustav za pročišćavanje i filtraciju dima IDKJ50 sastoji se od stanice za pročišćavanje spojene na troslojni filtarski sustav: predfiltrar, filter srednje razine i glavni filter. Glavni filter sastoji se od aktivnog ugljena s visokom učinkovitošću filtracije plina. Predjastučni filter može učinkovito filtrirati veće čestice prašine, produžujući vijek trajanja visokoučinkovitog glavnog filtra.



#### Glavne prednosti:

1. Atraktivan izgled, mala težina, jednostavna instalacija i izvrsna izvedba pročišćavanja i filtracije.
2. Dobro promišljen dizajn s trostrukim sustavom filtriranja osigurava da se štetne tvari iz dima gotovo u potpunosti filtriraju, što pomaže zaštititi korisnika. Sva 3 filtra mogu se zasebno zamijeniti, produžujući vijek trajanja glavnog filtra.
3. Sustav filtracije izrađen je s dužnom pažnjom i u skladu sa svim standardima za ovu vrstu uređaja. Metalni okvir dizajniran je za učinkovitu zaštitu sustava za filtriranje pri promjeni položaja stroja.
4. Ugrađeni sustav filtriranja za cirkulaciju hladnog i toplog zraka sprječava njegovo direktno ispuštanje van, što znači da funkcionira u skladu sa smjericama zaštite okoliša.
5. Uređaj je opremljen DC generatorom velike snage bez četkica s vrtložnim ventilatorom koji usisava veliku količinu zraka i ima dug radni vijek.
6. Ručka s jedne strane može izdržati težinu od 30 kg, ima antistatičke i anti-toplinske cijene. Sve su značajke osmišljene kako bi osigurale sigurnost stroja i korisnika.

---

Tehnički podaci:

Napon -- 230V 50/60Hz  
Snaga -- 120W  
Protok zraka -- 5,5 m<sup>3</sup>/min  
Brzina rotacije -- 2600 o/min  
Učinkovitost filtriranja -- 99,97%  
Statički pritisak -- 1000 Pa  
Buka -- Dimenzije -- 255x460x420 mm  
Težina -- 15,6 kg

---

**Set zadrži:**

- uputstva
- pročišćivač ispušnih plinova
- kabel za napajanje
- usisna cijev od aluminijske folije