

Kemolab



Poštovani,

Tvrtka Kemolab d.o.o. iz Zagreba se bavi prodajom laboratorijske i medicinske opreme na teritorijima Hrvatske, Slovenije, BiH, Srbije i Makedonije. U našem asortimanu opreme možemo Vam između ostaloga ponuditi laboratorijsku opremu i laboratorijske testove za znanstvena istraživanja i testiranja, te raznu zaštitnu opremu koja Vam može pomoći u borbi protiv novog koronavirusa SARS-CoV2.

MASKE:

	<p>KIRURŠKA, MEDICINSKA TROSLOJNA MASKA</p> <p>Troslojna maska s elastičnim povezima za zaštitu usta, nosa i brade. Antialergijske su, ugodne za nošenje, troslojne, s fleksibilnom gumicom. Za jednokratnu upotrebu. Pakiranje od 10 kom, 25 kom ili od 50 kom</p> <p>CIJENA: kirurške medicinske 8,00 kn/kom Obične zaštitne troslojne 6,00 kn/kom</p> 
 	<p>ZAŠTITNA MASKA, KLASSE FFP2/KN95</p> <p>FFP2, FDA, KN95, N95, ISO GB/T 32610-2016, GB 2626-2006</p> <p>Sklopivi dizajn, troslojni tipa IIR prilagođava se različitim oblicima lica, kao i pokretima lica dok razgovarate. Profilirani nazalni režanj ima zakrivljeni, niski profil, zahvaljujući kojem se dobro prilagođava obliku nosa i kontura očiju pružajući dobro vidno polje i kompatibilnost s naočalama i zaštitnim naočalama. Prešani gornji panel ograničava protok izdisaja toplog i vlažnog zraka kroz gornji dio maske, smanjujući uparivanje naočala. Pomaže u zaštiti zdravstvenog radnika smanjujući izloženost suspendiranim česticama (bioaerosolima, prašini, isparavanjima) i prskanju tekućine, a pacijenta od zraka koji zdravstveni radnik izdahne. Pojedinačna pakiranja, zatvorena u vrećici štite masku od kontaminacije.</p> <p>Učinkovitost maske:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bacterial Filtration Efficiency (BFE%) > 95&99% - Particle Filtration Efficiency (PFE%) > 99% <p>CIJENA: 8-12h nošenja 60,00 kn/kom 6-8h nošenja 40,00 kn/kom</p>



3M 9312 FFP1 Folding dust masks



**ZAŠTITNA MASKA FFP1, 3M Aura 9312+ sa ventilom
EN 149: 2001 + A1: 2009**

Dvostruka atestirana filtrska polovica sa 3M™ Aura™ 9322+ FFP2 ventilom - osobne zaštitne opreme i medicinske opreme. Pomaže u zaštiti zdravstvenog radnika smanjujući izloženost suspendiranim česticama (bioaerosolima, prašini, isparavanjima) i prskanju tekućine, a pacijenta od zraka koji zdravstveni radnik izdahne. Tehnologija filtracije s niskim otporom na disanje zahvaljujući ventilu - kombinira prednosti 3M sigurnosti filternog materijala s tehnologijom filtracije za udobnost i lako disanje. Sklopivi jednokratni respirator s ventilom štiti od prašine, sitnih čestila i aerosola u okruženju koje zahtjeva zaštitu FFP2. Nove karakteristike uključuju filterni materijal s niskim otporom disanja, reljefni gornji panel umanjuje magljenje naočala, rub respiratora oblikovan za poboljšanu kompatibilnost s naočalima i inovativni nastavak za bradu radi lakšeg namještanja. Sklopivi dizajn: tropanelni dizajn odgovara širokom spektru oblika i veličina lica, prilagođava se pokretima lica, velika i meka nazalna pjena i glatka unutarnja obloga izuzetno su udobni i za najosjetljiviju kožu. Dvostruki remen za glavu čvrsto drži masku za lice. Pjenasti dio respiratora koji pristanja uz nos: zakrivljen, niskoprofilni dizajn, osigurava dobro vidno polje. Kompatibilni sa zaštitnim naočalima i vizirima.

Pojedinačno individualno pakiranje povećava higijenu sprečavajući da respirator bude kontaminiran prije uporabe i omogućuje praktično skladištenje i distribuciju na radnim mjestima. 3M™ Cool Flow ventil za dotok svježeg zraka: efektivno uklanjanje topline i vlage pruža veću svježinu i udobnost prilikom nošenja, uklanja izdahnuti zrak i minimizira rizik od zamagljivanja stakala zaštitnih naočala. Maksimalan nivo korištenja: do 12xTLV.

CIJENA: sa ventilom 70,00 kn/kom



**ZAŠTITNA MASKA FFP2, 3M Aura 9322+ sa ventilom
EN 149: 2001 + A1: 2009**

Dvostruka atestirana filtrska polovica sa 3M™ Aura™ 9322+ FFP2 ventilom - osobne zaštitne opreme i medicinske opreme. Pomaže u zaštiti zdravstvenog radnika smanjujući izloženost suspendiranim česticama (bioaerosolima, prašini, isparavanjima) i prskanju tekućine, a pacijenta od zraka koji zdravstveni radnik izdahne. Tehnologija filtracije s niskim otporom na disanje zahvaljujući ventilu - kombinira prednosti 3M sigurnosti filternog materijala s tehnologijom filtracije za udobnost i lako disanje. Sklopivi jednokratni respirator s ventilom štiti od prašine, sitnih čestila i aerosola u okruženju koje zahtjeva zaštitu FFP2. Nove karakteristike uključuju filterni materijal s niskim otporom disanja, reljefni gornji panel umanjuje magljenje naočala, rub respiratora oblikovan za poboljšanu kompatibilnost s naočalima i inovativni nastavak za bradu radi lakšeg namještanja. Sklopivi dizajn: tropanelni dizajn odgovara širokom spektru oblika i veličina lica, prilagođava se pokretima lica, velika i meka nazalna pjena i glatka unutarnja obloga izuzetno su udobni i za najosjetljiviju kožu. Dvostruki remen za glavu čvrsto drži masku za lice. Pjenasti dio respiratora koji pristanja uz nos: zakrivljen, niskoprofilni dizajn, osigurava dobro vidno polje. Kompatibilni sa zaštitnim naočalima i vizirima.

Pojedinačno individualno pakiranje povećava higijenu sprečavajući da respirator bude kontaminiran prije uporabe i omogućuje praktično skladištenje i distribuciju na radnim mjestima. 3M™ Cool Flow ventil za dotok svježeg zraka: efektivno uklanjanje topline i vlage pruža veću svježinu i udobnost prilikom nošenja, uklanja izdahnuti zrak i minimizira rizik od zamagljivanja stakala zaštitnih naočala. Maksimalan nivo korištenja: do 12xTLV.

CIJENA: sa ventilom 90,00 kn/kom



ZAŠTITNA MASKA, KLASA ZAŠTITE FFP3

Model FFP3 – pruža zaštitu od finih čestica prašine, vlakana, kemikalija, virusa, aerosola tekuće osnove, otrovnih i vrlo otrovnih supstanci.

Primjena: Idealna za zaštitu i poslove čišćenja u prostorima s visokom razinom kontaminacije i s visokim rizikom zaraze, kao i poslove obrade jako kontaminiranih arhivskih materijala. Pomaže u zaštiti zdravstvenog radnika smanjujući izloženost suspendiranim česticama (bioaerosolima, prašini, isparavanjima) i prskanju tekućine, a pacijenta od zraka koji zdravstveni radnik izdahne.

FFP3 maske pružaju pouzdanu zaštitu, lagane su i ugodne za nošenje. FFP3 modeli maske zadovoljavaju EN149: 2001 + A: 2009 normu. Sklopivi dizajn odgovara širokom spektru oblika i veličina lica, prilagođava se pokretima lica, velika i meka nazalna pjena i glatka unutarnja obloga izuzetno su udobni i za najosjetljiviju kožu i dugotrajno nošenje.

CIJENA: 80,00 kn/kom

*Modeli i vrste maski u ponudi se stalno izmjenjuju zbog povećane potražnje

*Sve cijene su izražene bez PDV-a

ZAŠTITNA OPREMA:



ZAŠTITNE RUKAVICE, NITRIL

S, M, L veličine; Bez pudera

Pakiranja:

- 100 kom: S i M veličine
- 200 kom: M i L veličine

CIJENA: 60,00 kn/100 kom u paketu
CIJENA: 120,00 kn/200 kom u paketu



ZAŠTITNA ODIJELA TYVEK

Odlijelo je sa zatvaračem (patent naprijed), odijelo ima ugrađenu elastičnu gumu u prsima, struku, na rukavima kod zgloba i na gležnjevima.

Sastav: netkana tkanina, 100% polypropylen, mikroporozni film (SF) materijal PP + CPE ili PP + PE materijal od tkanine

Veličina XXL, 178-180 cm

Proizvedeno prema normi: EN 14126:2003/AC:2004

CE Directive(s): R 2016/425 (Personal Protective Equipment)

CIJENA TYVEK: 180,00 kn/kom
CIJENA ostali modeli: 90,00 kn/kom



ZAŠTITNI VIZIR:

ZAŠTITNI VIZIR ZA LICE (FACE SHIELD)

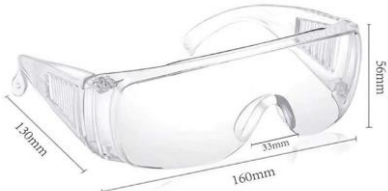
Sa podesivom gumom, pristaju svim veličinama i oblicima glave i osigurava maksimalnu udobnost prilikom dugotrajnog nošenja.

Pružna kompletnu pokrivenost cijelog lica u kombinaciji s visokim stupnjem zaštite od nepovoljnih utjecaja i prskanja. Vizir ima s obje strane zaštitu protiv magljenja kako bi se osigurala maksimalna vidljivost. Može se dezinficirati i koristiti više puta.

Materijali : PE, GUMA, STERILNA SPUŽVA

Dimenzije: 330 mm x 220 mm

CIJENA: 50,00 KN/KOM

	<p>ZAŠTITNE NAOČALE:</p> <p>Zaštitne naočale za zaštitu vida i očiju od neželjenih vanjskih utjecaja. Dizajn gornjih naočala omogućuje nošenje preko većine dioptrijskih naočala uz minimalno ometanje. One pružaju izuzetnu pokrivenost i vidljivost, u kombinaciji s visokim stupnjem zaštite od nepovoljnih utjecaja.</p> <p>Premaz leće: AS (protiv grebanja), AF (protiv zamagljivanje)</p> <p>Materijal okvira: PVC</p> <p>Materijal leće: polikarbonat (PC)</p> <p>Boja leće: prozirna</p> <p>Filtar: UV</p> <p>Lens width: 160 mm</p> <p>Lens length: 56 mm</p> <p>Glasses Length: 130 mm</p> <p>Nose Distance: 33 mm</p> <p style="text-align: right;">CIJENA: 50,00 kn/kom</p>
	<p>ZAŠTITA ZA CIPELE I JEDNOKRATNE KAPE</p> <p>Jednokratna zaštita za cipele</p> <p>Jednokratna zaštita za glavu</p> <p style="text-align: right;">CIJENA zaštita za cipele: 70,00 kn/100 kom u paketu (50 pari) CIJENA zaštita za glavu: 120,00 kn/100 kom u paketu</p>

*Sve cijene su izražene bez PDV-a

***NAPOMENE:**

- Zbog povećane potražnje i narudžbi proizvoda, artikli iz ponude se na svakodnevnoj bazi mijenjaju i nadopunjavaju. Molimo da prije Vaše finalne narudžbe provjerite dostupnost proizvoda.
- Naručiti mogu i pravne i fizičke osobe. Za pravne osobe: naziv poduzeća, adresa, OIB, kontakt osoba ime prezime i broj mobitela za isporuku te adresa dostave (ukoliko se razlikuje od adrese tvrtke), radno vrijeme u kojem se roba može dostaviti i javiti da li treba poslati eRačun. Za fizičke osobe potrebni su nam ime i prezime, adresa, OIB i kontakt broj mobitela za isporuku.
- Za sve narudžbe ispod 300,00 kn bez PDV-a zaračunavamo trošak isporuke ovisno o veličini paketa (za pakete do 5 kg, dostava je 30,00 kn + PDV)
- Robu isporučujemo po cijeloj RH, unutar 24-48h od zaprimljene narudžbe.
- Plaćanje virmanom, internet bankarstvom ili pouzecom.

DEZIFICIJENSI:

KATALOŠKI BROJ:	OPIS PROIZVODA:	AKCIJSKA CIJENA:
10120	<p>SEPTLIQUID SENSITIVE, 150 ml</p> <p>Alkoholna dezinfekcija ruku, spremna odmah za uporabu, u praktičnoj bočici od 150 ml. Alkoholna tekućina za higijensku (EN 1500) i kiruršku (EN 12791) dezinfekciju ruku na području gdje je potrebna higijena protiv virusa, mikroba i bakterija. Osobito koristan u zdravstvu i preradi hrane. Sadrži vuneni vosak pa je stoga posebno podoban za čestu uporabu pri posebno osjetljivoj i suhoj koži. Bez parfema i bojila. Certificirano prema ÖGHMP i VAH.</p>	<p>30,00 kn</p> 
90900	<p>GEL ZA DEZINFEKCIJU RUKU, 50 ml</p> <p>Pakiranje: 50 ml - Njegujući gel za dezinfekciju ruku za mobilnu uporabu. Virucidalan gel za dezinfekciju ruku za primjenu na koži. Dezinfektor je posebno podnošljiv za kožu, praktičan za primjenu zbog gelaste forme kao i bez parfema, te je slobodan od kumulirajućih dugoročnih katalizatora, koji se skupljaju na koži i tako mogu izazvati nadražaj kože. Virucidalno sukladno EN 14476 konc. 1 min. Adeno-Virusi konc. 1 min. Polio-Virusi konc. 1 min., Noro-Virusi (MNV) sukladno EN14476 konz. 15 sek., higijenska dezinfekcija ruku sukladno VAH/ÖGHMP/EN 1500 konc. 30 sek., kirurška dezinfekcija ruku sukladno VAH/ÖGHMP/EN 12791 konc. 90 sek., baktericid uklj. MRSA, fungicid (C.albicans)/levurocid sukladno VAH/ÖGHMP konc. 30 Sek., tuberkulocid sukladno EN 14348 konc. 30 sek.</p>	<p>20,00 kn</p> 
41201	<p>SEPT DES FOAM, 50 ml</p> <p>Bezalkoholna pjena za dezinfekciju ruku prema EN 1500, te za čišćenje i higijensko pranje ruku prema EN 1499. septDES FOAM sadrži izvrsne njegujuće tvari da se ruke ne bi isušile. Decentan miris ne sadrži alergene tvari. Dermatološko ispitan. Ispitano prema EN 1500 i EN 1499. Prema IFRA. Idealno za putovanja i za područja gdje alkoholna dezinfekcija ruku nije moguća ili je nepodnošljiva zbog rana/alergija.</p> <p>Doziranje: Za dezinfekciju ruku jednu mjeru septDES FOAM-a nerazrijeđeno utrljati 60 sekunda na čiste, suhe ruke. Ruke tijekom cijelog vremena aplikacije pomoću nerazrijeđenog preparata moraju ostati vlažne. Za higijensko pranje ruku, ruke navlažiti vodom, 30 sekunda u ruke utrljati jednu mjeru septDES FOAM-a, nakon toga isprati, te ruke temeljito osušiti. Dermatološko ispitan. Ispitano prema EN 1500 i EN 1499. Higijenska dezinfekcija ruku prema EN1500: 60 sekunda. Higijensko pranje ruku prema EN 1449: 30 sekunda.</p>	<p>35,00 kn</p> 
10055	<p>SEPTLIQUID SENSITIVE, 5 L</p> <p>Sredstvo za dezinfekciju površina, ruku i stopala, sadrži alkohol, gotovo za uporabu u kanistru od 5 litara. Alkoholna tekućina za higijensku (EN 1500) i kiruršku (EN 12791) dezinfekciju ruku u zdravstvenim ustanovama. Sa vunanim voskom, dakle podobno za čestu uporabu u higijenskim komorama za posebno osjetljivu i suhu kožu. Bez dodatka parfema i bojila. Djeluje unutar jedne minute protiv norovirusa. Odgovara novoj smjernici za biocide.</p> <p>Za higijensku i kiruršku dezinfekciju ruku, stvari i površina, provjereno prema normama EN 1500 i EN 12791, certificirano od ÖGHMP i VAH. Djelotvorno protiv svih vrsta bakterija, gljivica, virusa i norovirusa.</p>	<p>535,00 kn</p> 

*Sve cijene su izražene bez PDV-a

KATALOŠKI BROJ:	OPIS PROIZVODA:	AKCIJSKA CIJENA:
80855	<p>HIGYENIC FORTE – SPREJ ZA DEZINFEKCIJU POVRŠINA Pakiranje: plastična boca 0,9 kg - dezinfekcijska tekućina Gotovo za uporabu, alkoholno sredstvo za brzu dezinfekciju svih površina otpornih na alkohol. Učinkovito protiv bakterija, tuberkuloze, gljivica, virusa i norovirusa. Bez mirisa, pH- vrijednost neutralna. Certificirano prema VAH/ÖGHMP. Za brzu dezinfekciju tijekom radnog procesa u bolnicama, domovima zdravlja, laboratorijima, kuhinji, sanitarijama, domovima za starije, liječničkim ordinacijama i sl. Naročito pogodno za nepristupačna područja i za sva područja gdje je potrebno brzo djelovanje protiv mikroba i virusa.</p>	<p>60,00 kn</p> 
0202005	<p>ZINOSEPT, DEZIFICIJENS ZA RUKU S DODATKOM KAMILICE, 500 ml ZINOsept alkoholna otopina za dezinfekciju ruku s dodatkom kamilice i zaštitnim sredstvom za zaštitu kože. širokog baktericidnog, fungicidnog i virucidnog djelovanja, pa učinkovito djeluje na HBV, HIV i MTB. Nije toksično za ljude. Dodatni njeguje i štiti ruke. Ne isušuje kožu i ne izaziva iritacije jer sadrži zaštitno sredstvo. Ekološki prihvatljivo i biorazgradivo. Primjena: u zdravstvenim ustanovama, prehrambenoj industriji, svim uslužnim djelatnostima, kućnim uvjetima i svuda gdje bi ruke mogle biti izvor infekcije. Uporaba: Samo za vanjsku uporabu. Na suhe ruke raspršiti i protrljati 30' i osušiti. Ne brisati. Napomena: Ne stavljati na rane, sluznice ili oči. U slučaju kontakta, isprati vodom. Sastav: Isopropanol, Aqua destilata, Benzalkonium Chloride, Lynalyn Acetate, Propylene Glycol, Chamomille, Triclosan. Rok upotrebe: 3 godine Pakiranje 1: plastična boca sa raspršivačem, 500 ml Pakiranje 2: plastična boca sa raspršivačem, 200 ml Pakiranje 3: plastična boca sa raspršivačem, 125 ml</p>	<p>90,00 kn 50,00 kn 45,00 kn</p> 
SG500	<p>SANO GUARD, 500 ml Univerzalni dezificijens na bazi vodikovog peroksida. SANO GUARD dezinficijens se može primijeniti u postupcima čišćenja i sanitarne zaštite u svim radnim okruženjima kao što su uredi, proizvodna mjesta, svlačionice, domovi, igrališta i učionice. Može se primjenjivati i na predmetima i na koži. Ne ispirati zbog dužeg i učinkovitijeg djelovanja. Laboratorijski testirana učinkovitost na: viruse, bakterije (gram pozitivne i negativne), gljivice, lišajeve, amebe, herpes, plijesan, Salmonelu, Legionelu, Echerichia coli, Tuberkulozu, Meningitis, Streptokok, Hepatitis B, Antraks, MRSA, HIV-a, Listeriju, Influncu H5N1, H7, H9 te preko 200 raznovrsnih patogena. Sastav: vodikov peroksid < 5%, srebro < 0.01%, fosforna kiselina < 0.5%, demineralizirana voda</p>	<p>80,00 kn</p> 
10411	<p>HYGIENIC3000, KANISTER 10 L Koncentrat za dezinfekciju za razređivanje - Kanister 10 kg Hygienic3000 je koncentrat koji se može razrijediti po potrebi. Proizvod je bez mirisa, podoban na koži, ne oštećuje površine kao što su akrilno staklo ili drvo, svestran za upotrebu. pH netralan. Područje uporabe: Aldehyd i bezalkoholni koncentrat za dezinfekciju medicinskih površina sa efektom čišćenja. Proverena podnošljivost na akril staklu bezalkoholno brzo djelujuće dezinfekcijsko sredstvo n.p. za kade. Idealno za uporabu u industrijskim kuhinjama, vrlo učinkovit protiv masnoće ne sadrži parfem. Idealno za ustanove za brigu o djeci, wellness područjima, ljepotama i tetovažnim studijima, te raznim medicinskim ustanovama. Certificiran prema ÖGHMP i VAH. Doziranje: Baktericid uklju. MRSA, fungicid po VAH/ÖGHMP: 2,5%-15min; 2%-30 min.; 1%-60 min. Brzo djelujuća dezinfekcija: 7,5%-5 min. Djelujuće protiv obijenih virusa, virusa u ovojnici uklj. HBV/HIV/HCV/Vaccinia/BVDV (ograničeno virucid po RKI): 2,5%-15 min. Rota-virus: 0,5%-30 sek.; Papova-/Polyoma-virus: 2%-30 min; 7,5%-2 min.</p>	<p>880,00 kn</p> 

*Sve cijene su izražene bez PDV-a

KATALOŠKI BROJ:	OPIS PROIZVODA:	AKCIJSKA CIJENA:
14000 + 27000	<p>HUP DISINFECT VLAŽNE MARAMICE, 90 kom</p> <p>HUP BOX KUTIJA ZA VLAŽNE MARAMICE, SA KRIŽNIM POKLOPCEM</p> <p>Gotove za upotrebu, vlažne, ekstra velike, čvrste maramice za profesionalnu, brzu dezinfekciju svih površina i svih predmeta koji su postojani u dodiru s alkoholnim sredstvima. VAH/ÖGHMP, virucid ograničenog djelovanja, djeluje protiv norovirusa i TBC-a, SARS-CoV2 i dr. Dermatološki testiran. V x Š: 30,5 x 32 cm. Smanjuje širenje mikroorganizama, bakterija i virusa u kuhinjama, sanitarijama, liječničkim ordinacijama/čekaonicama i industriji prerade živežnih namirnica. Profesionalna dezinfekcija moguća je bez grešaka pri uporabi. Dezinfekcija sa vlažnim dezinfekcijskim maramicama hup DISINFECT je jednostavnija nego ikad. Maramice su natopljene u otopini hygienicDES FORTE te time ne ostavljaju mrlje na površini. Čisti alkohol omogućava da se u roku od 60 sekundi eliminiraju sve klice, mikrobi, virusi i bakterije. Jedinstvena kutija za ponovnu nadopunu (hup BOX) sprječava sušenje maramica, čak i kada klizni poklopac nije zatvoren. Sa jednom maramicom možete dezinficirati 6 m², jer je površina krpe potpuno glatka. Upotrebene maramice zbrinuti zajedno s ostalim otpadom.</p> <p>Doziranje/trajanje djelovanja: Bakterizid uklj. MRSA, fungicid po VAH/ÖGHMP - u roku od 1 min. TBC - u roku od 30 sek. Učinkovit protiv virusa u ovojnici uklj. HBV/HIV/ HCV/Vaccinia/BVDV (ograničen virucid po RKI) - u roku od 30 sek. Norovirus (MNV) - u roku od 1 min. VxŠ maramice: 30,5 x 32 cm. Površina dezinfekcije po maramici: 6m² Pakiranje: 90 kom maramica natopljeno dezinfekcijskim sredstvom hygienicDES FORTE</p> <p>hup BOX kutija za vlažne maramice + 1 x križni poklopac</p> <p>Kutija za ponovnu nadopunu namijenjena za pojedinačno uzimanje vlažnih HUP maramica. Pravokutni oblik koji omogućuje prostornu uštedu. Prikladni za upotrebu sa kolicima za čišćenje. Razne boje + naljepnica oznaka. V x Š x D: 20 x 25,5 x 16,5 cm</p>	<p>210,00 kn</p> <p>+ 140,00 kn</p>       
P116670	<p>ALKOHOL 70%</p> <p>Etanol, 70%, denaturirani, u praktičnoj zatvorenoj bočici, pakiran po 100 ml. Sa certifikatom proizvođača. Proizvedeno u Republici Hrvatskoj.</p>	

*Sve cijene su izražene bez PDV-a

UV STERILIZATOR ZRAKA:

Pogodan je za dinamičku dezinfekciju zraka klase II, III i IV. Sterilizira zrak u zatvorenim prostorima, u čekaonicama, u bolnicama, školi, knjižnici, tvornicama hrane i pića, proizvodnji lijekova, ugostiteljstvu i drugim industrijskim granama i javnim mjestima. Upravljanje s daljinskim upravljačem omogućuje kontrolu iz susjedne prostorije.

Značajke:

- Kompozitni filter za pročišćavanje zraka s primarnim filterom, filterom s aktivnim ugljenom, filterom fotokatalizatora.



- Dug radni vijek, jednostavno održavanje, jednostavno za korištenje.
- Životni vijek UV lampe ≥ 8000 h.
- Brza i učinkovita sterilizacija raznih vrsta bakterija i virusa.
- Zračna dinamička dezinfekcija, omogućuje postojanje ljudi tijekom rada.
- Funkcija isključivanja memorije.
- Dva načina rada: sterilizacija i dovod negativnog iona.
- Neobavezni načini rada: ozonski dovod zraka (mobilni zračni sterilizator).
- Podesivi visoki / srednji / niski volumen zraka, podesivi smjer vjetra.

Model	BK-Y-800
Sterilization Space	≤ 100 m ³
Air Circulation	≥ 800 m ³ /h
Ultraviolet Leakage of Machine	$\leq 5\mu$ w/cm ² (30cm distance with machine)
Ozone Concentration	$\leq 7.4 \times 10^{-3}$ mg/m ³ (20cm distance with machine)
Display	LCD display
Temperature Range	0~39°C (Screen displays 10~35°C temperature range)
Temperature Accuracy	± 1 °C
Timing Function	24 hours
Noise	≤ 55 dB
Power Supply	AC220V, 50/60Hz; AC110V, 50/60Hz.
Consumption	≤ 350 W
Package Size (mm)	577*487*960
Net Weight (kg)	20
CIJENA U KN:	6.900,00 kn + PDV

UVR-M/UVR-Mi DEZINFEKCIJSKI UV STERILIZATOR ZRAKA



✓ **UVR-M** je primjenjiv za UV recirkulaciju zraka i inaktivaciju u istraživačkim laboratorijima, sobama sa oboljelima od zaraznih bolesti, čekaonice ambulantnih bolesnika odjela, operacijske sale i veterinarskih stanica.

Uređaji pružaju potpunu zaštitu od izravnog UV zračenja.

Uređaj može biti fiksiran na dva načina:

- fiksiranje na zid (standardni) i montaža na pokretni stativ (opcija)

✓ Specifikacije: - UV izvor radijacije: 1 lampa – 25W Baktericidna, TUV25WG13 UV-C - UV razina radijacije 18 mW / cm² / sec

Produktivnost protočnosti zraka 14 m³/satu

- Potpuna zaštita korisnika od UV svijetlosti

- Dimenzije 110x135x660 mm - Masa 3.4 kg

- Napajanje 230 V, 50 Hz or 120 V, 60 Hz

- Potrošnja (230V / 120 V) 125 VA (540 mA) / 160 VA (1.3 A)

✓ **UVR-Mi** je primjenjiv za UV recirkulaciju zraka i inaktivaciju u istraživačkim laboratorijima, sobama sa oboljelima od zaraznih bolesti, čekaonice ambulantnih bolesnika odjela, operacijske sale i veterinarskih stanica.

Uređaji pružaju potpunu zaštitu od izravnog UV zračenja.

Prednosti UVR-Mi:

- UVR-Mi je snažniji model UV protoka zraka za čišćenje s dvije UV

lampe - Korisnik je kompletno zaštićen od izravnog UV zračenja; -

Ima dva načina rada: kratko vrijeme (pod kontrolom timera) i kontinuirani rad; - Naznaka vijeka trajanja UV lampe (radno vrijeme).

Uređaj može biti fiksiran na dva načina:

- fiksiranje na zid (standardni) i montaža na pokretni stativ (opcija)

✓ Specifikacije: - UV izvor radijacije 2 lampe – 25W baktericidne, TUV25WG13 UV-C - UV razina radijacije 36 mW / cm² / sec

Produktivnost protoka zraka: 14 m³/satu

- Potpuna zaštita korisnika od direktne UV svijetlosti

- Display LCD - Timer 1 min–24 sata / non–stop

- Automatski prekidač ON/OFF

- Detekcija neispravne lampe



BS-040105-AAA – **UVR-M** = 2.500,00 kn

BS-040110-AAA – **UVR-Mi** = 4.350,00 kn

BS-040105-AK – **UVR-S** (stalak na kotačiće) = 750,00 kn

