

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: ASEPT.2X SISTEMA UV DE ESTERILIZACIÓN MÓVIL PARA SUPERFICIES

Descripción

El SISTEMA ASEPT.2X de SANUVOX utiliza dos unidades simultáneamente para esterilizar rápidamente una sala de cirugía infectada desde todos los ángulos, minimizando las áreas de sombra difíciles de alcanzar con la limpieza convencional. Las unidades primarias y secundarias ASEPT.2X se comunican de forma inalámbrica, esterilizando hasta el 99,9999% de una sala de 22' x 22' (7 mx 7 m) en 10 minutos. Se aplicará un ciclo de desinfección más corto (5) minutos para dimensiones más pequeñas de la habitación.

Electricidad

- Potencia 110V CA, 60Hz, 7.8 Amp. Por torre (potencia disponible 230V 50Hz /60Hz)
- Consumo de energía 780W (850VA)
- Unidad en espera 10W, factor de potencia 0.56

Cada unidad

- Estructura fabricada en acero inoxidable grado 316 y aluminio anodizado.
- Tamaño: 64.5 in. (164.5cm) H, 28 in. (71.2cm) W, peso 100 lbs. (45.5kg) por unidad
- Lámparas UVC (8) Cuarzo T6 de 40 pulg. (101,6 cm) Cubierta de teflón,
- Balastos (8) 115V de alta intensidad (artículo BST120W5), 230v (artículo BST230W5)
- Ruedas de tipo médico: cuatro (4) autobloqueantes, multidireccionales
- Disyuntor: 15 amp.
- Detectores de movimiento (PIR): cuatro (4) por unidad
- Botones Stop / Start: cerámicos, retroiluminados.

Componentes electrónicos

- PLC controlador industrial - automatización de alto rendimiento
- WI-FI, 3 antenas, servidor WEB accesible a través de cualquier dispositivo electrónico inteligente o computadora portátil.
- Tarjeta de memoria 256MB,
- Registrador de datos: carga a través de HTML o enlace FTP

Software

- Interfaz WEB fácil de usar- usuario o administrador
- Instrucciones video descargables.
- Actualizable y personalizable

Garantía

- Balastos: 3 años, lámparas: 1 año, componentes electrónicos: 1 año.

Certificación

- CSA field inspected

Accesorios Incluidos

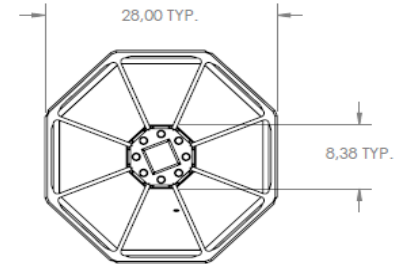
- Tableta Android de 7 pulgadas, ya configurado
- Señal de precaución / acoplador para mover la unidad juntos
- Panel de precaución de la puerta (2)

Accesorio Opcional

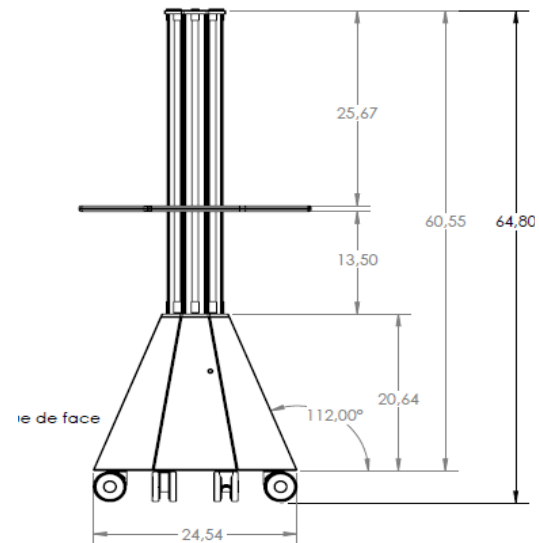
- Cubierta protectora, para almacenamiento o transporte, 100% poliéster, lavable e ignífuga- ASTM E-84, NFPA 260 y 701, UFAC 1

Detalles de la operación

Las unidades ASEPT.2X se venden en pares, unidad primaria y secundaria, pero también como unidades individuales. Creemos que las dos unidades se complementan entre sí para acortar el tiempo necesario para la desinfección. Las dos unidades pueden ser movidas por una sola persona al usar el acoplador suministrado. En espacios reducidos, es posible utilizar solo la unidad principal mediante la interfaz WEB. Cuando se inician, las dos unidades encenderán la lámpara en secuencia de 4 en ese momento, reduciendo al mínimo el amperaje de la toma eléctrica (funciona en el circuito de 20 amperios). El registrador de datos a bordo registra cada ciclo individual, completado o no, para su futura recuperación y análisis.



Vue de dessus



Vue de face