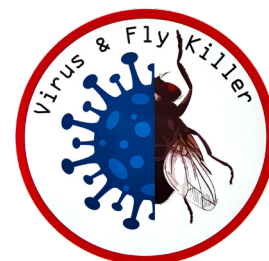




# VFK-S

VIRUS & FLY KILLER



## TRATAMENTO BIOLÓGICO DO AR E CAPTURA INSECTOS VOADORES

O Virus&Fly Killer VFK-S é um aparelho que elimina insetos, bactérias e vírus através da utilização de lâmpadas de luz UVA e lâmpadas UVC em simultâneo, ficando instalado de forma suspensa.

# ESTERILIZAÇÃO DO AR E ELIMINAÇÃO INSECTOS

O aparelho VFK-S dispõe de um ventilador na zona inferior, que conduz o ar para o seu interior, passando por duas lâmpadas de raios UVC (germicidas) onde o ar é desinfetado e reenviado para o ambiente.

A zona superior comporta duas lâmpadas actínicas de 15 W (radiação UVA) para atração de insetos voadores e uma placa adesiva para a sua captura.



<b>Capacidade</b>	130m <sup>3</sup> de ar por hora
<b>Área recomendada</b>	45 a 55 m <sup>2</sup>
<b>Nível Ruído</b>	40 dB(A)
<b>Consumo total</b>	79W
<b>Voltagem</b>	230V - 50Hz
<b>Dimensões (LxPxA)</b>	475x180x410mm
<b>Peso</b>	7,5 Kg

Estrutura em aço inoxidável AISI 304

2 Lâmpadas actínicas de 15 W

2 Lâmpadas germicidas de 15 W

2 Placas adesivas com 470x75mm

Correntes para suspensão (aproximadamente 400mm)

Ventilador de 19 W



Foi desenhado para esterilizar as micropartículas dispersas no ar, prevenindo a contaminação direta e indireta.

A gama de aparelhos Virus&Fly Killer eliminam insetos, bactérias e vírus e é potencialmente um método eficaz de controlo da propagação do vírus SARS-COV-2.

Indicado para espaços fechados, nomeadamente estabelecimentos de ensino, saúde, geriátricos, desportivos, restauração, hotelaria, salas de reunião, escritórios de empresas, indústrias de processamento de alimentos, aeroportos, igrejas, áreas de serviço, centros de saúde, salas de espetáculo e outros onde haja a presença ou circulação de pessoas.

qualidade e confiança