

## Solaris Compresor de aire para ELSD

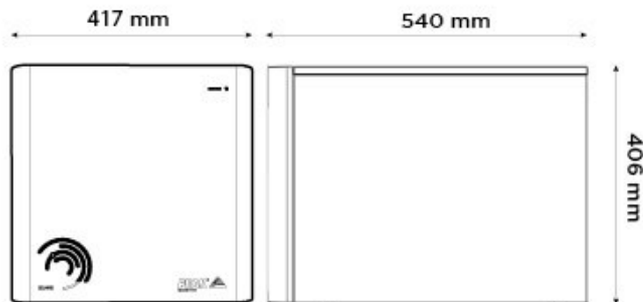
Número de pieza: 65-0003 (230v) | 65-0004 (110v)



### Descripción

El generador de compresor de aire Solaris de Peak Scientific ha sido diseñado para admitir el generador de nitrógeno Solaris para ELSD en laboratorios sin un suministro externo de aire de alta calidad. Disponible en opciones de 230v y 110v, esta unidad es adecuada para todas las regiones. Una característica común en todos los productos Peak es la facilidad de uso para los trabajadores de laboratorio, lo que les permite concentrarse en el análisis. Esta unidad ha sido diseñada para limitar el uso del valioso espacio de trabajo del laboratorio a través de su diseño apilable, el generador de nitrógeno Solaris ELSD se puede apilar sobre el compresor. Solaris se ha desarrollado para proporcionar un suministro de gas in situ de nitrógeno de alta pureza para ELSD (detector de dispersión de luz evaporativa) para laboratorios que utilizan HPLC (cromatografía líquida de alto rendimiento) o, alternativamente, para suministrar instrumentos de espectrómetro de masas compacto.

- **Tipos de gas Aire**
- **Compresor integrado:** Si



### Características clave

- Apilable con generador de nitrógeno Solaris para ELSD y espectrómetros de masas compactos
- Proporciona aire para el sistema de nitrógeno para laboratorios sin suministro externo
- El gas se suministra a pedido con solo presionar un botón
- Garantía integral in situ de 12 meses

## Especificaciones técnicas

### Solaris Compresor de aire para ELSD

Tipo de gas	Aire
Flujo de gas máximo:	VariousL/min
Presión máxima de salida:	120psi/8,3bar
Presión máxima de salida:	120psi/8,3bar
Instalación de salidas de gas:	1 x 1/4" BSPP
Consumo de energía:	1150
Voltaje:	230 ± 10% VAC
Frecuencia:	50 / 60 Hz
Corriente:	(100v) 5 Amps / (230v) 2.3-2.7/3.2 Amps
Salida de calor:	2420 (BTU)
Tamaño (HxAxD) en mm	406 x 417 x 540 mm
Tamaño (HxAxD) en pulgadas	16 x 16,4 x 21,3 inches
Peso del generador	42kg / 92,4lbs

# [PEAK Protected]<sup>TM</sup>

Los generadores de gas Peak Scientific definen el punto de referencia en confiabilidad, comodidad y rendimiento en laboratorios de todo el mundo, y cuentan con el respaldo de una garantía de 12 meses. Sin embargo, más allá de este período, puede asegurarse de que su inversión continúe estando **[Protegida]** por nuestra cobertura integral de cuidado del generador.

Nuestros paquetes de asistencia posventa de primer nivel ofrecen un programa de mantenimiento preventivo programado y, al mismo tiempo, le brindan la seguridad de un acceso instantáneo a asistencia técnica mundial y una respuesta prioritaria in situ en caso de avería intempestiva.

- Para pedidos de peças accese: [www.peakscientific.com/ordering/](http://www.peakscientific.com/ordering/)
- Para planos de serviço, visite: [www.peakscientific.com/service/service-plans/](http://www.peakscientific.com/service/service-plans/)

Peak Scientific's Quality Management System conforms to: ISO:9001

#### Peak Scientific UK

Tel: +44 (0)141 812 8100

Fax: +44 (0)141 812 8200

#### Peak Scientific North America

Tel: +55 11 3644-4246

Para obtener una lista completa de nuestros ubicaciones de las oficinas, por favor visite:

Web: [www.peakscientific.com](http://www.peakscientific.com)

Email: [discover@peakscientific.com](mailto:discover@peakscientific.com)



0003