

**CUBE**  
ATOMIZERS



# CUBE M/T25

**Nebulizator dezinfecție 3D**

Decontaminează aer și suprafețe

**12500 m<sup>3</sup>**

- ▶ EFICIENT ÎMPOTRIVA SARS-COV2\*
- ▶ GRAD DE DEZINFECȚIE ÎNALT (BLOC OPERATOR)\* ▶ UN SINGUR BUTON ▶ CONTROL WIFI (OPȚIONAL)
- ▶ ELIMINĂ VIRUSURILE ȘI BACTERIILE \* ▶ ACȚIONEAZĂ RAPID\*

\* în funcție de produsul biocid utilizat

# CUBE M/T25

Echiptat 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 2500m<sup>3</sup>, **CUBE M/T12** și **CUBE M/T25** având rezervoare dedicate de 12L, respectiv 25L, acoperind suprafețe de până la 6000m<sup>3</sup>, în cazul CUBE M/T12, și 12500m<sup>3</sup> 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, muzee, lăcașuri de cult, hale de producție, depozite, supermarketuri sau hipermarketuri.

## NEBULIZATOR DEZINFECȚIE 3D PRECIZIE CLASA A



## CUM FUNCȚIONEAZĂ?

### practic

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

### 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

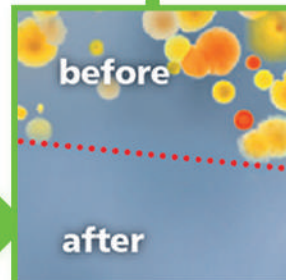
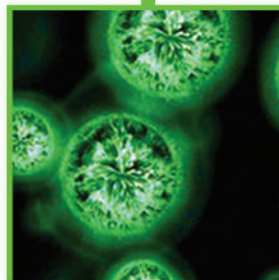
Datorită sistemului revoluționar de dispersie, biocidul este descompus în milioane de microparticule.

### precis

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

### eficient

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



\*în funcție de biocidul utilizat

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



## ușor de folosit

Controlul digital al funcțiilor prin intermediul unui singur buton, asigură o utilizare ușoară. Opțional, **CUBE M/T25** poate fi operat și prin WiFi.

## precizie înaltă

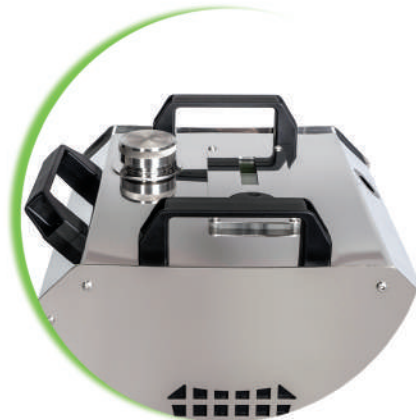
**CUBE M/T25** permite setarea volumului de biocid alocat pe metru cub, dozajul precis al biocidului realizându-se cu o pompă peristaltică ce este controlată de un servomotor de înaltă precizie.

## rapid

Timpul de nebulizare a unui volum de 200m<sup>3</sup> este de doar 3 minute la 2ml/m<sup>3</sup> 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 oboșitoare 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 rețeaua electrică.

Cu o capacitate maximă de nebulizare de **12500m<sup>3</sup>** într-o singură operațiune, **CUBE M/T25** oferă un grad înalt de decontaminare și posibilitatea utilizării cât mai eficiente a spațiilor tratate.



Reglaj automat al volumului  
● Control WiFi (opțional)

Carcasă robustă realizată integral din  
● oțel inoxidabil AISI304L

Pompă peristaltică de  
● înaltă precizie

● Rezervor de 25L  
din oțel inoxidabil AISI304L

● Sistem de transport integrat  
pentru o manevrabilitate practică

AVIZAT  
MAPN



## 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 stafilococ
- MRSA
- celule de clostridium difficile
- listeria
- streptococcus pyogenes
- salmonella typhimurium
- shigella sonnei
- klebsiella pneumonia
- Proteus mirabilis

activitate virucidă (<30 secunde)

- VHB
- HCV
- HIV
- BVDV
- gripă umană
- SARS
- vaccine
- H5N1
- H1N1

fungicid, yeasticid, activitate conform EN 1275, EN 1650, EN 13624 EN 14562

(<5 minute)

- candida albicans
- aspergillus niger

activitatea tuberculozei

respectă EN 14348

- mycobacterium avium
- mycobacterium terrae

activitatea sporilor este conformă cu EN 13704

- activitatea sporilor Clostridium difficile respectă EN 13704
- Clostridium difficile

activitatea sporilor este conformă cu EN 14476

- norovirus
- adenovirus
- rinovirus
- rotavirus

\*În funcție de biocidul utilizat

# PROIECTAT PENTRU DOMENIUL MEDICAL, FOLOSIT ORIUNDE

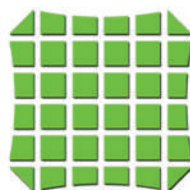
Inițial, sistemul nostru de decontaminare automată a aerului și suprafețelor a fost dezvoltat pentru a combate contaminarea spațiilor din domeniul medical, cum ar fi spitale, cabinete medicale, cabinete stomatologice, farmacii, laboratoare și ambulanțe. Cu toate acestea, așa cum demonstrează pandemia 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, piețe publice sau orice alt spațiu închis cu un volum de până la **12500 m<sup>3</sup>**.



## 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



**CUBE**  
ATOMIZERS



**telverde 0800 890 198**



## observații

Este **INTERZISĂ** folosirea substanțelor inflamabile sau a dezinfectanților pe bază de alcool sau clor. Utilizați **DOAR** biocide aprobate de Ministerul Sănătății.

**office@cubeamatomizers.com**  
**www.cubeamatomizers.com**