

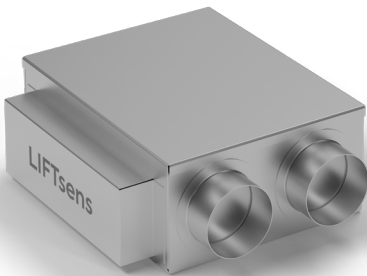


التركيب  
خارج  
المقصورة

تشغيل مريح بلمسة زر واحدة

# LIFTsens 25/50

تطهير/تعقيم الهواء بواسطة  
الأشعة فوق البنفسجية



# LIFTsens 25/50

## حلول التطهير/التعقيم بواسطة الأشعة فوق البنفسجية.

قل وداغًا للفيروسات و البكتيريا و الفطريات، تعمل الأشعة فوق البنفسجية على تحطيم الحمض النووي للفيروسات و البكتيريا مع الإبقاء على البكتيريا النافعة. بكل بساطة، اضغط على زر التشغيل ثم تمتع بشعورك بالأمان.

### مكافحة العدوى



#### ✓ استخدم قوة الأشعة..

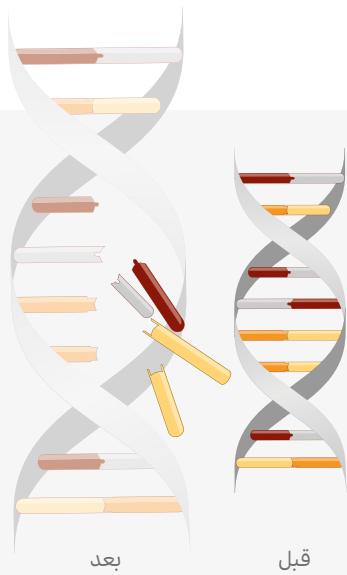
يقوم LIFTsens 25/50 بتطهير/تعقيم الأسطح الحساسة عن طريق الأشعة فوق البنفسجية بكل فعالية. و قد أثبتت فعاليتها بعد إختبارها.

#### ✓ أحمي مستقبلك..

منتج LIFTsens 25/50 فعال ضد الجراثيم و الفيروسات المتحورة الجديدة (مثل فيروس كورونا و متحوراته)، مما يوفر حماية شاملة لكم.

#### ✓ تماما كما تتمنى..

يتميز منتج LIFTsens 25/50 بالمرونة و يتناسب مع متطلباتكم و إحتياجاتكم. مما يعطيكم شعورا بالأمان.



### الأشعة فوق البنفسجية (UV-C) الموجات القصيرة ذات الطاقة العالية.

عند استخدامها بشكل انتقائي، فإنها تدمر الحمض النووي، أي الشيفرة الجينية للفيروسات والبكتيريا ومسببات الأمراض الأخرى. ويمنع هذا انتشار مسببات الأمراض وبالتالي يجعلها غير ضارة. بالمناسبة: تبعث الشمس أيضا الأشعة فوق البنفسجية UV-C. ومع ذلك، وبسبب طبقة الأوزون، فإنها لا تصل إلى سطح الأرض.

### طريقة العمل



### المميزات

أقصى نسبة من التطهير/التعقيم مع أعلى مستوى من الأمان.

خالٍ من الفلاتر السامة القابلة للتبديل.

تطهير/تعقيم صديق للبيئة، خالي من المواد الكيميائية.

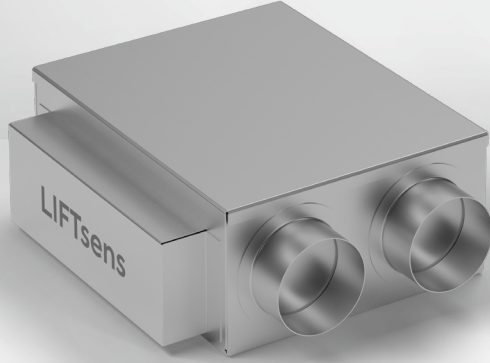
### أفضل منتج و علامة تجارية لسنة 2021

حازت سلسلة GoGaS INTERx® لتطهير/تعقيم الهواء المحيط بدون مواد كيميائية بجائزة أفضل منتج و أفضل علامة تجارية لسنة 2021 في فئة تطهير/تعقيم الغرف من طرف PLUS-X Award 2021 العالمية. و هذا يدل على أننا نقدم مجموعة فريدة وكاملة من الأنظمة المناسبة لمكافحة العدوى في كامل أنحاء المبنى. بأمان بدون مخاطر.

### حاصلة على جوائز



# المواصفات التقنية



يثبت على الجدران أو الأسقف.	<b>التركيب</b>
الطول : 444 مم ؛ العرض : 353 مم ؛ الإرتفاع : 157 مم	<b>الأبعاد الخارجية</b>
7 كجم	<b>الوزن الكلي</b>
الفولاذ المقاوم للصدأ، الألومنيوم	<b>مادة التغليف</b>
فضي	<b>اللون</b>
5 حتى 45° س	<b>درجة الحرارة المحيطة ، عند التشغيل</b>
230 فولت تيار متردد ، 50 هرتز	<b>التوصيل الكهربائي</b>
45 واط / 75 واط	<b>مقدار طاقة التوصيل الكهربائي المطلوبة</b>
254 نانومتر (التعقيم/التطهير، الحد الأدنى log المستوى 3 : 99.99% من الجراثيم أصبحت غير ضارة)	<b>الطول الموجي للأشعة فوق البنفسجية</b>
25 متر مكعب / ساعة (مستوى الضوضاء $\geq 35$ ديسيبل)	<b>أقصى تدفق للهواء</b>
$< 220$ جول / م <sup>2</sup>	<b>قوة الإشعاع</b>
عمر الخدمة: 9,000 ساعة	<b>الإنارة</b>
فئة الفلتر G3 (الغبار / الأوساخ)	<b>الفلتر المبدئي ( فلتر الكربون النشط )</b>
عملية تشغيل أوتوماتيكية بالكامل، بالإضافة لخاصية الأمان عند الفشل في حال حدوث مشكلة ما.	<b>السلامة</b>
صنع في ألمانيا؛ EMC؛ CE؛ توجيه 30/2014 ؛ توجيه الجهد المنخفض 35/2014 EU ؛ توجيه 65/RoHS 2 2011 EU ؛ السلامة البيولوجية الضوئية EN 62471 ؛ فئة الحماية IP20.	

شراكة:

معتمد:



## أنظمة و حلول متجددة لمكافحة العدوى في جميع الأماكن

خالٍ من المواد الكيميائية

- تعقيم الهواء المحيط
- تعقيم الأسطح
- تعقيم المباني
- تعقيم المعدات والأجهزة

سنكون دائماً سعداء بخدمتكم!

تليفون: +49(0)231/46505-0  
فاكس: +49(0)231/46505-88  
بريد إلكتروني: protect@gogas.com  
موقع إلكتروني: www.gogas.com

GoGaS Goch GmbH & Co. KG  
Zum Ihnedieck 18  
D-44265 Dortmund  
Germany