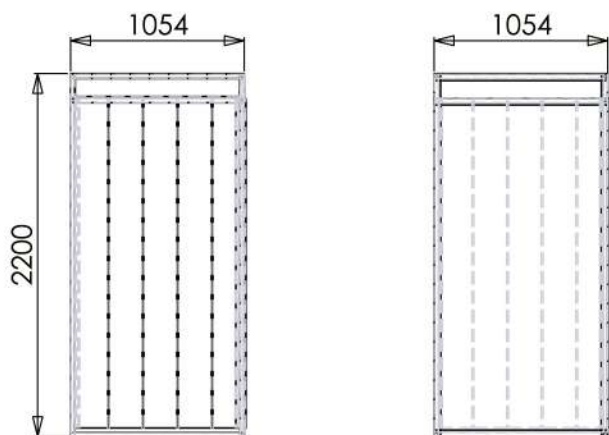


D-CABIN

CABINA DE DESINFECCIÓN



VISTAS



DATOS TÉCNICOS

Las pulgadas están aproximadas a 1/8".

Modelo	Dimensiones Externas (cm) (pulgadas)			Capacidad de ingreso	Volumen de cabina	Tiempo de automatización	Temporizador	Alimentación
	Alto	Frente	Fondo					
D-CABIN	220 86,6	105 41,5	105 41,5	1 persona	2.4 m ³	15-20 segs	Automático	120 vac

*Desinfectante no incluido en el precio de venta, inducol ofrece este suministro.

INDUCOL S.A.S se reserva el derecho de modificar total o parcialmente, sin previo aviso alguno, las especificaciones y diseños aquí referenciados.

Distribuidor: Hospimedics S.A

Especificaciones

- Cabina de desinfección uni personal portátil.
- Sistema de prevención que complementa las medidas sanitarias dictadas por las entidades de salud, ayuda a mitigar el riesgo de contagio de enfermedades producidas por virus y bacterias.
- Es 100% automática.
- Cuenta con sensor de movimiento, no requiere que el usuario accione interruptores evitando el máximo contacto.
- Cuenta con sistema de aspersión de 360°, completamente automático que garantiza una cobertura completa del usuario, sistema autónomo de aire comprimido de alta eficiencia y bajo ruido.
- Sistema de nebulización rápida de alta efectividad al momento de la desinfección, utiliza menos aire comprimido y produce gotas muy pequeñas de tamaño de 6,7 a 12 micras para una evaporación rápida, generando un ahorro en el consumo de la solución del 50%
- Tanque de almacenamiento es de 5 gal (23 l), con capacidad para 800 aspersiones aproximadamente.
- Estructura metálica de soporte con tubería cuadrada de 1" y paredes con láminas de termofilm, piso reforzado en lámina de acero inoxidable sanitario, estructura 100% sanitaria, apta para exteriores e interiores y de fácil limpieza.
- Alfombra de desinfección que limpia y desinfecta la suela de los zapatos, su diseño permite que la suela de los zapatos se sumerja en una solución desinfectante, evitando que la infección se propague por estos elementos..
- Se recomienda el uso de desinfectante con amonios cuaternarios de quinta generación, con amplio espectro elimina bacteria, hongos y virus (COVID-19), de rápida acción germicida, seguro para personas y no tiene fuerte olor.

