

# GABA AFC 050 A

Gasreduceringsystem



VACUUM SOLUTIONS



## Pålitlig

Specialutvecklad för att reducera eller eliminera farliga gaser och luftföroreningar under tillverkningsprocesser, högttemperatursvärmare för perfekt flamfri förbränning

## Minimalt underhåll

Fullt utbytbar system, moduler kan bytas ut utan demontering, enkel service, snabb servicerutin

## Effektiv

Kombination av flamfri katalytisk termisk oxidation och termisk våt gasreduceringsteknik, behandling av brännbara och lösliga gaser möjligt, hög reduktionseffektivitet, låga driftskostnader, enkel drift med PLC med färgpekskröm

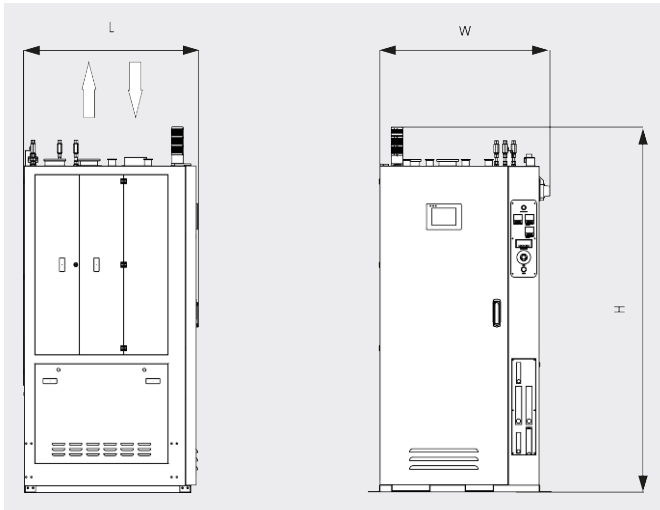
# GABA AFC 050 A

Gasreduceringsystem



VACUUM SOLUTIONS

Måttitning



GABA AFC 050 A	
Volym	500 slm
Effektförbrukning (genomsn.)	6 kW
Kväveförbrukning (genomsn.)	40 slm
Vattenkonsumtion (genomsn.)	5 slm
Min. avgasutlopp	2 m <sup>3</sup> /min
Skåp utblås	1,5 m <sup>3</sup> /min
Vikt ung. (torr)	700 kg
Vikt ung. (våt)	740 kg
Mått (L x B x H)	1000 x 930 x 1900 mm
Mått (L x W x H) med trevägsventil	1000 x 930 x 2340 mm
Min. mellanrum	1000 mm (fram), 300 mm (sida), 500 mm (bak), 500 mm (topp)
Gasinlopp	NW 40 fläns (gasinlopp 4 portar, bypass 4 ports)
Gasutlopp	NW 100 fläns

# GABA AFC 050 A

Gasreduceringsystem



DRE (Destruction Removal Efficiency)	GABA AFC 050 A
H <sub>2</sub> (vätgas)	> 99 %
NF <sub>3</sub> (kvävetrifluorid)	> 95 %
SiH <sub>4</sub> (silan)	> 99 %
NH <sub>3</sub> (ammoniak)	> 99 %

## VILL DU VETA MER?

Kontakta oss direkt!  
[info@busch.se](mailto:info@busch.se) eller +46 31 338 00 80



KONTAKT



RING OSS NU