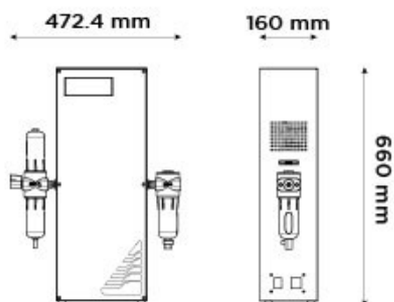


説明

装置を汚染し、結果に影響をもたらす得る水分を除去するAD140Lは、ラボにおける外部の空気供給源に取り付けることができる有用な機器です。軽量かつコンパクトで壁に取り付けられるAD140Lは幅を取らず、可動部品も少ないため、最小限のメンテナンスで済みます。

- **ガスの種類** 空気
- **統合型コンプレッサ**: 番号



主な機能

- クリーンで乾燥した空気を生成し、ガス発生器と機器への最適な供給を保証します
- 乾燥機は必要に応じて24時間年中無休で機能します
- ドライヤーは小規模な実験室に壁に取り付け可能
- 可動部品が少ないため、メンテナンスがほとんど不要で、発電機の寿命が長くなります
- 完全に無音の動作
- 最小限の設定が必要
- 12か月の包括的なオンサイト保証

技術仕様

AD140L - 空気乾燥	
ガスの種類	空気
最大ガス流量:	140L/min
最大出口圧力:	115psi/7.9bar
最大出口圧力:	115psi/7.9bar
ガス出口の設定:	1x 1/4" BSP Female
最低入口圧力:	100psi/6.9bar
最高入口圧力:	120psi/8.3bar
起動時間:	90 mins
消費電力:	8 - 19.2 W
電圧:	100 - 240 V
周波数:	50 / 60 Hz
電流:	0.8 A
動作時の最高温度:	25°C / 77°F
認証:	CE
大きさ (高さx幅x奥行き) ミリメートル	660 x 472.4 x 160 mm
大きさ (高さx幅x奥行き) インチ	26 x 18.6 x 6.3 inches
装置の重量	19kg / 41.8lbs

[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