

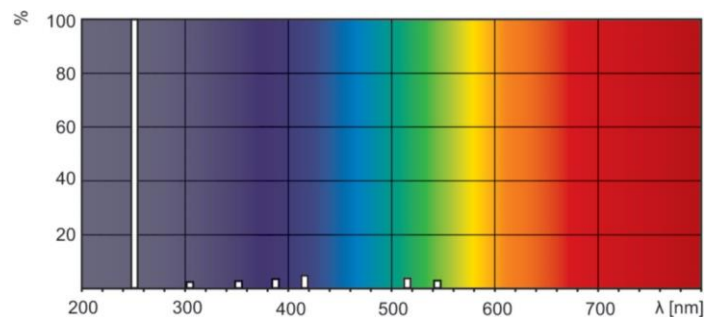
FICHA TÉCNICA: CABINA DESINFECCIÓN UV-C PARA HERRAMIENTAS

Generalidades

Equipo generador de luz ultravioleta tipo C (UV-C) diseñado específicamente para la inactivación de microorganismos (virus, bacterias, entre otros) presentes en superficies de herramientas y artículos en general, permite la inactivación en superficies de objetos de tela, plástico, vidrio, electrónicos entre otros. No se recomienda para mascotas, plantas o personas. El equipo no requiere químicos para su correcto funcionamiento. La desinfección completa puede durar entre 5 y 20min.

Especificaciones Generales

Consumo de energía:	110V / 25 W
Tamaño:	Ancho: 65cm Alto: 52cm Profundidad: 40cm
Tamaño compartimiento de desinfección:	Ancho: 64cm Alto: 38cm Profundidad: 39cm
Accionamiento:	Manual / Temporizador
Material de Construcción:	Estructura en plástico/metal
Indice de Protección:	IP44



Fotometría de lámpara UV utilizada, mas del 95% de la energía se aprovecha como luz UV

Recomendaciones Generales

El equipo no requiere químicos para su funcionamiento, sin embargo, se recomienda mantener las superficies internas libres de polvo y suciedad.

Los elementos dejados dentro de la cabina Ultravioleta deben estar ligeramente separados entre sí, sin hacerse sombra entre ellos, de lo contrario la capacidad de desinfección no será la esperada.

Algunos objetos pueden calentarse ligeramente dentro de la cabina, es normal, si observa calentamiento excesivo de un objeto, este debe ser desinfectado por otro medio.

Precauciones

- Los tiempos de exposición son los recomendados según estudios científicos (ver detalles en nuestra web www.mecuidoya.com)
- Se debe evitar la operación del equipo con la puerta abierta
- La exposición prolongada de algunos elementos puede deteriorarlos, en particular plásticos
- La disposición final del producto debe hacerse según las regulaciones locales