

Solaris Air Compressor

Compressore d'aria Solaris per ELSD

Numero dell'articolo: 65-0003 (230v) |
65-0004 (110v)



Descrizione

Il generatore di aria compressa Solaris di Peak Scientific è stato progettato per supportare il generatore di azoto Solaris per ELSD per quei laboratori senza una fornitura esterna di aria di alta qualità. Disponibile sia a 230v che a 110v, questa unità è adatta a tutte le regioni geografiche. Una caratteristica comune a tutti i prodotti Peak è la facilità d'uso per gli operatori dei laboratori, il che consente loro di concentrarsi sulle analisi. Questa unità è stata progettata per limitare l'uso del prezioso spazio di lavoro in laboratorio grazie al suo design impilabile: il generatore di azoto Solaris ELSD può essere posizionato sopra il compressore. Il Solaris è stato sviluppato per garantire una fornitura di gas in sede di azoto ad alta purezza per ELSD (Evaporative Light Scattering Detector) per quei laboratori che utilizzano l'HPLC (High Performance Liquid Chromatography) o in alternativa per alimentare gli strumenti di uno spettrometro di massa compatto. Il generatore di aria compressa Solaris di Peak Scientific è stato progettato per supportare il generatore di azoto Solaris per ELSD per quei laboratori senza una fornitura esterna di aria di alta qualità. Disponibile sia a 230v che a 110v, questa unità è adatta a tutte le regioni geografiche. Una caratteristica comune a tutti i prodotti Peak è la facilità d'uso per gli operatori dei laboratori, il che consente loro di concentrarsi sulle analisi. Questa unità è stata progettata per limitare l'uso del prezioso spazio di lavoro in laboratorio grazie al suo design impilabile: il generatore di azoto Solaris ELSD può essere posizionato sopra il compressore. Il Solaris è stato sviluppato per garantire una fornitura di gas in sede di azoto ad alta purezza per ELSD (Evaporative Light Scattering Detector) per quei laboratori che utilizzano l'HPLC (High Performance Liquid Chromatography) o in alternativa per alimentare gli strumenti di uno spettrometro di massa compatto. Il generatore di aria compressa Solaris di Peak Scientific è stato progettato per supportare il generatore di azoto Solaris per ELSD per quei laboratori senza una fornitura esterna di aria di alta qualità. Disponibile sia a 230v che a 110v, questa unità è adatta a tutte le regioni geografiche. Una caratteristica comune a tutti i prodotti Peak è la facilità d'uso per gli operatori dei laboratori, il che consente loro di concentrarsi sulle analisi. Questa unità è stata progettata per limitare l'uso del prezioso spazio di lavoro in laboratorio grazie al suo design impilabile: il generatore di azoto Solaris ELSD può essere posizionato sopra il compressore. Il Solaris è stato sviluppato per garantire una fornitura di gas in sede di azoto ad alta purezza per ELSD (Evaporative Light Scattering Detector) per quei laboratori che utilizzano l'HPLC (High Performance Liquid Chromatography) o in alternativa per alimentare gli strumenti di uno spettrometro di massa compatto.

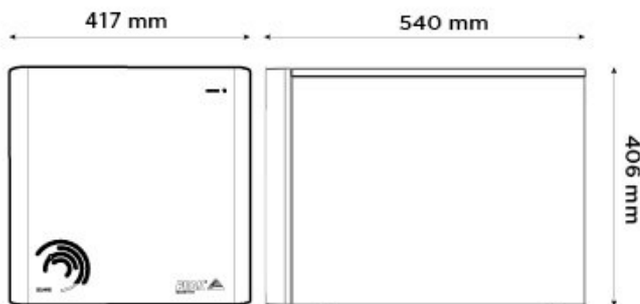


Tipi di applicazione

Fornitura di N2 per una gamma di applicazioni di laboratorio tra cui LC-MS

Generator Details

- **Tipo di gas:** Aria
- **Compressore integrato:** Sì



Caratteristiche principali

- Impilabile con il generatore di azoto Solaris per spettrometri ELSD o di massa compatti
 - Assicura aria per il sistema ad azoto per i laboratori senza alimentazione esterna.
 - Il gas viene fornito on-demand premendo un pulsante
 - 12 mesi di garanzia completa in sede
-
- Impilabile con il generatore di azoto Solaris per spettrometri ELSD o di massa compatti
 - Assicura aria per il sistema ad azoto per i laboratori senza alimentazione esterna.
 - Il gas viene fornito on-demand premendo un pulsante
 - 12 mesi di garanzia completa in sede
-
- Impilabile con il generatore di azoto Solaris per spettrometri ELSD o di massa compatti
 - Assicura aria per il sistema ad azoto per i laboratori senza alimentazione esterna.
 - Il gas viene fornito on-demand premendo un pulsante
 - 12 mesi di garanzia completa in sede

[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



Specifiche tecniche

	Compressore d'aria Solaris per ELSD
Tipo di gas	Aria
Flusso massimo di gas:	VariousL/min
Pressione massima in uscita:	120psi/8,3bar
Pressione massima in uscita:	120psi/8,3bar
Raccordo uscite gas:	1 x 1/4" BSPP
Consumo di energia:	1150
Voltaggio:	230 ± 10% VAC
Frequenza:	50 / 60 Hz
Corrente:	(100v) 5 Amps / (230v) 2.3-2.7/3.2 Amps
Potenza termica:	2420 (BTU)
Accreditamenti:	CE, FCC
Dimensioni (AxLxP) in mm	406 x 417 x 540 mm
Dimensioni (AxLxP) in pollici	16 x 16,4 x 21,3 inches
Peso del generatore	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

