



acniti

LLC آکنی تی
۹-۲-۱ نی وای دانی
مین و اوزاکا
۰۰۱۱-۵۶۲۳
ژاپن

Oziti | مولدهای ازن: سیستم‌های تخلیه کربن

مولدهای ازن Oziti با استفاده از تکنولوژی تخلیه کربن، ۱ تا ۲۱ g/h ازن پایدار تولید می‌کنند. هواخنک با مسیری تماس گاز بدون فلز برای ازن با خلوص بالا. مناسب تصفیه آب، آبی‌پروزی و کاربردهای آزمایشگاهی، با چند محدوده خروجی موجود.



Oziti مولدهای ازن: سیستم‌های تخلیه کرون | Acniti

مولدهای ازن صنعتی Oziti - هواخنک، مسی‌ر گاز بدون فلز

- ✓ مولد ازن فشرده که دارای فلومتر است
- ✓ مولد ازن با هواخنک صنعتی
- ✓ رخ تولیدی ازن ۵ گرم در ساعت، نوع هواخنک، فشرده و بس‌ی‌ار کاربردی است!
- ✓ مولد ازن صنعتی با کاربری آسان! مقدار تولیدی ازن ۵ گرم در ساعت.

ژنراتور ازن Oziti Acniti با طراحی بس‌ی‌ار جمع‌وجور و خنک‌شونده با هوا، خروجی ازن قابل‌اعتتمادی معادل ۱، ۱۲ یا ۲۱ گرم در ساعت را ارائه می‌دهد که برای تصفیه آب‌های سخت‌گی‌رانه و مصارف آزمایش‌گاهی ایده‌آل است. برخلاف بس‌ی‌اری از رقبا، این دستگاه دارای مس‌ی‌ر تماس گاز بدون فلز است که ازن فوق‌العاده پاک‌ی را بدون ذرات آل‌وده تضمین می‌کند.

این دستگاه به دل‌ی‌عمل‌کرد پای‌دار حتی در دماهای بالا و سیستم‌خنک‌کننده کارآمد برای تخلیه، مورد اعتماد مؤسسات تحقیقاتی و متخصصان صنعتی است. نصب و یکپارچه‌سازی آن ساده است—این دستگاه با اکسیژن یا هوای خشک و همچنین برق تغذیه می‌شود و گزینیه‌های ی‌ی برای کنترل‌خارجی و فلومترهای قابل‌تنظیم ارائه می‌دهد که آن را برای طیف گسترده‌ای از کاربردها چن‌دم‌ن‌ظوره می‌سازد. برای کسان‌ی که به دنبال دوام، سادگی و خلوص هستند، این ژنراتور ازن در میان مدل‌های سنتی ژنراتور ازن متمایز است.

این ژنراتورهای ازن به راحتی با سیستم « Oxiti series » شرکت اکسی‌تی یکپارچه می‌شوند که شامل مدل Oxiti ۰۱ با خروجی ازن ۱ گرم بر ساعت، Oxiti ۰۵ با خروجی ۱۲ گرم بر ساعت و Oxiti ۸ با خروجی ۲۱ گرم بر ساعت است و امکان ترکیب‌های انعطاف‌پذیر را برای عملیات در مقیاس کوچک تا بزرگ فراهم می‌کند. طراحی جمع‌وجور با خنک‌کننده هوایی و مسی‌ر گازی بدون فلز، عمل‌کرد بهینه و نصب آسان را با سیستم‌های Oxiti تضمین می‌کند، چه برای مصارف تحقیقاتی، تصفیه آب یا کاربردهای صنعتی استفاده شود. سازگاری داخلی و مترهای جریان قابل‌تنظیم امکان مقیاس‌دهی سریعی برای مطابقت با الزامات کاربرد را فراهم می‌کنند، در حالی که خلوص و قابلیت‌اطمینان بالای ازن حفظ می‌شود.

acniti | برای تصفیه آب g/hr مولد ازن ۱۲: ۰۳

عمومی	
اسم مدل	۱ مولدهای ازن صنعتی Oziti - هواخنک، مسی ر گاز بدون فلز
شماره مدل	۲ O3_ozone_12gh
مایع	
متری ک	امپریال
۳ موج‌ودیت و اندازه صافی	
محیط	
متری ک	امپریال
حد اقل دمای محیط	۴ ۲ °C ۳۶ °F
حداکثر دمای محیط	۵ ۲۸ °C ۸۲ °F
حد اقل رطوبت نسبی	۶ ۱۰٪
حداکثر رطوبت نسبی	۷ ۹۲٪
گاز	
متری ک	امپریال
۸ کیفیت گاز	
تذکر گاز	۹ اکسیژن، عاری از گرد و غبار و روغن.
برقی	
متری ک	امپریال
ولتاژ فاز Ø واحد	۱۰ ۱۰۰-۲۴۰ ولت AC
مصرف برق واحد	۱۱ watts ۱۳۰
۱۲ قطعات خیس شده	
۱۳ مدل پمپ	
۱۴ ولتاژ فاز Ø پمپ	
۱۵ فاز پمپ Ø ولتاژ ۶۰ هرتز	
۱۶ تنظیم فشار پمپ	
کنترل	۱۷ دیجیتالی قابل تنظیم از ۰ تا ۱۰۰ به فواصل ۱۰
اتصالات	
۱۸ ورودی آب	
۱۹ مجرای خروج آب	

اتصالات		
۲۰	ورودی گاز	
ابعاد و وزن	متری ک	امپریال
۲۱	ابعاد. (عرض) X (طول) X (ارتفاع)	۱۷.۱ X ۳.۵ X ۱۰.۲ اینچ
۲۲	وزن	۲.۸ کیلوگرام / ۶.۲ پوند
۲۳	HS code	۷۶۱۶.۹۹۰۰

ملاحظات	
<ul style="list-style-type: none"> ✓ سلول کرونای کوارتز دوگانه برای تولید اکسیژن خالص — بدون تماس فلزی ✓ طراحی قابل نصب روی دیوار و خنک‌شونده با هوا برای نصب فشرده ✓ تا ۱۲ گرم در ساعت تولید اوزون در جریان ۶ لیتر در دقیقه اکسیژن؛ بسیار کارآمد ✓ خروجی قابل تنظیم دیجیتالی (۰-۱۰۰) با چراغ وضعیت واضح برای دوزدهی دقیق ✓ شامرنده جریان دیجیتالی داخلی و کلید جریان برای روشن/خاموش خودکار ✓ حفاظت پیشرفته مدار برای استفاده ایمن و مطمئن 	۲۴ سایر اظهارات

oziti ۵g | acniti مولدهای ازن تخلیه کرون ۵g: oziti

عمومی

۱	اسم مدل	مولدهای ازن صنعتی Oziti - هواخنک، مسی ر گاز بدون فلز
۲	شماره مدل	Oz_generator_oziti_5g

مایع

	متریکی	امپریال
۳	موجودیت و اندازه صافی	
	متریکی	امپریال
۴	حداکثر دمای محیط	۴۸ °C / ۱۱۸ °F
	متریکی	امپریال
۵	کیفیت گاز	
۶	تذکر گاز	

برقی

	متریکی	امپریال
۷	ولتاژ فاز Ø واحد	Volt ۲۴۰ ~ ۱۰۰
۸	مصرف برق واحد	Watt ۹۰
۹	قطعات خیس شده	
۱۰	مدل پمپ	
۱۱	ولتاژ فاز Ø پمپ	
۱۲	فاز پمپ Ø ولتاژ ۶۰ هرتز	
۱۳	تنظیم فشار پمپ	
۱۴	کنترل	

اتصالات

۱۵	ورودی آب	
۱۶	مجرای خروج آب	
۱۷	ورودی گاز	mm ۶

ابعاد و وزن	متری ک	امپریال
۱۸ ابعاد. (عرض) X (طول) X (ارتفاع)	۱۹۰ X ۲۸۵ X ۲۶۰ میلی متر	۷.۵ X ۱۱.۲ X ۱۰.۲ اینچ
۱۹ وزن	۵ کیلوگرام	۱۱.۰ پوند
۲۰ HS code	۸۴۲۱-۳۹۹۰	

oziti ۱g: ۱ مولد ازن رومی‌زی ۱۰۰-۲۴۰v | acniti

عمومی	
۱	اسم مدل مولدهای ازن صنعتی Oziti - هواخنک، مسی‌ر گاز بدون فلز
۲	شماره مدل oziti_1g_100-240
م‌ای‌ع	متری‌ک
۳	ام‌پری‌ال
موج‌ودی‌ت و اندازه صافی	
م‌ح‌ی‌ط	متری‌ک
۴	ام‌پری‌ال
حد اقل دمای محیط	۲ °C
۵	حد اکثر دمای محیط
	۳۶ °F
۶	حد اکثر رطوبت نسبی
	۴۰ °C
	۹۲ %
گاز	
متری‌ک	ام‌پری‌ال
۷	حد اقل جریان / دقیقه
	۰.۱ لی‌تر
۸	حد اکثر جریان / دقیقه
	۰.۳ لی‌تر
۹	حد اقل جریان / ساعت
	۱.۶ لی‌تر
۱۰	حد اکثر جریان / ساعت
	۱۶ لی‌تر
۱۱	فشار
	۰ کی‌لوپاس‌کال
۱۲	فشار
	۳۶ کی‌لوپاس‌کال
۱۳	کی‌فیت گاز
	.Dried Air or Oxygen must be free from dust and oil
۱۴	تذکر گاز
	.Oxygen from an oxygen concentrator Oxiti-01 or dry air
برقی	متری‌ک
۱۵	ام‌پری‌ال
ولتاژ فاز Ø واحد	Volt ۱۰۰-۲۴۰
۱۶	مصرف برق واحد
	Watts ۲۶
۱۷	قطعات خیس شده
	.Kynar, Teflon, and Quartz materials
۱۸	مدل پمپ
۱۹	ولتاژ فاز Ø پمپ

برقی	متری ک	امپریال
۲۰	فاز پمپ Ø ولتاژ ۶۰ هرتز	
۲۱	تنظیم فشار پمپ	
۲۲	کنترل	
اتصالات		
۲۳	ورودی آب	
۲۴	مجرای خروج آب	
۲۵	ورودی گاز	barb fitting ۶mm
ابعاد و وزن	متری ک	امپریال
۲۶	ابعاد. (عرض) X (طول) X (ارتفاع)	۳۵۰ X ۱۰۶ X ۱۸۲ میلی متر
۲۷	وزن	۵.۷ پوند
۲۸	HS code	۸۵۴۳.۷۰
۲۹	ابعاد برای ارسال. (عرض) X (طول) X (ارتفاع)	۵۶ X ۲۲ X ۳۷ سانتی متر
۳۰	وزن حمل و نقل	۹ پوند
ملاحظات		
۳۱	سایر اظهارات	.Ozone output is adjustable via a dial ✓