

HBC sistem H, UV-C & OZON Tehnologija

Z OZON Tehnologijo se ne znebite samo neprijetnih vonjav v zraku ampak tudi iz preprog in ostalih tkanin.

Znebite se neprijetnih vonjav v avtomobilih in prikolicah...

HBC sistem predstavlja nov stroj, kot pomoč v boju proti neprijetnim vonjavam

Z uporabo patentirane UV-C & OZON Tehnologije, lahko uničite in odstranite neprijetne vonjave. Ta Tehnologija je prejela okolje-varstveno nagrado EU, v kategoriji "čistejša tehnologija".

S pomočjo te tehnologije se bojujemo s številnimi neprijetnimi vonjavami, kar vodi do zmanjšanja nevarnosti za prenos nalezljivih bolezni. Sistem H odstrani neprijetne vonjave z zraka prav tako, pa odstrani neprijetne vonjave iz preprog, tkanin, zaves, zidov ipd.

Slabi klimatski pogoji v prostorih, kjer ljudje delajo, vplivajo na kvaliteto življenja in zdravja, v negativnem smislu.

To pa je lahko karkoli, od neprijetnih vonjav iz koša za smeti, plesni, cigaretov do industrijskih procesov.

Neprijetne vonjave lahko ustvarijo nelagodje vendar pa v notranjih prostorih onesnažen zrak pomeni glavobole, težave z dihanjem, utrujenost, mišično napetost, astmo, alergije, suho sluznico in draženje oči.

Vse to pa ima vpliv na način kako ljudje delajo in kakšna je njihova koncentracija pri delu.

HBC system®

SMART by HBC®

the perfect start -
to an excellent finish



Uničenje do 99,9% plesni

Neprijetne vonjave se težko odstranijo, kljub lepemu zračnemu prostoru. HBC sistem H, UV-C & OZON Tehnologija pa lahko – brez uporabe kemikalij – dokončno zaustavi kakršne koli težave z neprijetnim vonjem. Neprijetne vonjave se ne vrnejo, razen če je onesnaževanje še vedno prisotno.

Enostavna namestitev!

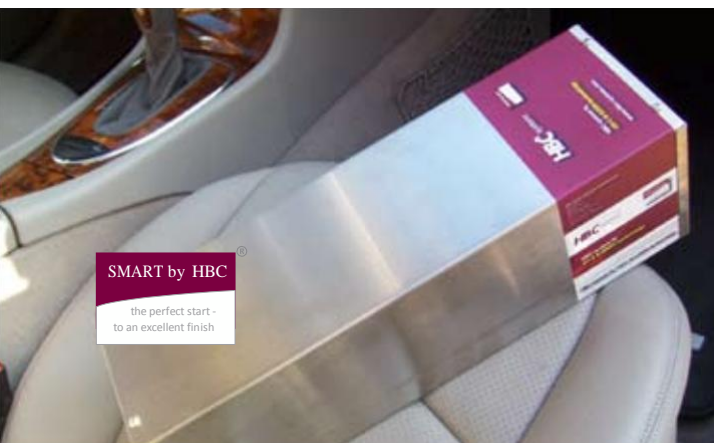
HBC sistem H, UV-C & OZON Tehnologija mora biti nameščena visoko v prostoru, kot je knjižna polica, stena ali strop.

Opozorilo!!!

HBC sistem H, UV-C & OZON Tehnologija se uporablja samo takrat, ko v prostoru ni otrok in živali.

Razlogi za izbiro HBC sistema H

Investirate v dobro počutje, večjo učinkovitost, večje zadovoljstvo pri delu in v manj odsotnosti zaradi bolezni.



HBC system®

HBC sistem predstavlja nov stroj za pomoč v boju proti neprijetnim vonjavam **brez uporabe kemikalij**

- je učinkovita rešitev v naslednjih primerih:

Spekter Aplikacij

Trgovci avtomobilov – obdelava neprijetnih vonjav v avtomobilih in tovornjakih

Trgovci prikolic – obdelava neprijetnih vonjav v prikolicah in mobilnih domovih (avtomobilih)

Hoteli – obdelava neprijetnih vonjav v hotelskih sobah, dezinfekcija kuhinj, odstranjevanje neprijetnih vonjav iz zakajenih barov in obdelava neprijetnih vonjav zaradi mestnih odpadkov.

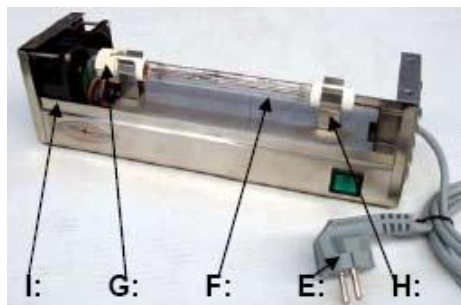
Restavracije in diskoteke – odstranjevanje neprijetnih vonjav iz preprog, tkanin in pohištva (po čiščenju)

Domovi starejših občanov, zakajene sob, kopalnice, kuhinje in mesta z odpadki

Slikopleskarji – odstranjevanje neprijetnih vonjav zaradi barv emajla.

Prednosti

Čisti fizikalni postopek brez kemikalij
Ugodnosti v primerjavi s filtrirno tehnologijo
Brez negativnega vpliva na okolje
Visoka varnost obratovanja
Minimalno vzdrževanje
Enostavna namestitvev
Majhna investicija
Mobilnost enote



Funkcija:

V nadzorovanih okoliščinah pride UV-C svetloba v sistem H. Ta svetloba generira/proizvede ozon (O₃) v povezavi z navadnim kisikom (O₂), vsebnost v zraku – to pa se zgodi na enak način kot pri sončnih žarkih. Z uporabo te metode ne nastanejo škodljivi oksidi (NO_x).

To se zgodi, ko električni tok ustvari ozon, kot npr. pri varjenju ali kopiranju. Ozon ima sposobnost združevanja organskih snovi v zraku, kot je Nikotin, in te snovi ozon oksidira. Bakterije, virusi in trosi, ki so prisotni v zraku, so tako uničeni.

V procesu čiščenja, sistem H poseda "neprijeten" zrak, ki je prisoten v prostoru. Zrak prečka HBC posebno svetilko. V povezavi s tem, je prečiščen in razkužen zrak izpuščen nazaj v prostor, z ostanki ozona.

Ta ostanek ozona, se "postavi sam" npr. na stene ali tkanine in tako odpravlja organske substance neprijetnih vonjav. Na ta način, se neprijeten vonj nenehno zmanjšuje.

- Temeljito preberite navodila za uporabo in skrbno preglejte slike/okvirje, preden napravo uporabite prvič.
- Shranite navodila za uporabo.
- Napravo priključite v ustrezno vtičnico.
- Položite napravo na trdno podlago.
- Napravo lahko pritrdite tudi na steno (s pomočjo izvrtanih lukenj).
- Zagotovite, da nihče ne vstopa ali pa je prisoten, v zaprtem prostoru, ko naprava obratuje.
- Naprave nikoli ne postavljajte v vodo.
- Zagotovite, da otroci ne vlečejo kabla iz vtičnice.
- Če je kabel poškodovan ga morate zamenjati z identičnem.
- To se lahko kupi pri enem od vaših lokalnih HBC zastopnikov.

Opis:

Ozon naprava:

- nudi izboljšanje že po krajši uporabi, zmanjša število bakterij in virusov v zraku.
- deluje brez uporabe kemikalij ali filtrov
- ne potrebuje rednega polnjenja
- ne potrebuje čiščenja ali menjave elementov
- nizki stroški
- majhna poraba
- enostavna namestitvev: Namestite....priključite kabel....in naprava je že pripravljena za delovanje!
- CE-Oznaka
-
-

Tehnični podatki

Kataloška številka: 00.109 220V
Kataloška številka: 00.109 110V

HBC sistem H, UV-C & OZON tehnologija,

UV-Luč:	1 x 16W
Obratovalne ure (luči)	8000
Napetost:	230V
Poraba el.energije:	30W
Priporočeno območje prostora:	125m ³
Apretura:	nerjaveče jeklo
Dolžina:	430 mm
Širina:	130mm
Višina:	130 mm
Garancija:	2 leti (brez žarnice)

HBC system®

SMART by HBC
the perfect start -
to an excellent finish

www.hbc-system.com

HBC system
Administration, sales and marketing
Hobrovej 963
dk9530 Støvring, Denmark

Prodaja:

PR

REBERNIK d.o.o.
Ulica Hermana Potočnika 37
1000 Ljubljana
E-mail: info@rebernik.si
GSM: +386 (0)41 631 734