

Precision Air Compressor

Luftkompressor für GC

Teilenummer : 65-0555 (230v) | 65-1555 (110v)

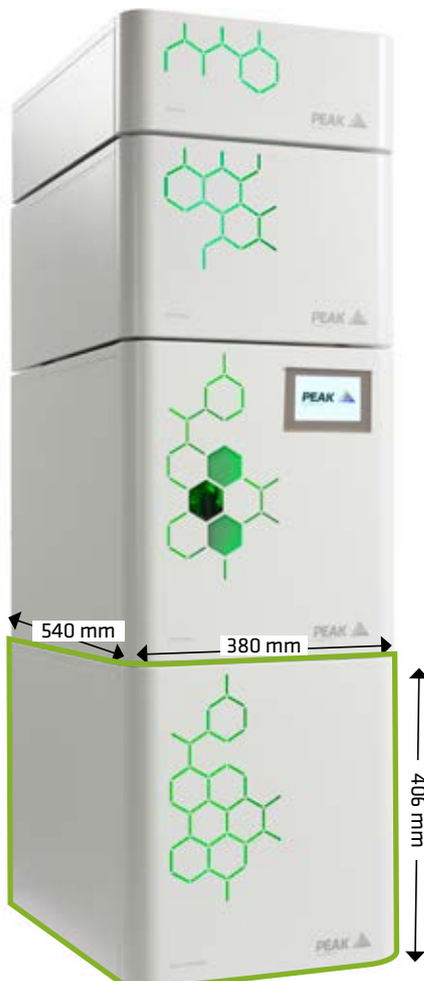
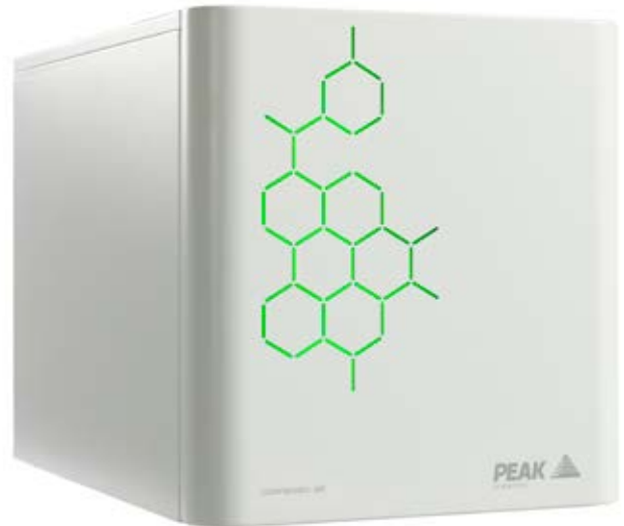


Your local **gas generation** partner

Beschreibung

Der Luftkompressor aus der Precision-Serie wurde speziell als vollständig integrierte Druckluftlösung für den Einsatz in Kombination mit den Stickstoff- und Null-Luft-Generatoren aus der Precision-Serie (Precision Nitrogen und Precision Zero Air) konzipiert. Das Precision-Air-Compressor-Modul ist im gleichen kompakten, stapelbaren Format gehalten wie die Gasgeneratoren, und kann jedem beliebigen Stapel von Precision-Modulen hinzugefügt werden – für gewöhnlich als Grundeinheit – und stellt so eine komplette, autarke GC-Gaslösung bereit, selbst wenn Ihr Labor über keine andere Gasversorgung verfügt.

Das völlig neuartige Duplex-Montagesystem des Kompressors reduziert zudem Geräusch- und Vibrationspegel des Precision Air Compressor, sodass das Gerät im typischen Laborbetrieb relativ leise ist.



Hauptmerkmale

- Druckluftversorgung für Precision Stickstoff- und Null-Luftgeneratoren
- Ein Gerät kann die N2- und ZA-Generatoren in einem Stack gleichzeitig beliefern
- Duplex Kompressor-Montagesystem dämpft Geräusche und Vibrationen
- Wartungs- und Reparatur-Statusanzeigen
- 12 Monate Garantie und [peak Protected] Wartungsplan erhältlich

Precision Air Compressor wird in einem typischen Precision-Stack angezeigt.

Technische Daten	Air Compressor 110v	Air Compressor 230v
Max. Durchflussrate	Geeignet für verschiedene Precision kombinationen	
Max. Druck	145 psi /10 bar	
Gasausgänge	1 x 1/4" BSPP	
Betriebstemperatur	5°C - 35°C / 41°F - 95°F	
Elektrische Anforderungen	110-115V 50/60Hz 10A	208-230V 50/60Hz 2.45A
Leistungsaufnahme	510 Watts	1150 Watts
Heizleistung	1740 - 3922 BTU/Hr	
Abmessungen des Generators (HxBxT)	38.0cm x 54.0 cm x 40.6cm / 14.9" x 21.2" x 15.9"	
Gewicht des Generators	42 Kg / 93 lbs	

Bestellinformationen		
Teilenummer	65-1555	65-0555
Jährliche Wartung	www.peakscientific.com/ordering	
Jährlicher Wartungsplan	09 - 3110	
Kompletter Wartungsplan	09 - 3010	

[PEAK Protected]TM

Gasgeneratoren von Peak Scientific sind der Maßstab für Zuverlässigkeit, Komfort und Leistung in Labors auf der ganzen Welt und mit einer 12-Monate-Garantie ausgestattet. Mit unserer umfassenden Generatorbetreuung können Sie jedoch auch nach Ablauf dieser Frist einen **[Protected]**-Schutz für Ihre Investition sicherstellen.

Unsere hochklassigen Nachbetreuungspakete enthalten ein Programm planmäßiger vorbeugender Wartungsmaßnahmen und geben Ihnen die Sicherheit, sofort den weltweiten technischen Support und eine bevorzugte Reaktion vor Ort nutzen zu können, sollte es einmal zu einem vorzeitigen Ausfall kommen.

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

Peak Scientific Germany
 Tel: +49 (0) 242 1694 5811
 Fax: +49 (0) 242 1694 5535

Für eine vollständige Liste unserer Büros auf der ganzen Welt besuchen Sie bitte:

Web: www.peakscientific.de
 Email: discover@peakscientific.com

Das Qualitätsmanagement-system von Peak Scientific entspricht: ISO 9001:2008



Produktzertifikate

