

GABA AFC 050 A

Система очистки газов



VACUUM SOLUTIONS



Надежность

Специально предназначена для сокращения или удаления опасных газов и загрязненного воздуха во время производственных процессов, представляет собой высокотемпературный нагреватель для обеспечения горения без пламени

Минимальное техническое обслуживание

Полностью заменяемая система, модули можно заменять без демонтажа, простое и быстрое обслуживание

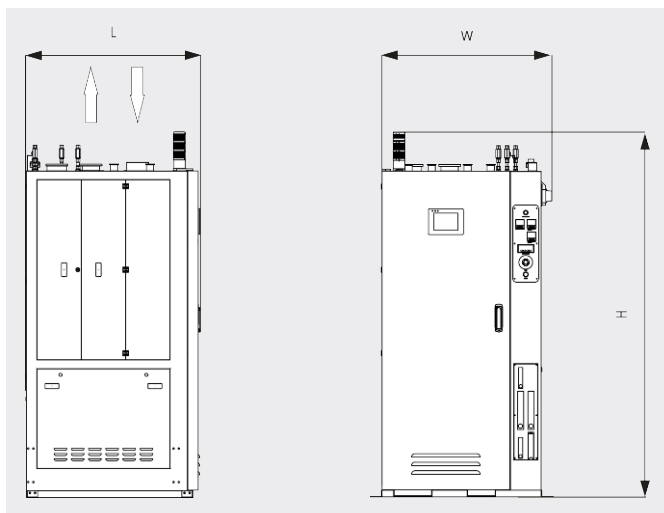
Эффективность

Комбинация технологии беспламенного каталитического термального окисления и технологии очистки термальных влажных газов, возможная обработка горючих и обратимых газов, высокая эффективность благодаря очистке газов, снижение эксплуатационных расходов, комфортное управление через ПЛК с цветным сенсорным экраном

GABA AFC 050 A

Система очистки газов

Габаритный чертеж



GABA AFC 050 A	
Мощность	500 slm
Энергопотребление (средн.)	6 kW
Азотопотребление (средн.)	40 slm
Расход воды (средн.)	5 slm
Мин. выхлоп газа	2 m ³ /min
Выхлоп шкафа	1,5 m ³ /min
Вес, пригл. (сухой)	700 kg
Вес, пригл. (влажный)	740 kg
Размеры (L x W x H)	1000 x 930 x 1900 mm
Размеры (L x W x H) с 3-ходовым клапаном (опция)	1000 x 930 x 2340 mm
Мин. зазор	1000 mm (спереди), 300 mm (сбоку), 500 mm (сзади), 500 mm (сверху)
Впуск газа	Фланец NW 40 (4 порта для впуска газа, 4 обходных порта)
Выпуск газа	Фланец NW 100

GABA AFC 050 A

Система очистки газов



VACUUM SOLUTIONS

DRE (Destruction Removal Efficiency)	GABA AFC 050 A
H ₂ (водород)	> 99 %
NF ₃ (трехфтористый азот)	> 95 %
SiH ₄ (кремневодород)	> 99 %
NH ₃ (аммиак)	> 99 %

ХОТИТЕ УЗНАТЬ БОЛЬШЕ?

Свяжитесь с нами!
info@busch.ru или +7 495 648 67 26



ЗАПОЛНИТЕ ФОРМУ
ОБРАТНОЙ СВЯЗИ



ПОЗВОНИТЕ НАМ