



acniti合同会社  
〒562-0011  
大阪府 箕面市  
如意谷1-2-9

acniti

## Oxiti ブースタ: 高圧PSA酸素発生器 | Acniti

Oxiti ブースタは、高圧が必要な産業用途向けに開発されたPSA酸素発生器です。ミニブースタは最大140 kPa、ブースタは最大400 kPaの圧力を最大8 LPMで24時間連続供給できます。パナソニック・富士電機・オムロンなど高品質の日本製部品を使用。医療用途ではありません。



# Oxiti ブースタ: 高圧PSA酸素発生器 | Acniti

## 24時間稼働対応 高圧PSA酸素発生器 Oxiti ブースタ

- ✔ 信頼性の高いPSA酸素濃縮器oxitiブースタ
- ✔ ミニブースタは140kPaまで圧力を継続的に供給
- ✔ ブースタは最大 400 kPa の圧力を連続的に生産
- ✔ 24時間連続運転可能
- ✔ スマートPLCコントローラによる更なる自動化プロセスを実現

## 部品の品質

ブースタ機能付きoxiti産業用酸素濃縮器は、標準oxitiと同じ高品質部品を使用しています。oxitiブースタシリーズは、より高圧な酸素を必要とする用途向けに開発された製品です。oxitiミニブースタは、毎分 5 または 8 リットルの容量を140kPaの圧力で持続的に供給することができ、oxitiブースタは、400kPa の高圧酸素を連続的に供給できます。acnitiは、パナソニック、富士電機、SMC、Pisco、IDEC、オムロンなど、高品質の日本部品を用いて oxiti を構築しています。

## 複数の酸素濃縮器を接続

追加の酸素濃縮器でブースタを拡張し、より高い圧力でより多くの酸素を供給することが可能です。酸素流量を増加したい場合、ご注文時に標準oxiti 2つ あるいは 3つ の追加をご検討下さい。

## 応用

多くのお客様は酸素を水に溶かしこみ、高濃度酸素水の生成を目的としてoxitiを使用されていますが、ご使用のポンプが例えば 0.12 あるいは 0.4 mPa の水圧で作動している場合、0.12 あるいは 0.3 mPa の圧力で定量酸素を供給できる酸素濃縮器が必要です。oxiti ミニブースタおよびoxitiブースタ酸素濃縮器は、装置を24時間365日連続稼働できるため、特にこの目的に最も適した完璧なソリューションです。

# oxiti mini booster 5l 100v psa酸素発生器

## 仕様 | acniti

一般		
1	製品名	24時間稼働対応 高圧PSA酸素発生器 Oxiti ブースタ
2	製品番号	OXITI-05-mini-booster-100V
使用環境		
		メートル法                      ヤードポンド法
3	最低周囲温度	10 °C                              50 °F
4	最高周囲温度	40 °C                              104 °F
5	最低周辺湿度	15 %
6	最高周辺湿度	95 %
ガス		
		メートル法                      ヤードポンド法
7	最小流量 / 分	1.0 リットル                      0.3 ガロン
8	最大流量 / 分	5.0 リットル                      1.3 ガロン
9	最小流量 / 時	60 リットル                      16 ガロン
10	最大流量 / 時	300 リットル                      79 ガロン
11	気圧 最低	35 kPa                              5 PSI
12	気圧 最高	140 kPa                              20 PSI
13	排出ガス	87%から96%の酸素
14	使用ガス	周囲の空気
電気		
		メートル法                      ヤードポンド法
15	相・電圧・周波数	単相100V AC50/60Hz
16	消費電力	680W 60Hz / 560W 50Hz
17	接液部材質	
接続		
18	給水	
19	排水	

接続			
20	吸気	10mm プッシュワン継手 (3/8”応相談)	
寸法&重量		メートル法	ヤードポンド法
21	製品サイズ (幅)x(奥)x(高)	480 x 460 x 690 mm	18.9 x 18.1 x 27.2 インチ
22	製品重量	36 Kg	79.4 lbs
23	HSコード	8421.39	
24	梱包サイズ (幅)x(奥)x(高)	53 x 52 x 70 cm	21 x 20 x 28 インチ
25	梱包重量	39 Kg	86 lbs
備考			
26	備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 気温21℃標高1500メートルまで製品の劣化なくご使用可能です。それ以上の標高1500~4000メートルについてはお問い合わせください。</li> <li>✓ -20℃から60℃の保管温度。</li> <li>✓ 頻繁なコールドスタート、ほこりの多い環境、昼夜の気温差等による結露、不規則な電力（電圧の上昇と下降）は、酸素濃縮器に損傷を与える可能性があります。保証の対象外です。</li> </ul>	

# oxiti ミニブースター 8l 115v : 産業用酸素発生装置 | acniti .

一般		
1	製品名	24時間稼働対応 高圧PSA酸素発生器 Oxiti ブースタ
2	製品番号	OXITI-08-mini-booster-115V
使用環境		
		メートル法                      ヤードポンド法
3	最低周囲温度	10 °C                      50 °F
4	最高周囲温度	40 °C                      104 °F
5	最低周辺湿度	15 %
6	最高周辺湿度	95 %
ガス		
		メートル法                      ヤードポンド法
7	最小流量 / 分	2.0 リットル                      0.5 ガロン
8	最大流量 / 分	8.0 リットル                      2.1 ガロン
9	最小流量 / 時	120 リットル                      32 ガロン
10	最大流量 / 時	480 リットル                      127 ガロン
11	気圧 最低	35 kPa                      5 PSI
12	気圧 最高	140 kPa                      20 PSI
13	排出ガス	87%から96%の酸素
14	使用ガス	周囲の空気
電気		
		メートル法                      ヤードポンド法
15	相・電圧・周波数	単相115V AC50/60Hz
16	消費電力	730W 60Hz / 605W 50Hz
17	接液部材質	
接続		
18	給水	
19	排水	

接続			
20	吸気	10mm プッシュワン継手 (3/8”応相談)	
寸法&重量		メートル法	ヤードポンド法
21	製品サイズ (幅)x(奥)x(高)	480 x 460 x 690 mm	18.9 x 18.1 x 27.2 インチ
22	製品重量	30 Kg	66.1 lbs
23	HSコード	8421.39	
24	梱包サイズ (幅)x(奥)x(高)	53 x 52 x 70 cm	21 x 20 x 28 インチ
25	梱包重量	33 Kg	73 lbs
備考			
26	備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 気温21℃標高1500メートルまで製品の劣化なくご使用可能です。それ以上の標高1500~4000メートルについてはお問い合わせください。</li> <li>✓ -20℃から60℃の保管温度。</li> <li>✓ 頻繁なコールドスタート、ほこりの多い環境、昼夜の気温差等による結露、不規則な電力（電圧の上昇と下降）は、酸素濃縮器に損傷を与える可能性があります。保証の対象外です。</li> </ul>	

# oxiti ミニブースター 5l 115v : 産業用酸素発生装置 | acniti

一般		
1	製品名	24時間稼働対応 高圧PSA酸素発生器 Oxiti ブースタ
2	製品番号	OXITI-05-mini-booster-115V
使用環境		
		メートル法                      ヤードポンド法
3	最低周囲温度	10 °C                              50 °F
4	最高周囲温度	40 °C                              104 °F
5	最低周辺湿度	15 %
6	最高周辺湿度	95 %
ガス		
		メートル法                      ヤードポンド法
7	最小流量 / 分	1.0 リットル                      0.3 ガロン
8	最大流量 / 分	5.0 リットル                      1.3 ガロン
9	最小流量 / 時	60 リットル                      16 ガロン
10	最大流量 / 時	300 リットル                      79 ガロン
11	気圧 最低	35 kPa                              5 PSI
12	気圧 最高	140 kPa                              20 PSI
13	排出ガス	87%から96%の酸素
14	使用ガス	周囲の空気
電気		
		メートル法                      ヤードポンド法
15	相・電圧・周波数	単相115V AC50/60Hz
16	消費電力	730W 60Hz / 605W 50Hz
17	接液部材質	
接続		
18	給水	
19	排水	

接続			
20	吸気	10mm プッシュワン継手 (3/8”応相談)	
寸法&重量		メートル法	ヤードポンド法
21	製品サイズ (幅)x(奥)x(高)	480 x 460 x 690 mm	18.9 x 18.1 x 27.2 インチ
22	製品重量	30 Kg	66.1 lbs
23	HSコード	8421.39	
24	梱包サイズ (幅)x(奥)x(高)	53 x 52 x 70 cm	21 x 20 x 28 インチ
25	梱包重量	33 Kg	73 lbs
備考			
26	備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 気温21℃標高1500メートルまで製品の劣化なくご使用可能です。それ以上の標高1500~4000メートルについてはお問い合わせください。</li> <li>✓ -20℃から60℃の保管温度。</li> <li>✓ 頻繁なコールドスタート、ほこりの多い環境、昼夜の気温差等による結露、不規則な電力（電圧の上昇と下降）は、酸素濃縮器に損傷を与える可能性があります。保証の対象外です。</li> </ul>	

# oxiti ミニブースター 8l 200v : 産業用酸素発生装置 | acniti

一般			
1	製品名	24時間稼働対応 高圧PSA酸素発生器 Oxiti ブースタ	
2	製品番号	OXITI-08-mini-booster-200V	
使用環境		メートル法	ヤードポンド法
3	最低周囲温度	10 °C	50 °F
4	最高周囲温度	40 °C	104 °F
5	最低周辺湿度	15 %	
6	最高周辺湿度	95 %	
ガス		メートル法	ヤードポンド法
7	最小流量 / 分	2.0 リットル	0.5 ガロン
8	最大流量 / 分	8.0 リットル	2.1 ガロン
9	最小流量 / 時	120 リットル	32 ガロン
10	最大流量 / 時	480 リットル	127 ガロン
11	気圧 最低	35 kPa	5 PSI
12	気圧 最高	140 kPa	20 PSI
13	排出ガス	87%から96%の酸素	
14	使用ガス	周囲の空気	
電気		メートル法	ヤードポンド法
15	相・電圧・周波数	単相200V AC50Hz	
16	消費電力	575W 50Hz	
17	接液部材質		
接続			
18	給水		
19	排水		

接続			
20	吸気	10mm プッシュワン継手 (3/8"応相談)	
寸法&重量			
	メートル法	ヤードポンド法	
21	製品サイズ (幅)x(奥)x(高)	480 x 460 x 690 mm	18.9 x 18.1 x 27.2 インチ
22	製品重量	30 Kg	66.1 lbs
23	HSコード	8421.39	
24	梱包サイズ (幅)x(奥)x(高)	53 x 52 x 70 cm	21 x 20 x 28 インチ
25	梱包重量	33 Kg	73 lbs

# oxiti booster 5l 200v : 産業用酸素発生装置

## | acniti

一般			
1	製品名	24時間稼働対応 高圧PSA酸素発生器 Oxiti ブースタ	
2	製品番号	OXITI-05-mini-booster-200V	
使用環境		メートル法	ヤードポンド法
3	最低周囲温度	10 °C	50 °F
4	最高周囲温度	40 °C	104 °F
5	最低周辺湿度	15 %	
6	最高周辺湿度	95 %	
ガス		メートル法	ヤードポンド法
7	最小流量 / 分	1.0 リットル	0.3 ガロン
8	最大流量 / 分	5.0 リットル	1.3 ガロン
9	最小流量 / 時	60 リットル	16 ガロン
10	最大流量 / 時	300 リットル	79 ガロン
11	気圧 最低	35 kPa	5 PSI
12	気圧 最高	140 kPa	20 PSI
13	排出ガス	87%から96%の酸素	
14	使用ガス	周囲の空気	
電気		メートル法	ヤードポンド法
15	相・電圧・周波数	単相200V AC50/60Hz	
16	消費電力	705W 60Hz / 575W 50Hz	
17	接液部材質		
接続			
18	給水		
19	排水		

接続			
20	吸気	10mm プッシュワン継手 (3/8"応相談)	
寸法&重量			
	メートル法	ヤードポンド法	
21	製品サイズ (幅)x(奥)x(高)	480 x 460 x 690 mm	18.9 x 18.1 x 27.2 インチ
22	製品重量	36 Kg	79.4 lbs
23	HSコード	8421.39	
24	梱包サイズ (幅)x(奥)x(高)	53 x 52 x 700 cm	21 x 20 x 276 インチ
25	梱包重量	39 Kg	86 lbs

# oxiti mini booster 8l 230v: psa酸素発生装置仕様 | acniti

一般		
1	製品名	24時間稼働対応 高圧PSA酸素発生器 Oxiti ブースタ
2	製品番号	OXITI-08-mini-booster-230V
使用環境		
		メートル法                      ヤードポンド法
3	最低周囲温度	10 °C                              50 °F
4	最高周囲温度	40 °C                              104 °F
5	最低周辺湿度	15 %
6	最高周辺湿度	95 %
ガス		
		メートル法                      ヤードポンド法
7	最小流量 / 分	2.0 リットル                      0.5 ガロン
8	最大流量 / 分	8.0 リットル                      2.1 ガロン
9	最小流量 / 時	120 リットル                      32 ガロン
10	最大流量 / 時	480 リットル                      127 ガロン
11	気圧 最低	35 kPa                              5 PSI
12	気圧 最高	140 kPa                              20 PSI
13	排出ガス	87%から96%の酸素
14	使用ガス	周囲の空気
電気		
		メートル法                      ヤードポンド法
15	相・電圧・周波数	単相230V AC50/60Hz
16	消費電力	620W 50Hz / 765W 60Hz
17	接液部材質	
接続		
18	給水	
19	排水	

接続			
20	吸気	10mm プッシュワン継手 (3/8"応相談)	
寸法&重量			
	メートル法	ヤードポンド法	
21	製品サイズ (幅)x(奥)x(高)	480 x 460 x 690 mm	18.9 x 18.1 x 27.2 インチ
22	製品重量	30 Kg	66.1 lbs
23	HSコード	8421.39	
24	梱包サイズ (幅)x(奥)x(高)	53 x 52 x 70 cm	21 x 20 x 28 インチ
25	梱包重量	33 Kg	73 lbs

# oxiti ミニブースター 5l 230v : 産業用酸素発生装置 | acniti

一般		
1	製品名	24時間稼働対応 高圧PSA酸素発生器 Oxiti ブースタ
2	製品番号	OXITI-05-mini-booster-230V
使用環境		
		メートル法                      ヤードポンド法
3	最低周囲温度	10 °C                      50 °F
4	最高周囲温度	40 °C                      104 °F
5	最低周辺湿度	15 %
6	最高周辺湿度	95 %
ガス		
		メートル法                      ヤードポンド法
7	最小流量 / 分	1.0 リットル                      0.3 ガロン
8	最大流量 / 分	5.0 リットル                      1.3 ガロン
9	最小流量 / 時	60 リットル                      16 ガロン
10	最大流量 / 時	300 リットル                      79 ガロン
11	気圧 最低	35 kPa                      5 PSI
12	気圧 最高	140 kPa                      20 PSI
13	排出ガス	87%から96%の酸素
14	使用ガス	周囲の空気
電気		
		メートル法                      ヤードポンド法
15	相・電圧・周波数	単相230V AC50/60Hz
16	消費電力	620W 50Hz / 765W 60Hz
17	接液部材質	
接続		
18	給水	
19	排水	

接続			
20	吸気	10mm プッシュワン継手 (3/8"応相談)	
寸法&重量			
	メートル法	ヤードポンド法	
21	製品サイズ (幅)x(奥)x(高)	480 x 460 x 690 mm	18.9 x 18.1 x 27.2 インチ
22	製品重量	30 Kg	66.1 lbs
23	HSコード	8421.39	
24	梱包サイズ (幅)x(奥)x(高)	53 x 52 x 70 cm	21 x 20 x 28 インチ
25	梱包重量	33 Kg	73 lbs

# oxiti booster 5l 100v : 産業用酸素発生装置

## | acniti

一般		
1	製品名	24時間稼働対応 高圧PSA酸素発生器 Oxiti ブースタ
2	製品番号	Oxiti 5L Booster 100V
使用環境		
		メートル法                      ヤードポンド法
3	最低周囲温度	10 °C                      50 °F
4	最高周囲温度	40 °C                      104 °F
5	最低周辺湿度	15 %
6	最高周辺湿度	95 %
ガス		
		メートル法                      ヤードポンド法
7	最小流量 / 分	1.0 リットル                      0.3 ガロン
8	最大流量 / 分	5.0 リットル                      1.3 ガロン
9	最小流量 / 時	60 リットル                      16 ガロン
10	最大流量 / 時	300 リットル                      79 ガロン
11	気圧 最低	70 kPa                      10 PSI
12	気圧 最高	400 kPa                      58 PSI
13	排出ガス	87%から96%の酸素
14	使用ガス	周囲の空気
電気		
		メートル法                      ヤードポンド法
15	相・電圧・周波数	単相100V AC50/60Hz
16	消費電力	1100W 50 Hz / 1320W 60 Hz
17	接液部材質	
接続		
18	給水	
19	排水	

接続			
20	吸気	10mm プッシュワン継手 (3/8”応相談)	
寸法&重量			
	メートル法	ヤードポンド法	
21	製品サイズ (幅)x(奥)x(高)	480 x 460 x 690 mm	18.9 x 18.1 x 27.2 インチ
22	製品重量	36 Kg	79.4 lbs
23	梱包サイズ (幅)x(奥)x(高)	53 x 52 x 70 cm	21 x 20 x 28 インチ
24	梱包重量	39 Kg	86 lbs

# oxiti booster 8l 115v : 産業用酸素発生装置

## | acniti

一般		
1	製品名	24時間稼働対応 高圧PSA酸素発生器 Oxiti ブースタ
2	製品番号	OXITI-08-booster-115V
使用環境		
		メートル法                      ヤードポンド法
3	最低周囲温度	10 °C                      50 °F
4	最高周囲温度	40 °C                      104 °F
5	最低周辺湿度	15 %
6	最高周辺湿度	95 %
ガス		
		メートル法                      ヤードポンド法
7	最小流量 / 分	2.0 リットル                      0.5 ガロン
8	最大流量 / 分	8.0 リットル                      2.1 ガロン
9	最小流量 / 時	120 リットル                      32 ガロン
10	最大流量 / 時	480 リットル                      127 ガロン
11	気圧 最低	35 kPa                      5 PSI
12	気圧 最高	400 kPa                      58 PSI
13	排出ガス	87%から96%の酸素
14	使用ガス	周囲の空気
電気		
		メートル法                      ヤードポンド法
15	相・電圧・周波数	単相115V AC60Hz
16	消費電力	1320W
17	接液部材質	
接続		
18	給水	
19	排水	

接続			
20	吸気	10mm プッシュワン継手 (3/8”応相談)	
寸法&重量			
	メートル法	ヤードポンド法	
21	製品サイズ (幅)x(奥)x(高)	480 x 460 x 690 mm	18.9 x 18.1 x 27.2 インチ
22	製品重量	36 Kg	79.4 lbs
23	HSコード	8421.39	
24	梱包サイズ (幅)x(奥)x(高)	53 x 52 x 70 cm	21 x 20 x 28 インチ
25	梱包重量	39 Kg	86 lbs

# oxiti 5l ブースター 115v: 産業用psa酸素発生器 | acniti

一般			
1	製品名	24時間稼働対応 高圧PSA酸素発生器 Oxiti ブースタ	
2	製品番号	OXITI-05-booster-115V	
使用環境		メートル法	ヤードポンド法
3	最低周囲温度	10 °C	50 °F
4	最高周囲温度	40 °C	104 °F
5	最低周辺湿度	15 %	
6	最高周辺湿度	95 %	
ガス		メートル法	ヤードポンド法
7	最小流量 / 分	1.0 リットル	0.3 ガロン
8	最大流量 / 分	5.0 リットル	1.3 ガロン
9	最小流量 / 時	60 リットル	16 ガロン
10	最大流量 / 時	300 リットル	79 ガロン
11	気圧 最低	35 kPa	5 PSI
12	気圧 最高	400 kPa	58 PSI
13	排出ガス	87%から96%の酸素	
14	使用ガス	周囲の空気	
電気		メートル法	ヤードポンド法
15	相・電圧・周波数	単相115V AC60Hz	
16	消費電力	700W	
17	接液部材質		
接続			
18	給水		
19	排水		

接続			
20	吸気	10mm プッシュワン継手 (3/8”応相談)	
寸法&重量			
	メートル法	ヤードポンド法	
21	製品サイズ (幅)x(奥)x(高)	480 x 460 x 690 mm	18.9 x 18.1 x 27.2 インチ
22	製品重量	36 Kg	79.4 lbs
23	HSコード	8421.39	
24	梱包サイズ (幅)x(奥)x(高)	53 x 52 x 70 cm	21 x 20 x 28 インチ
25	梱包重量	39 Kg	86 lbs

# oxiti booster 5l 200v : 産業用酸素発生装置

## | acniti

一般		
1	製品名	24時間稼働対応 高圧PSA酸素発生器 Oxiti ブースタ
2	製品番号	Oxiti 5L Booster 200V
使用環境		
		メートル法                      ヤードポンド法
3	最低周囲温度	10 °C                      50 °F
4	最高周囲温度	40 °C                      104 °F
5	最低周辺湿度	15 %
6	最高周辺湿度	95 %
ガス		
		メートル法                      ヤードポンド法
7	最小流量 / 分	1.0 リットル                      0.3 ガロン
8	最大流量 / 分	5.0 リットル                      1.3 ガロン
9	最小流量 / 時	60 リットル                      16 ガロン
10	最大流量 / 時	300 リットル                      79 ガロン
11	気圧 最低	35 kPa                      5 PSI
12	気圧 最高	400 kPa                      58 PSI
13	排出ガス	87%から96%の酸素
14	使用ガス	周囲の空気
電気		
		メートル法                      ヤードポンド法
15	相・電圧・周波数	単相200V AC50/60Hz
16	消費電力	1100W 50 Hz / 1320W 60 Hz
17	接液部材質	
接続		
18	給水	
19	排水	

接続			
20	吸気	10mm プッシュワン継手 (3/8”応相談)	
寸法&重量			
	メートル法	ヤードポンド法	
21	製品サイズ (幅)x(奥)x(高)	480 x 460 x 690 mm	18.9 x 18.1 x 27.2 インチ
22	製品重量	36 Kg	79.4 lbs
23	梱包サイズ (幅)x(奥)x(高)	53 x 52 x 70 cm	21 x 20 x 28 インチ
24	梱包重量	39 Kg	86 lbs

# oxiti booster 8l 200v : 産業用酸素発生装置

## | acniti

一般		
1	製品名	24時間稼働対応 高圧PSA酸素発生器 Oxiti ブースタ
2	製品番号	Oxiti 8L Booster 200V
使用環境		
		メートル法                      ヤードポンド法
3	最低周囲温度	10 °C                      50 °F
4	最高周囲温度	40 °C                      104 °F
5	最低周辺湿度	15 %
6	最高周辺湿度	95 %
ガス		
		メートル法                      ヤードポンド法
7	最小流量 / 分	2.0 リットル                      0.5 ガロン
8	最大流量 / 分	8.0 リットル                      2.1 ガロン
9	最小流量 / 時	120 リットル                      32 ガロン
10	最大流量 / 時	480 リットル                      127 ガロン
11	気圧 最低	35 kPa                      5 PSI
12	気圧 最高	400 kPa                      58 PSI
13	排出ガス	87%から96%の酸素
14	使用ガス	周囲の空気
電気		
		メートル法                      ヤードポンド法
15	相・電圧・周波数	単相200V AC50/60Hz
16	消費電力	1100W 50 Hz / 1320W 60 Hz
17	接液部材質	
接続		
18	給水	
19	排水	

接続			
20	吸気	10mm プッシュワン継手 (3/8”応相談)	
寸法&重量			
	メートル法	ヤードポンド法	
21	製品サイズ (幅)x(奥)x(高)	480 x 460 x 690 mm	18.9 x 18.1 x 27.2 インチ
22	製品重量	36 Kg	79.4 lbs
23	梱包サイズ (幅)x(奥)x(高)	53 x 52 x 70 cm	21 x 20 x 28 インチ
24	梱包重量	39 Kg	86 lbs

# oxiti ブースター 8l 230v: 産業用psa酸素発生器 | acniti

一般		
1	製品名	24時間稼働対応 高圧PSA酸素発生器 Oxiti ブースター
2	製品番号	OXITI-08-booster-230V
使用環境		
		メートル法                      ヤードポンド法
3	最低周囲温度	10 °C                              50 °F
4	最高周囲温度	40 °C                              104 °F
5	最低周辺湿度	15 %
6	最高周辺湿度	95 %
ガス		
		メートル法                      ヤードポンド法
7	最小流量 / 分	2.0 リットル                      0.5 ガロン
8	最大流量 / 分	8.0 リットル                      2.1 ガロン
9	最小流量 / 時	120 リットル                      32 ガロン
10	最大流量 / 時	480 リットル                      127 ガロン
11	気圧 最低	35 kPa                              5 PSI
12	気圧 最高	400 kPa                              58 PSI
13	排出ガス	87%から96%の酸素
14	使用ガス	周囲の空気
電気		
		メートル法                      ヤードポンド法
15	相・電圧・周波数	単相230V AC50/60Hz
16	消費電力	900W
17	接液部材質	
接続		
18	給水	
19	排水	

接続			
20	吸気	10mm プッシュワン継手 (3/8"応相談)	
寸法&重量			
	メートル法	ヤードポンド法	
21	製品サイズ (幅)x(奥)x(高)	480 x 460 x 690 mm	18.9 x 18.1 x 27.2 インチ
22	製品重量	36 Kg	79.4 lbs
23	HSコード	8421.39	
24	梱包サイズ (幅)x(奥)x(高)	53 x 52 x 70 cm	21 x 20 x 28 インチ
25	梱包重量	39 Kg	86 lbs

# oxiti ブースター 5l 230v: 産業用psa酸素発生器 | acniti

一般			
1	製品名	24時間稼働対応 高圧PSA酸素発生器 Oxiti ブースター	
2	製品番号	OXITI-05-booster-230V	
使用環境		メートル法	ヤードポンド法
3	最低周囲温度	10 °C	50 °F
4	最高周囲温度	40 °C	104 °F
5	最低周辺湿度	15 %	
6	最高周辺湿度	95 %	
ガス		メートル法	ヤードポンド法
7	最小流量 / 分	1.0 リットル	0.3 ガロン
8	最大流量 / 分	5.0 リットル	1.3 ガロン
9	最小流量 / 時	60 リットル	16 ガロン
10	最大流量 / 時	300 リットル	79 ガロン
11	気圧 最低	35 kPa	5 PSI
12	気圧 最高	400 kPa	58 PSI
13	排出ガス	87%から96%の酸素	
14	使用ガス	周囲の空気	
電気		メートル法	ヤードポンド法
15	相・電圧・周波数	単相230V AC50/60Hz	
16	消費電力	900W	
17	接液部材質		
接続			
18	給水		
19	排水		

接続			
20	吸気	10mm プッシュワン継手 (3/8”応相談)	
寸法&重量			
	メートル法	ヤードポンド法	
21	製品サイズ (幅)x(奥)x(高)	480 x 460 x 690 mm	18.9 x 18.1 x 27.2 インチ
22	製品重量	36 Kg	79.4 lbs
23	HSコード	8421.39	
24	梱包サイズ (幅)x(奥)x(高)	53 x 52 x 70 cm	21 x 20 x 28 インチ
25	梱包重量	39 Kg	86 lbs