



Chemical & Ozone Free
Works without chemicals and ozone

UV-C Safety
Certified, validated & safe

ZER.QMS Certification
DIN EN ISO 9001

ZER.QMS Certification
SCC Safety Certificate Contractors

INTERx COMPLETE SYSTEM
★★★★★
Function and efficiency tested
by the Institut for Plasma Technology Ruhr-University Bochum

PLUS X AWARD
BEST BRAND 2021
★★★★★

PLUS X AWARD
BEST PRODUCT 2021
★★★★★

PLUS X AWARD
2021 Achieved for
★ Innovation
★ High Quality
★ Design
★ Ease of Use
★ Functionality

✓ Sikkerhet ved å trykke på en knapp

INTERex 25/50

Kjemisk fri desinfeksjon av omgivelsesluft

INTERex 25/50

UV-C desinfeksjonsløsninger

Si farvel til virus, bakterier og sopp. UV-C-lys gjør bakterier i omgivelsesluften ufarlige. Bare trykk på startknappen og opplev hvor godt det føles å være trygg.

Infeksjonskontroll



- ✔ **Kraften av UV-C**
INTERx -serien desinfiserer omgivelsesluften med UV-C med total pålitelighet. Dens effektivitet er klinisk testet og bevist.
- ✔ **Beskytt fremtiden din**
INTERx -serien er også effektiv mot nye bakterier og beskytter din bedrift.
- ✔ **Akkurat som du velger**
INTERx -serien er fleksibel og oppfyller individuelle krav. Du får akkurat det du trenger.

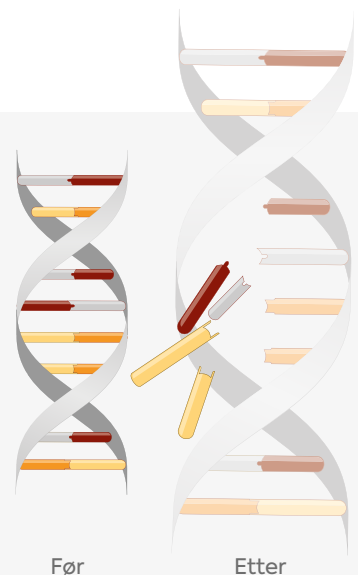
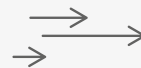
Funksjonell beskrivelse



UV-C-lys er kortbølget og lastet full av energi.

Brukt selektivt ødelegger det DNA – dvs. genetisk informasjon – til virus, bakterier og andre bakterier. Dette forhindrer reproduksjon av patogener og gjør dem dermed ufarlige. Visste du? Solen avgir også UV-C-lys. Men på grunn av ozonlaget når det ikke jordens overflate.

Innkommende UV-foton



Egenskaper



Miljøvennlig desinfeksjon.
Fri for kjemikalier og ozon.



Ingen ekstern UV-C-stråling.
Ingen giftige utskiftbare filtre.



Digital validert og sertifisert.

Prisvinnende



Beste produkt og beste merke 2021

GoGaS INTERx -serien for kjemisk-fri desinfisering av omgivelsesluft vinner den internasjonalt anerkjente PLUS-X-prisen 2021 som Beste produkt og Beste merke 2021 i kategorien romdesinfisering. Dette betyr at vi tilbyr et unikt, komplett utvalg av nøyaktig tilpassede systemer for infeksjonskontroll i alle områder av enhver bygning. Sikkerhet uten kompromisser.

Tekniske data



Installasjon	Vegg- eller takmontert
Eksterne dimensjoner	Lengde: 800 mm, Bredde: 400 mm, Høyde: 140 mm
Total vekt	7 kg
Dekselmateriale	Rustfritt stål, aluminium
Farge	Sølv
Omgivelsestemperatur, drift	5 til 45 °C
Elektrisk tilkobling	230 V vekselstrømspenning, 50 Hz
Elektrisk tilkoblingseffekt	45W/ 75W
UV-C-bølgelengde	254 nm (desinfisering, min. log 3-nivå, 99,9 %)
Luftstrøm	25 m ³ /t / 50 m ³ /t (støynivå ≤ 35 dBA)
Strålingseffekt	> 220 Joule/m ²
Lys	Levetid > 9000 timer
Forfilter	G3-filtreringsklasse (støv/smuss)
Sikkerhet	Helautomatisk drift med feilsikker-funksjon.
Made in Germany; CE; EMC Directive 2014/30/EU; Low Voltage Directive 2014/35/EU; RoHS 2 Directive 2011/65/EU; Photobiological Safety EN 62471; Protection class IP20.	

Alle tilbud er utelukkende for bedrifter i samsvar med §14 BGB (tysk borgerlov).

De tekniske spesifikasjonene og designene i deres respektive versjon og form gjelder. Med forbehold om endringer uten varsel.

Sertifisert:



Partnerskap:



Bærekraftig Systemløsninger for bygningene dine

Kjemisk og ozonfri infeksjonskontroll

- Desinfeksjon av omgivende luft
- Overflatedesinfeksjon
- Bygningsdesinfisering
- Verneutstyr



Vi hjelper deg alltid!



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

Tel: +49(0)231/46505-0
Fax: +49(0)231/46505-88
Mail: protect@gogas.com
Web: www.gogas.com