

Precision Zero Air 30 02発電機

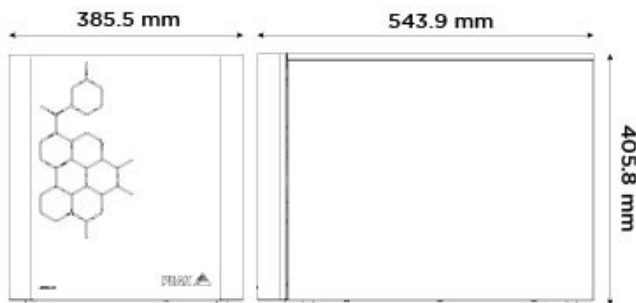
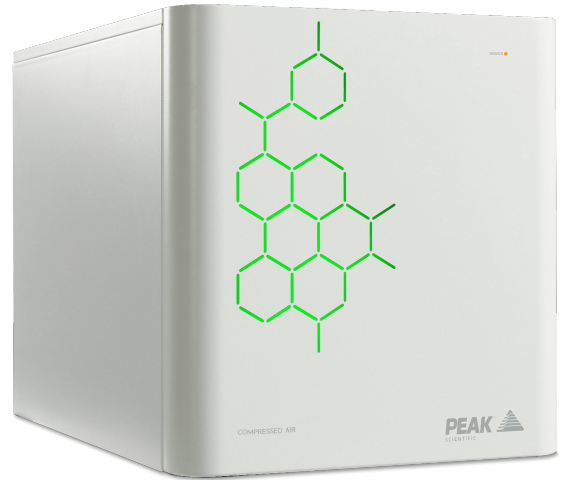
品番: 60-0030 (230V) | 60-0031 (110V)



説明

Precision Zero Air 30Lは、複数のGC装置にフレームサポートガスを提供するように特別に設計されています

- ガスの種類 空気
- 統合型コンプレッサ: 番号



主な機能

- 既存のPrecision製品と統合し、同じモジュール式の積み重ね可能なデザイン
- 炭化水素含有量(メタンとして) <市場をリードする純度で0.05ppm
- 最大7L / minのゼロエア
- 最大80psi / 5.5barの出口圧力
- 最小限のメンテナンス要件、高価な触媒チャンバーの交換なし
- 汚染物質がシステムに侵入するリスクが大幅に減少し、ガスが不足するリスクがない
- スタイリッシュで現代的な美学と機能的なデザイン
- ステータスを示す照明機能(黄色のウォームアップ、緑の準備完了)
- Precision Air Compressorと互換性がある
- 12か月の包括的なオンサイト保証

技術仕様

Precision Zero Air 30 02発電機	
ガスの種類	空気
最大ガス流量:	30L/min
最大出口圧力:	100psi/6.9bar
炭化水素の含有量:	<0.05ppm
最大出口圧力:	100psi/6.9bar
ガス出口の設定:	1 x 1/4" BSPP
最低入口圧力:	110psi/7.6bar
最高入口圧力:	145psi/10bar
Min Air Inlet Flow:	30 L/min
最小入口空気品質:	ISO 8753-1:2010 Class 1.4.1 or Precision Air Compressor
起動時間:	60 mins
消費電力:	1210/1541 W
電圧:	110 / 230 V
周波数:	50 / 60 Hz
電流:	6.7 - 11 A
熱出力:	5255
動作時の最高温度:	35°C / 95°F
認証:	CE, CSA
大きさ (高さx幅x奥行き) ミリメートル	406 x 380 x 540 mm
大きさ (高さx幅x奥行き) インチ	16 x 15 x 21.3 inches
装置の重量	41kg / 90.2lbs

[PEAK Protected]TM

Peak Scientific のガス発生装置は、世界中の研究所における信頼性、利便性および性能のベンチマークとなっており、2年間の保証* が付いています。ただし、この期間を経過した後も、当社の包括的な発生装置保証契約[**Protected**]によって引き続き製品は保護されます。

当社の世界クラスのアフターケアサポートパッケージは、お客様に合うようにスケジュールされた定期的な予防保守プログラムを提供すると同時に、世界中のテクニカルサポートへのインスタントアクセスと、万一の故障の際には優先的なオンサイトサービスを受けられるという安心感を提供します。

- 部品の注文については、以下をご覧ください。 www.peakscientific.com/ordering/
- サービスプランについては、以下をご覧ください。 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

ピークサイエンティフィックジャパン株式会社
Tel: 03-6864-0468

世界中の私たちの完全なリストについては
オフィスの場所については、以下をご覧ください。

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



0003