

UV Disinfection System. UVC Light Cleaning Technology.

Απολύμανση Θαλάμου Ανεγκυστήρων σε
Νοσοκομεία, Δημόσια και Ιδιωτικά Κτήρια,
Επαγγελματικούς χώρους

Οι τελευταίες ανησυχητικές καταστάσεις της πανδημίας δεν μας αφήνουν περιθώρια για να παραβλέψουμε ένα σημαντικό σημείο του κτηρίου μας, τον ανεγκυστήρα.

Αντιμετωπίζει τις περισσότερες μικροβιακές λοιμώξεις λόγω της συχνότητας και κάποιες φορές της απερίσκεπτης χρήσης των επισκεπτών.



Αυτό είναι απόλυτα λογικό καθώς στο συγκεκριμένο χώρο καθημερινά υπάρχουν επιβάτες που μεταφέρουν μολυσματικές ασθένειες, αποθέτουν αντικείμενα όπως απορρίμματα και συσκευασίες που είχαν πιθανότητα έρθει σε επαφή με χώρους που δεν γνωρίζουμε.

Μεταφέρουμε τα κατοικίδια μας που τόσο λατρεύουμε αλλά αποδεικνύεται δύσκολο να επιβλέψουμε μερικές φορές, ειδικά όσον αφορά τα απορρίμματα τους.

Μετά το χημικό καθαρισμό, που με μεγάλη προσπάθεια εκτελούν οι περισσότερες εταιρίες καθαρισμού, ο κύκλος της ρύπανσης επαναλαμβάνεται με την μετάβαση των επόμενων επιβατών.

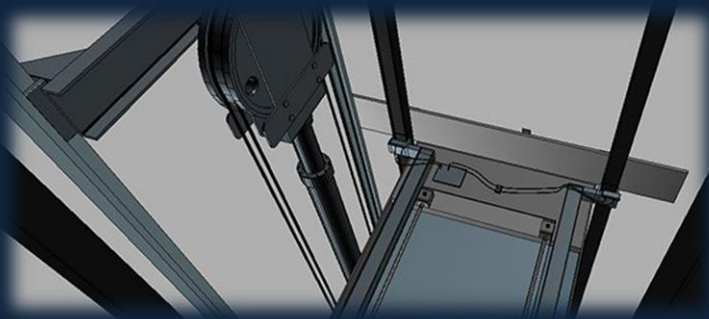
Η Εταιρία μας μαζί με τους συνεργάτες της είναι σε θέση να προσφέρει για την ασφαλείά σας...

- Μικροβιακές αναλύσεις επιφανειών και αέρα,
- Συμβουλές και υλοποίηση της εφαρμογής θεραπείας
- Δημιουργία θεραπείας σε αέρα και επιφάνειες
- Παράδοση του υλικού και του αυτοματισμού
- Μελέτη σχεδιασμού της εφαρμογής.
- Τη κάλυψή σας σε ένα πανελλαδικό δίκτυο.
- Και άμεση διάθεση ανταλλακτικών.



Οι αρχικές πληροφορίες που χρειαζόμαστε για την μελέτη εφαρμογής:

- Μολυσματικό φορτίο (εάν το γνωρίζουμε)
- Οσμές που μας απασχολούν
- Τύπος (μεταφοράς προϊόντων / χρήσης επιβατών)
- Εσωτερικά υλικά κατασκευής
- Υλικό κατασκευής δαπέδου
- Ωφέλιμη επιφάνεια θαλάμου
- Εξαερισμός φρεατίου (διάστασεις)
- Αριθμός επιβατών
- Σε τί σημείο είναι τοποθετημένα (εσωτερικός - εξωτερικός)



UV Disinfection System - UVC Light Cleaning Technology.

Τύποι εφαρμογών :

UVC/Radiation (URAE) Με συνεχή ακτινοβολία των επιφανειών όταν ο επιβάτης δεν είναι στο θάλαμο.

Εξοπλισμός:

- Λαμπτήρες αποστείρωσης UVC* 17 Watts/ < 0.25A
- Μήκος επιφάνειας λαμπτήρα 40cm
- Διάρκεια ακτινοβολίας 8,760 ώρες
- Τροφοδοτικό παροχής των λαμπτήρων.
- Χωνευτή σκάφη οροφής.
- Προγραμματισμός λειτουργίας με χρονοδιακόπτη.
- Προστασία: Ανιχνευτής κίνησης radar, μεταβολή φορτίου.
- Χρόνος απολύμανσης 2 λεπτά

Ο Λαμπτήρας Αποστείρωσης UVC SANUVOX:

Καταπολεμά βακτήρια, και τους ιούς με μικροβιοκτόνο διαδικασία..Προστατεύει από τα μικρόβια , Μειώνει τις οσμές. Βοηθά στην ανακούφιση αλλεργιών και των συμπτωμάτων της γρίπης.Βοηθά στον έλεγχο του άσθματος.



UVC/Radiation (URAE)



RECYCLING AIR/EL (RAE) Με συνεχή ανακυκλοφορία (σύστημα οροφής).

Εξοπλισμός:

- Λαμπτήρες αποστείρωσης UVC*
- Διάρκεια ακτινοβολίας 8,760 ώρες
- Μοτέρ ανακυκλοφορίας του αέρα
- Ειδική βάση και στήριξη του εξοπλισμού
- Τροφοδοτικό παροχής των λαμπτήρων
- Προγραμματισμός λειτουργίας
- Προγραμματισμός λειτουργίας με χρονοδιακόπτη.
- Προστασία: Ανιχνευτής κίνησης radar, μεταβολή φορτίου.
- Χρόνος απολύμανσης με λειτουργία όταν υπάρχει επιβάτης.
- Μπορεί να υπάρξει συνδυασμός συσκευών
- (URAE) +(RAE)

Ο Λαμπτήρας Αποστείρωσης UVC SANUVOX:

Καταπολεμά βακτήρια, και τους ιούς με μικροβιοκτόνο διαδικασία..Προστατεύει από τα μικρόβια , Μειώνει τις οσμές. Βοηθά στην ανακούφιση αλλεργιών και των συμπτωμάτων της γρίπης.Βοηθά στον έλεγχο του άσθματος.

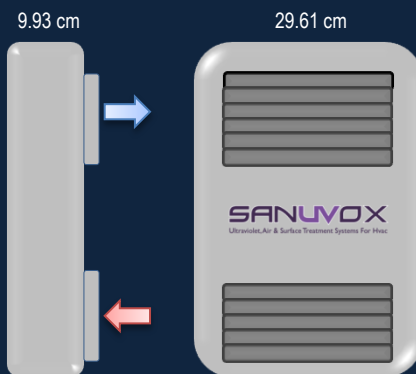
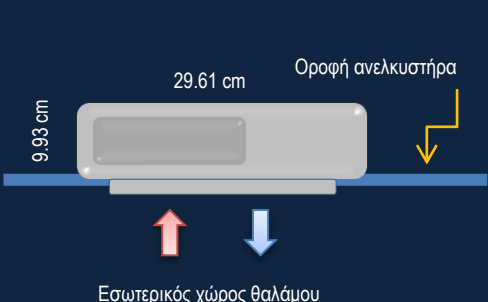


RECYCLING AIR/EL (RAE)



P900 δοκιμή κατά της φυματίωσης

Διαδικασία λειτουργίας με δίπλωμα ευρεσιτεχνίας, του λαμπτήρα υψηλής έντασης 19 mm χαλαζία UVC / UVV «J»



Ιδανικές διαστάσεις
για κάθε οροφή
ανελκυστήρα

SANUVOX
Ultraviolet, Air & Surface Treatment Systems For Home