



Representado por:

ATLA Ltda®

Tecnología y seguridad para la industria
Especializados en maquinaria de Limpieza Industrial....y mas

SANUVOX

P900GX

Sistema UV Portátil de esterilización del aire

El P900GX tiene todos los beneficios del sistema SANUVOX en un purificador de aire portátil con peso de menos de 6 Kg. La velocidad variable del ventilador del P900GX, mueve el aire hasta la cámara de reacción en aluminio reflectivo, así el aire se mueve en forma paralela a la lámpara UV donde la doble acción UVC/ UVV (Germicida/Oxidante) de la misma lámpara, destruye los contaminantes químicos y biológicos.

El P900GX se puede utilizar de forma continua o solo cuando sea necesario.

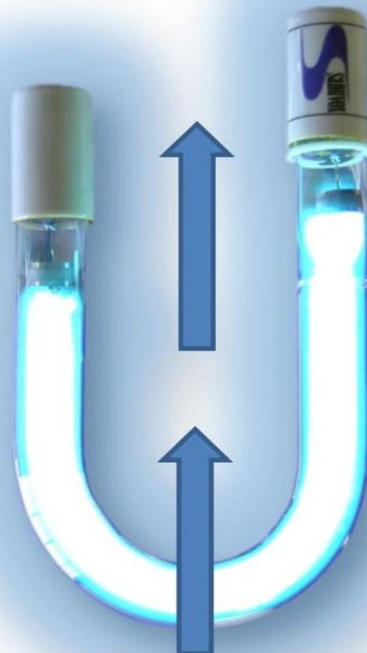
De fácil manejo. Incluye un soporte de piso.

El P900GX puede purificar, sanitizar hasta 85 metros cuadrados de superficie; ideal para quien busca una solución práctica y de costo promedio, para quien trabaja en oficinas y para quien no tiene en casa un sistema de aire centralizado.



P900GX FEATURES

- Erradica bacterias, virus y moho.
- Destruye olores químicos y biológicos.
- Sistema patentado Sanuvox en un purificador de aire UV portátil con menos de 6 kg de peso.
- Lámpara 19mm Quartz UVC/UVV a forma de 'J'.
- 9 velocidades controladas electrónicamente.
- Controles tipo Touch-Pad Digital y timer.
- Purifica áreas de hasta 85 metros cuadrados.
- Instalación posible a pared, soporte de pie.
- 1 año de garantía incluyendo lámpara UV.
- Certificado ETL.



ATLA LLTDA S.A.S Nit: 900.220.750 – 4 Cra 43a N° 15 Sur 15 Of. 802, Ed. Xerox – Medellín, Colombia

oficina@atlatlda.com / giancarlo@atlatlda.com / +57 (4) 520 16 80

Datos Bancarios: Cuenta Corriente Bancolombia N° 222.420.274.52 Titular: ATLA LIMITADA

www.atlatlda.com

Proyecto				
Encargado				
Cliente				
Cantidad		PORTÁTIL / PARED	Modelo:	P900 GX

TIPO: PURIFICADOR AIRE PORTÁTIL / PARED

MODELO: P900GX

Características Estándar

Dimensiones:	
dimensiones externas (inches)	3.91 (9.93 cm), 11.66 (29.61 cm), 18.66 (47.40 cm)
Entrada aire / Salida aire	2.5 (6.35 cm), 7 (17.78 cm) /// 3.5 (8.89 cm), 7.5 (19.05cm)
Peso total	11.0 lbs (5 kg)
Voltaje	120 volt o alternativo 230 v
Watts / Amperios	85 Watts // 0.220 a (120v) 0.111 a (230v)
Control	Panel Touch sensitive PAD-on/off, control velocidad y timer
Accesorios	Soporte de piso, manija para transporte, predisposición a pared
Flujo de aire bajo carga	40-75 cfm
Tipo de lámpara UV	Intensidad patentada 19mm mercurio vapor cuarzo
Longitud de onda UV en nanómetros (nm)	254nm UVC/ 185nm UVV-una (1) pulgada
Configuración Lámpara UV	one (1) "J" shaped
Largo de la lámpara	6.5 in (16.5 cm)
Lumina coating interno para prevenir solarización	SI incluido
Reflector	Caja de aluminio anodizado / lámpara paralela al flujo de aire
Cambio lámpara para fin de vida útil de la misma	17,000 horas
Garantía lámpara	12 meses desde instalación
Garantía balastro/ motor	Balast 3 years / motor 1 year
Construcción	Steel/Powder coated paint
Certificaciones	ETL - CSA C22.2# 113 emitido- UL 507 emitido
Lámpara (número de parte como repuesto)	LMPRGXJ65
Balastro-voltaje- (número de parte como repuesto)	BST120/240GL

