

fogair

Equipo nebulizador para la desinfección efectiva de superficies

El nebulizador eléctrico ULV (Ultra bajo volumen) genera alto volumen de aire a baja presión, la niebla fría formada por pequeñas partículas entre 10 y 50 micras que se dispersan por el ambiente y se adhieren en todas las superficies sin manchar, utilizando muy poco producto en la aplicación de desinfectantes para eliminar las bacterias, hongos y virus. Manguera flexible y boquilla de caudal regulable, permite al aplicador exactitud en el control y dirección de la salida.



TAMAÑO DE GOTA REGULABLE



COBERTURA DE 7 METROS



BAJO CONSUMO DE PRODUCTO



APLICACIÓN EN DESINFECCIÓN



ERGONÓMICO EN LA ESPALDA



EQUIPO DE CABLE ELÉCTRICO 220 V



DEPÓSITO DE PRODUCTO 10 l



SILENCIOSO

CONIX

Alta eficiencia con el menor consumo de producto



Manguera flexible de 90 cm / 35,4 inch

Sistema ergonómico para llevar en espalda




Depósito de 10 litros construido en ABS

Interruptor on / off

Válvula de regulación tamaño de la partícula

Cable de conexión eléctrica 3 m / 118 inch

APLICACIONES ▼

-  Espacios interiores en hospitales, clínicas, oficinas, alimentación, etc
-  Conductos y equipos de climatización
-  Vehículos de todo tipo

fogair

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensión nominal	220V 50Hz	
Potencia del motor	1.200 W	
Cobertura	vertical	1,5 a 2 m / 57 a 79 in
	horizontal	6 a 7 m / 236 a 275 in
Tamaño de la partícula	de 10 a 50 micras regulable	
Caudal de inyección	750 ml / min	
Capacidad del tanque	10 litros / 2,6 gal	
Longitud de la manguera	90 cm / 35,4 inch	
Nivel sonoro	85 dB	
Dimensiones	L x A x Al	470 x 190 x 480 mm
	L x W x H	18,5 x 7,5 x 18,9 inch
Peso en vacío	4,2 kg / 9,2 lb	