

# GABA AFC 050 A

ガス除害装置



VACUUM SOLUTIONS



## 高信頼性

製造プロセスで発生する有害ガスや大気汚染物質の削減または除去向け設計、炎を出さない燃焼が可能な高温ヒーター

## 最小限のメンテナンス

完全なスワップシステム、分解なしでモジュールの交換が可能、高いサービス性、サービスルーチンの迅速化

## 高効率性

触媒を使った炎を出さない熱酸化解と加熱-湿式除害技術の組み合わせ、可燃性ガスと水溶性ガスの処理が可能、優れた除害効率、低コスト、カラータッチスクリーン付きPLC経由で操作が簡単

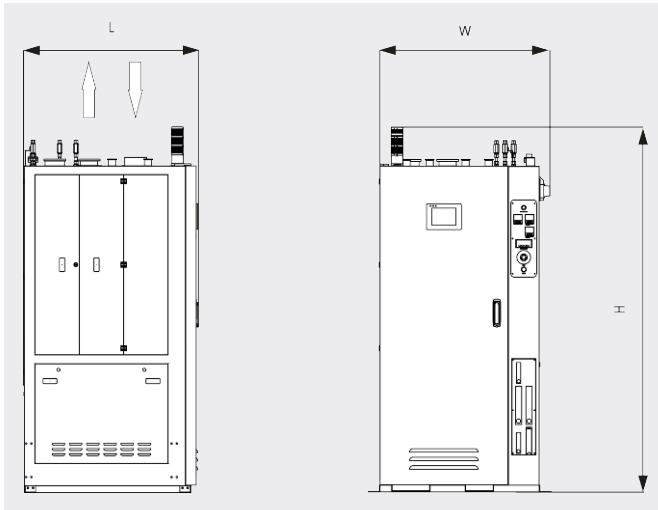
# GABA AFC 050 A

ガス除害装置



VACUUM SOLUTIONS

寸法図



GABA AFC 050 A	
容量	500 slm
消費電力 (平均)	6 kW
窒素消費量 (平均)	40 slm
使用水量 (平均)	5 slm
最小排気量	2 m <sup>3</sup> /min
キャビネット排気	1.5 m <sup>3</sup> /min
質量 (ドライ)	700 kg
質量 (ウェット)	740 kg
外形寸法 (L x W x H)	1000 x 930 x 1900 mm
外形寸法 (L x W x H) 3方向バルブオプションあり	1000 x 930 x 2340 mm
最小クリアランス	1000 mm (前面)、300 mm (側面)、500 mm (背面)、500 mm (上面)
吸気口	NW 40フランジ (吸気口4ポート、バイパス4ポート)
排気口	NW 100フランジ

# GABA AFC 050 A

ガス除害装置



DRE (欠陥除去効率)	GABA AFC 050 A
H <sub>2</sub> (水素)	> 99 %
NF <sub>3</sub> (三フッ化窒素)	> 95 %
SiH <sub>4</sub> (シラン)	> 99 %
NH <sub>3</sub> (アンモニア)	> 99 %

詳細はお気軽にお問い合わせください。

お問い合わせ先：  
info@busch.co.jp または +81 (0)463 50 4000



WEBから



電話から