

# fogair+

Equipo nebulizador inalámbrico 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 a 80 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. Equipo inalámbrico mediante batería de litio con gran autonomía, permite al aplicador moverse con total libertad por todos los espacios sin tener que conectar a electricidad.

**NEW**



BATERÍA LI-ION  
RECARGABLE



DEPÓSITO DE  
PRODUCTO 8 l



SILENCIOSO



## Nebulizador inalámbrico con gran autonomía

### BOQUILLAS INTERCAMBIABLES

SALIDA	TAMAÑO	CAUDAL
0,5 mm	10 micras	30ml/min
1,0 mm	40 micras	125ml/min
1,5 mm	80 micras	300ml/min

Incluidas en el equipo



Diseño ergonómico, manguera flexible de 1 metro de longitud






Batería de iones de litio, proporciona hasta 120 minutos de autonomía, tiempo de carga 3 horas.

Depósito de 8 litros de capacidad construido en ABS



### APLICACIONES ▼

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

# fogair+

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensión nominal	24V - 30 Ah
Potencia del motor	260 W
Cobertura	vertical: 1,5 a 2 m / 57 a 79 in horizontal: 5 a 6 m / 196 a 236 in
Tamaño de la partícula	de 10 a 80 micras regulable
Caudal de inyección	30 a 300 ml/min
Capacidad del tanque	8 litros / 2,1 gal
Longitud de la manguera	100 cm / 39,3 inch
Nivel sonoro	60 dB
Dimensiones	L x A x Al: 980 x 150 x 250 mm L x W x H: 38,5 x 5,9 x 9,8 inch
Peso en vacío	5,5 kg / 12 lb