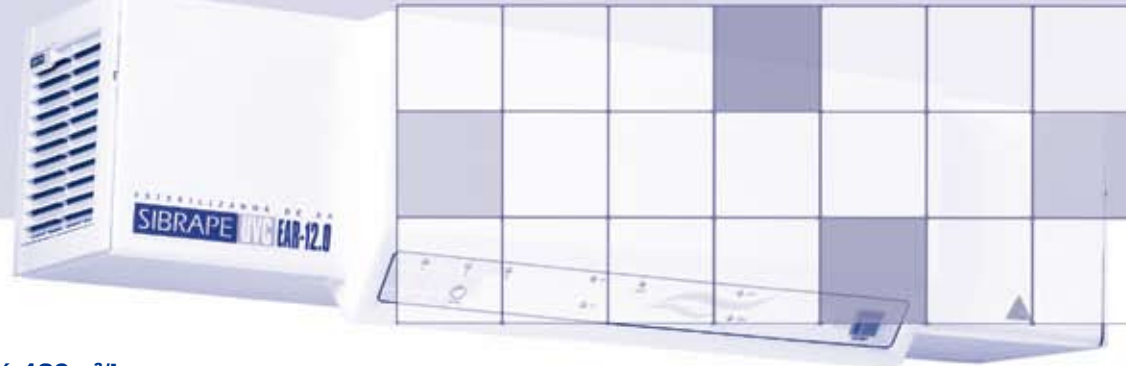


Características Técnicas

Dimensão (mm).....	700 x 150 x 150
Peso (Kg).....	5,615
Fluxo (m ³ /h).....	120
Tensão de Alimentação (v).....	127 / 220
Potência (W).....	30
Frequência (Hz).....	50 - 60



Eficiência até 120m³/hora



CIRCULAÇÃO DE AR 360°

Vida útil

Ventiladores (Hora).....	30.000
Lâmpada germicida (Hora).....	8.000

- Monitoramento eletrônico da eficiência da lâmpada;
- Controle de velocidade para os ventiladores de sucção/exaustão em 3 velocidades sistema digital;
- Leds indicadores para o monitoramento constante dos ventiladores de exaustão / sucção - UVC e Tensão específica da rede elétrica.

SIBRAPE UVC Ar EAR-12.0 Industrial:

- Esteriliza imediatamente, promovendo a desinfecção do ar ambiente;
- Suga e direciona o ar esterilizado em movimento de 360°, mantendo a recirculação constante;
- Lâmpadas compactas que aumentam a eficiência dos raios ultravioleta;
- Espelhos refletores de aço inoxidável modelam a área de desinfecção e concentram o rendimento da lâmpada, aumentando a efetividade germicida das mesmas;
- Não causa nenhum risco à sua saúde nem ao meio ambiente;
- A correta instalação do equipamento proporciona uma maior efetividade na eliminação dos microorganismos indesejáveis;
- Estrutura interna em aço inoxidável.

Distribuidor / Representante



A Sibrape UVC utiliza lâmpadas
PHILIPS



ESTERILIZADORES
SIBRAPE UVC
Fabricamos qualidade de vida.

Sibrape Esterilizadores UVC Ltda.

Rua Armando Tarozzo, 210 | Parque Industrial Lagoinha
Tel: +55 (16) 3965-3070 | Fax: +55 (16) 3965-2951
14095-200 | Ribeirão Preto | São Paulo | Brasil
assistencia@sibrapeuvc.com.br