

STERASPACE 80 HIGIENIZADOR DE AR E SUPERFÍCIES

A MAIS AVANÇADA TECNOLOGIA
DO SEU TIPO, NO CONTROLO DE
VÍRUS E BACTÉRIAS

 Comprovado que elimina **98,5%** dos microrganismos aerotransportados e **99,6%** dos microrganismos de superfície

 Controla infeções matando bactérias, vírus, mofo e fungos

 Remove odores, pólen, poluição e cheiro de tabaco

 Proteção garantida **24 horas por dia, 365 dias por ano**

 Para uso em espaços fechados de até a 80m²

 Adequado para áreas médias e grandes com utilização contínua





O higienizador SteraSpace 80 de AR & SUPERFÍCIES oferece proteção contínua contra a propagação de bactérias, vírus, mofo, fungos e odores nocivos. A unidade funciona combinando três tecnologias avançadas para emitir um fluxo constante de plasma desinfetante que comprovadamente elimina micro-organismos no ar e nas superfícies.



TECNOLOGIAS UTILIZADAS

- Irradiação germicida
- PCO - Oxidação Foto catalítica
- Tecnologia UV Dual Waveband

REMOVE COM EFICÁCIA



MICRO ORGANISMOS



FUNGOS



BACTÉRIAS



ODORES



BOLORES



COMPOSTOS VOLÁTEIS ORGÂNICOS

BENEFÍCIOS ADICIONAIS

- Limpa profundamente os tecidos, prolonga a vida de tapetes e estofados
- Elimina a necessidade de agentes que disfarçam a contaminação
- Pode ajudar a reduzir o absenteísmo no trabalho
- Melhora o ambiente para residentes, funcionários e visitantes

FUNCIONAMENTO E SEGURANÇA

O higienizador SteraSpace 80 de AR & SUPERFÍCIES tem a mais alta capacidade de controle de microrganismos e odores da gama SteraSpace. Projetado para uso em áreas de média e grande dimensão com utilização contínua tais como cozinhas ou áreas de preparação de alimentos, salas de espera, corredores, recepções, grandes salas de espera, enfermarias e escritórios em espaço aberto.

Para montagem na parede ou no tecto apenas através de 4 pontos de fixação. A unidade opera com eficiência e precisa de apenas uma troca anual de lâmpada.

A luz ultravioleta não é directamente visível independentemente do ângulo por onde se olhe, garantindo a sua segurança. Os níveis de ozono usados estão substancialmente abaixo das emissões regulamentadas em qualquer norma mundial.

A EFICÁCIA DESTES DISPOSITIVO FOI TESTADA POR LABORATÓRIOS DE SAÚDE PÚBLICA NO REINO UNIDO

- Esta tecnologia provou eliminar 98,5% de micro-organismos aerotransportados e 99,6% dos microrganismos nas superfícies
- 206% mais poderoso que o cloro
- Campo de energia é igual a 10.000 vezes a luz natural do sol
- 157% mais poderoso do que o peróxido de hidrogênio



	STERASPACE 80
Dimensões	430mm (A) x 130mm (L) x 100mm (P)
Peso	2.4kg
Fonte de energia	220-230V / 33 watts
Construção	Alumínio Extrudido Anodizado
Funcionamento	Contínuo, luz azul indicadora de funcionamento Exige mudança anual de lâmpada UV
Área	20 / 40 / 60 / 80 m ²
Carcaça	Alumínio Anodizado
Acabamento Carcaça	Titânio
Características Funcionamento	Montagem na parede ou tecto (horizontal ou vertical)
Indicado para	Ideal em áreas fechadas constantemente ocupadas. Cozinhas industriais e zonas de preparação de alimentos, grandes salas de espera, corredores e áreas de recepção, escritórios em espaço aberto e enfermarias.



MANUTENÇÃO & ASSISTÊNCIA FACILITADA

- 2 anos de garantia contra defeitos de fabrico (Lâmpada de UV só dura 1 ano)
- Lâmpada de UV tem de ser mudada 1 vez por ano
- Inclui instruções



CONTACTO COMERCIAL EM PORTUGAL:

Laser Build, Lda.
Email: info@laserbuild.pt
Tel: +351 229 480 271

The SteraSpace
Air & Surface Sanitiser range:
SterSpace Washroom
SterSpace Washroom +
SterSpace 20
SterSpace 80
SterSpace Elevator