

Neue Wege bei der Raumdesinfektion

Der Typhoon Fogger kombiniert die Raumlufthereinigung und die Oberflächendesinfektion in einem Gerät

Bei der ersten europäischen Messe zum Schutz vor Corona, der pro. vention in Erfurt Ende letzten Jahres, wurden technische Lösungen von über 125 Ausstellern vorgestellt. Ein Start-up-Unternehmen aus Hildesheim erregte mit seinem Gerät zur automatischen Raumdesinfektion unter den Fachbesuchern der Messe viel Aufmerksamkeit. Wir sprachen mit dem Geschäftsführer, Herrn Tayfun Taylor.

Herr Taylor, was macht Ihr Produkt, den Typhoon Fogger, so besonders?

Es geht um eine Vereinfachung des Hygieneaufwandes. Der Typhoon Fogger kombiniert die Raumlufthereinigung und die Oberflächendesinfektion in einem Ge-

kämpfen die Viren und Bakterien ausschließlich im Licht, nicht im Schatten und sind auch meist sehr teuer.

Sie sagen, die bisherige manuelle Desinfektion ist nicht optimal. Warum?

Die Nachteile liegen auf der Hand. Man kann nicht sicher sein, dass die Desinfektionsmittel wirklich überall, in genau der richtigen Menge, mit genau der richtigen Einwirkzeit eingesetzt werden. Viele halten sich nicht an diese Regeln, vor allem weil ein korrektes, manuelles Des-



rät. Dazu ist er kompakt, mobil und leicht zu bedienen. Das Gerät ist komplett in Deutschland entwickelt und konstruiert.

Was ist der Unterschied zu Luftreinigern und Geräten mit UV-Licht?

Bei Luftreinigern/-filtern findet natürlich keine Oberflächendesinfektion statt. Der Raum wird also nur zum Teil von Viren und Bakterien befreit. Fest installierte Luftfilteranlagen sind außerdem extrem kostenintensiv. Geräte mit UV Licht be-

infizieren sehr zeitintensiv ist. Außerdem wird das Reinigungspersonal beim Desinfizieren sowohl möglichen Coronaviren als auch den chemischen Desinfektionsmitteln ausgesetzt, was mit der Zeit zu gesundheitlichen Problemen führen kann. Und, ein wichtiger Aspekt in der Corona-Zeit, die Luft wird nicht gereinigt.

Und diese Probleme kann der Typhoon Fogger lösen?

Ja. Bei unserer Maschine wird ein feiner Trockennebel versprüht, der sich gleichmäßig auf allen Oberflächen im Raum verteilt. Auch die Einwirkzeit ist vorgegeben. Die Desinfektion ist immer gründlich. Das Personal ist geschützt, weil niemand während der Desinfektion im Raum ist. Gleichzeitig wird die Raumlufthereinigt, dafür sorgen die beiden eingebauten HEPA-Filter. Diese



Geschäftsführer Tayfun Taylor

2 in 1 Funktion ist einzigartig am Markt. Eine weitere Besonderheit sind unsere Desinfektionsmittel. Auch diese sind Made in Germany. Es gibt ein Desinfektionsmittel für den täglichen Bedarf (Bio Medi-Akut) und ein weiteres Mittel mit einer nachgewiesenen Desinfektionswirkung auf Oberflächen von bis zu 7 Tagen (Bio-Medi-7).

Wie lange dauert die Desinfektion eines Zimmers?

Unser Gerät ist aufgrund seines einzigartigen Doppeldüsensystems aktuell das schnellste, das es gibt. Ein Standard-Hotelzimmer wird mit ihm in etwa 10 Minuten komplett desinfiziert.

Kann sich jeder Ihr Gerät leisten?

Wir bieten tatsächlich für jeden Geldbeutel eine Lösung an, vom Kauf, über Leasing der Maschine bis zu einem günstigen Abo-Modell bei den Desinfektionsmitteln (ähnlich wie bei einem Handyvertrag). Einfach mal auf unsere Homepage schauen www.typhoon-fogger.com. Danke für das Gespräch.



Typhoon Fogger 2 in 1
Oberflächendesinfektion
und Luftreinigung
in einem Gerät

- ✔ kompakt
- ✔ mobil
- ✔ einfach zu bedienen
- ✔ wirksam gegen SARS-CoV-2

Kontaktieren Sie uns:

Taylor Projektentwicklung GmbH
Dammstraße 41
D-31134 Hildesheim
info@typhoon-fogger.com



Die Lösung für automatische Raumdesinfektion

Sparen Sie **10%**

Promocode: **DEHOGA TF 2021**

gültig bis 31. März 2021