



CUBE M/T25

Nebulizator dezinfecție 3D
Decontaminează aer și suprafete

12500 m³

► EFICIENT ÎMPOTRIVA SARS-COV2*

► GRAD DE DEZINFECȚIE ÎNALT (BLOC OPERATOR)* ► UN SINGUR BUTON ► CONTROL WIFI (OPTIONAL)
► ELIMINĂ VIRUSURILE ȘI BACTERIILE * ► ACȚIONEAZĂ RAPID*

* în funcție de produsul biocid utilizat

CUBE M/T25

Echipat cu un motor de 1750W de ultimă generație și cu o pompă peristaltică de înaltă precizie, **noul CUBE M/T25** este unul dintre cele mai performante nebulizatoare din lume. **Seria M** este disponibilă în trei variante, în funcție de capacitatea rezervorului.

Modelul standard **CUBE M** are un rezervor integrat de 5L, acoperind până la 2500m³, **CUBE M/T12** și **CUBE M/T25** având rezervoare dedicate de 12L, respectiv 25L, acoperind suprafețe de până la 6000m³, în cazul CUBE M/T12, și 12500m³ pentru **CUBE M/T25**.

Domeniile de utilizare pentru acest echipament sunt multiple, variind de la blocuri operatorii până la hale de producție din domeniul zootehnic și sere de legume. Alte aplicații includ: mijloace de transport în comun (trenuri de metrou, stații de metrou, trenuri, gări, avioane, aeroporturi, autocare, autogări), săli de conferință, săli de teatru, săli de cinema, restaurante, baruri, cluburi, cazinouri, platouri de filmare, studiouri de înregistrări, muzeu, lăcașuri de cult, hale de producție, depozite, supermarketuri sau hipermarketuri.

NEBULIZATOR DEZINFECTIE 3D PRECIZIE CLASA A



CUM FUNCȚIONEAZĂ?

practic

Sistemul integrat de transport asigură o manevrabilitate practică și oferă posibilitatea amplasării nebulizatorului în orice incintă.



intuitiv

O simplă apăsare a singurului buton și biocidul este automat tras într-o pompă peristaltică ce este controlată de un servomotor de înaltă precizie.



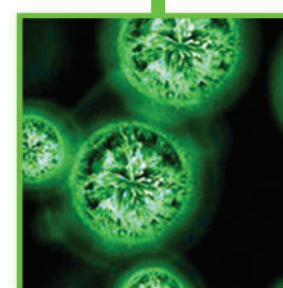
unic

Datorită sistemului revoluționar de dispersie, biocidul este descompus în milioane de microparticule.



precis

Dozajul precis al biocidului permite acestor microparticule să rămână în aer pentru o perioadă îndelungată de timp, dezinfecțând astfel întregul volum tratat.



eficient

Noul CUBE M/T25 elimină cu succes germenii și agentii patogeni, indiferent de natura lor.*



ONE-SHOT 12500 METRI CUBI EFICIENT ÎMPOTRIVA SARS-COV-2*



rapid

Timpul de nebulizare a unui volum de 200m³ este de doar 3 minute la 2ml/m³ de biocid utilizat. **CUBE M/T25** permite utilizarea încăperii decontaminată după doar 15 minute de la finalizarea procesului.*

customizabil

Ulterior achiziției, **CUBE M** poate fi actualizat la varianta **CUBE M/T12** sau **CUBE M/T25**, în funcție de cerințe, prin adăugarea rezervorului solicitat, de 12L, respectiv 25L, și prin actualizarea softului instalat. Această operațiune poate fi efectuată doar de către reprezentanți calificați **CUBE Atomizers**.



versatil

Cu un design deosebit și cu un sistem de transport integrat, gândit pentru o manevrabilitate practică, **CUBE M/T25** poate fi folosit într-o arie largă de domenii la cele mai înalte standarde.



TEHNOLOGIE

Odată cu pandemia provocată de **COVID-19**, importanța unui mediu curat a devenit mai mare ca oricând. Cu noul nebulizator **CUBE M/T25**, eficient împotriva noului coronavirus, SARS-CoV-2,* automatizați munca obositore a decontaminării manuale a suprafețelor, fără posibilitatea vreunei erori umane.

CUBE M/T25 decontaminează aerul, suprafețele, mobilierul, dispozitivele electronice de orice tip și echipamentele medicale sensibile. Întregul proces de decontaminare este rapid și fără reziduuri.*

Principala inovație tehnologică pe care o aduce **noul CUBE M/T25** este sistemul de dozaj ultraprecis care poate realiza, împreună cu sistemul electronic, dispersia corectă a soluțiilor nebulizate cu o precizie de **0,01ml+-/1000ml**, indiferent de variațiile de tensiune din rețea electrică.

Cu o capacitate maximă de nebulizare de **12500m³** într-o singură operațiune, **CUBE M/T25** oferă un grad înalt de decontaminare și posibilitatea utilizării cât mai eficiente a spațiilor tratate.

AVIZAT
MApN



FABRICAT ÎN
ROMÂNIA

Îndeplinește următoarele standarde EU EN

activitatea bactericidă este conformă cu EN 1040, EN 14561, EN 13727, EN 1276, (< 30 secunde)

• pseudomonas aeruginosa (<30 secunde)

• escherichia coli

• enterococcus hirae

• Staphylococcus aureus

• proteus vulgaris

• epidermidis staphilococ

• MRSA

• celule de clostridium difficile

• listeria

• streptococcus pyogenes

• salmonella typhimurium

• shigella sonnei

• klebsiella pneumonia

• Proteus mirabilis

activitatea virucidă (<30 secunde)

• VHB

• HCV

• HIV

• BVDV

• gripă umană

• SARS

• vaccine

• H5N1

• H1N1

*în funcție de biocidul utilizat

PROIECTAT PENTRU DOMENIUL MEDICAL, FOLOSIT ORIUNDE

Înțial, sistemul nostru de decontaminare automată a aerului și suprafețelor a fost dezvoltat pentru a combate contaminarea spațiilor din domeniul medical, cum ar fi spitale, cabine medicale, cabine stomatologice, farmacii, laboratoare și ambulanțe. Cu toate acestea, aşa cum demonstrează pandemia provocată de COVID-19, problema decontaminării nu se mai limitează strict la domeniul medical.

Sistemul nostru poate fi utilizat și în alte domenii de activitate, cum ar fi transportul aerian, rutier, feroviar sau maritim, școli, grădinițe, restaurante, secții de poliție, case funerare, camere de hotel, clădiri de birouri, clădiri rezidențiale, magazine, frizerii, saloane de înfrumusețare, piete publice sau orice alt spațiu închis cu un volum de până la **12500 m³**.



specificații

putere maximă	1750W
debit soluție nebulizată	2 ml/sec
presiune maximă suflantă	540 mbar
turație regim de lucru	24000 rpm
nivel de zgomot	115 db
volumul recipientului	25L
greutate	24 kg
dimensiuni l x L x H	385x325x928 mm



telverde 0800 890 198

observații

Este INTERZISĂ folosirea substanelor inflamabile sau a dezinfectanților pe bază de alcool sau clor. Utilizați DOAR biocide aprobată de Ministerul Sănătății.



office@cubeatomizers.com
www.cubeatomizers.com