

Compresseur d'air Solaris

Compresseur d'air Solaris pour ELSD

Numéro de pièce: 65-0003 (230v) | 65-0004 (110v)



La description

Le générateur de compresseur d'air Solaris de Peak Scientific a été conçu pour prendre en charge le générateur d'azote Solaris pour ELSD dans les laboratoires sans alimentation externe en air de haute qualité. Disponible en option 230v et 110v, cet appareil convient à toutes les régions. Une caractéristique commune à tous les produits Peak est la facilité d'utilisation pour les travailleurs de laboratoire, leur permettant de se concentrer sur l'analyse. Cette unité a été conçue pour limiter l'utilisation de l'espace de travail précieux du laboratoire grâce à sa conception empilable, le générateur d'azote Solaris ELSD peut être empilé sur le dessus du compresseur. Solaris a été développé pour fournir une alimentation en gaz sur site en azote de haute pureté pour ELSD (détecteur de diffusion de lumière évaporative) pour les laboratoires utilisant HPLC (chromatographie liquide haute performance) ou pour fournir des instruments de spectromètre de masse compact.



Types d'application

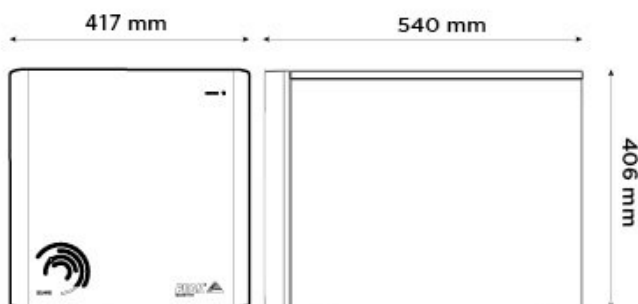
Alimentation N2 pour une gamme d'applications de laboratoire, y compris LC-MS

Generator Details

- **Types de gaz:** Air
- **Compresseur intégré:** Oui

Principales caractéristiques

- Empilable avec le générateur d'azote Solaris pour ELSD et spectromètres de masse compacts
- Fournit de l'air pour le système d'azote pour les laboratoires sans alimentation externe
- Le gaz est fourni sur demande en appuyant simplement sur un bouton
- Garantie complète sur site de 12 mois



Spécifications techniques

Compresseur d'air Solaris pour ELSD

Type de gaz	Air
Débit de gaz max:	VariousL/min
Pression de sortie max:	120psi/8,3bar
Pression de sortie max:	120psi/8,3bar
Raccord de sortie de gaz:	1 x 1/4" BSPP
Consommation électrique:	1150
Voltage:	230 ± 10% VAC
Fréquence:	50 / 60 Hz
Courant:	(100v) 5 Amps / (230v) 2.3-2.7/3.2 Amps
Chaleur produite:	2420 (BTU)
Accréditations:	CE, FCC
Taille (HxLxP) mm	406 x 417 x 540 mm
Taille (HxLxP) pouces	16 x 16,4 x 21,3 inches
Poids du générateur	42kg / 92,4lbs

[PEAK Protected]TM

Peak Scientific gas generators define the benchmark in reliability, convenience and performance in laboratories around the world, and come backed with a 12 month warranty. Beyond this period however you can ensure that your investment continues to be **[Protected]** by our comprehensive generator care cover.

Our world-class aftercare support packages deliver a program of scheduled preventative maintenance whilst giving you the reassurance of instant access to worldwide technical support and priority on-site response in the untimely event of a breakdown.

- For ordering parts visit: www.peakscientific.com/ordering/
- For service plans visit: www.peakscientific.com/service/service-plans/

Peak Scientific UK
Tel: +44 (0)141 812 8100
Fax: +44 (0)141 812 8200

Peak Scientific North America
Tel: +1-800-767-6532
Fax: +1-978-608-9503

Peak Scientific China
Tel: +86 21 5079 1190
Fax: +86 21 5079 1191
For a full list of our worldwide office locations, please visit:
Web: www.peakscientific.com
Email: discover@peakscientific.com

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

