

Precision Air Compressor

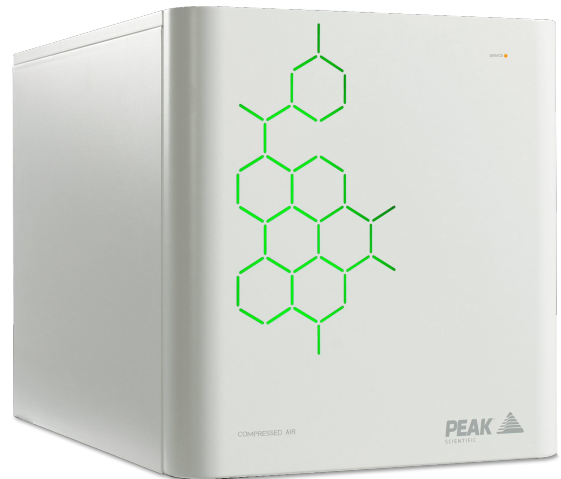
Compressor de ar para faixa de precisão

Código do produto: 65-0555 (230V) |
65-1555 (110V)



Descrição

O Precision Air Compressor foi projetado e desenvolvido especificamente para proporcionar uma fonte de ar comprimido totalmente integrada e dedicada aos geradores Precision Nitrogen e Precision Zero Air. Confeccionado com o mesmo design modular e compacto dos outros módulos, o Precision Air Compressor pode ser integrado a qualquer configuração de geradores, preferencialmente como base, proporcionando uma solução independente no fornecimento de gás para cromatografia gasosa mesmo para laboratórios que não possuem compressor de ar externo. Graças ao sistema único de montagem de duplo pistão do compressor, o Precision Air Compressor tem baixo ruído e vibração sendo relativamente silencioso em operação em um laboratório.



Dicas de aplicação

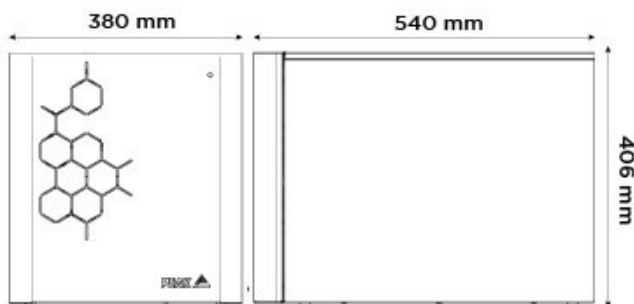
Fornecimento de ar independente para módulos de precisão

Generator Details

- **Tipos de gases:** Ar
- **Compressor integrado:** sim

Características principais

- Fornecimento de ar comprimido para Precision Nitrogen e Precision Zero Air
- Um único módulo é capaz de fornecer ar comprimido simultaneamente e em uma única torre ao Precision Nitrogen e Precision Zero Air
- Sistema de duplo pistão reduz ruído e vibração
- Luzes indicam status operacional e necessidade de manutenção
- Garantia 12 meses



Especificações técnicas

	Compressor de ar de precisão
Tipo de gás	Ar
Fluxo máx. de gás:	VariousL/min
Pressão máx. de saída:	120psi/8,3bar
Pressão máx. de saída:	120psi/8,3bar
Conexão de saída de gás:	1 x 1/4" BSPP
Consumo de energia:	510 / 1150 W
Voltagem:	110 / 230 V
Frequência:	50 / 60 Hz
Corrente:	10 A (110V) / 2.45 A (230V)
Produção de calor:	1740 - 3922 (BTU)
Temperatura máx. de operação:	35°C / 95°F
Certificações:	CSA, FCC, CE
Tamanho (AxLxP) mm	406 x 380 x 540 mm
Tamanho (AxLxP) pol.	16 x 15 x 21,3 inches
Peso do gerador	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

