

GABA AWE 050 AE

Sistem de reducere a gazelor

BUSCH
VACUUM SOLUTIONS



Fiabil

Concepute special pentru procese de creștere epitaxială (EPI) solicitante, unitate venturi puternică, dispozitiv anti-colmatare brevetat la admisia gazului, nu este necesară captarea produșilor secundari înainte de reducere (purjor de condens)

Întreținere minimă

Intervale de service extinse, durată de funcționare îndelungată, service facil, rutină de service rapidă, nu este necesară demontarea

Eficient

Tehnologie verificată a epuratorului umed, costuri de operare reduse, sistem încorporat de recirculare a apei, operare facilă prin intermediul PLC-ului cu ecran tactil color

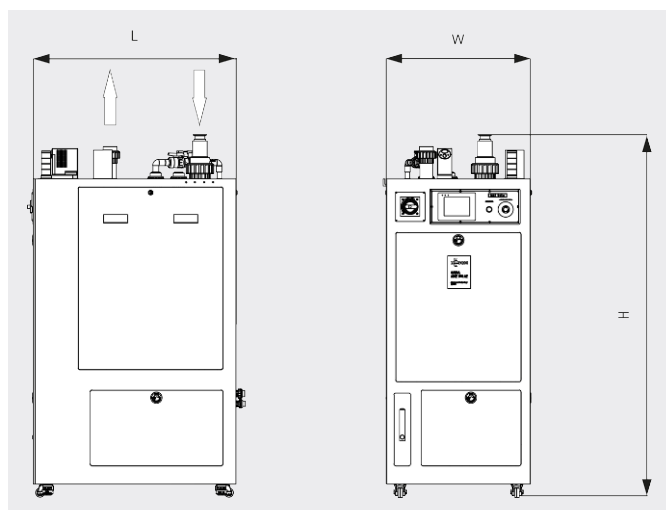
GABA AWE 050 AE

Sistem de reducere a gazelor



VACUUM SOLUTIONS

Desen dimensional



GABA AWE 050 AE	
Capacitate	500 slm
Consum de putere (mediu)	2 kW
Consum de azot (mediu)	100 slm
Consum de apă (mediu)	5 slm
Evacuare gaz minim	0,5 m ³ /min
Evacuare panou	1 m ³ /min
Greutate aprox. (uscat)	230 kg
Greutate aprox. (umed)	300 kg
Dimensiuni (L x W x H)	1100 x 780 x 1730 mm
Dimensiuni (L x W x H) cu opțiune de vană cu 3 căi	1100 x 780 x 2170 mm
Distanță minimă	1100 mm (față), 500 mm (lateral), 500 mm (spate), 500 mm (sus)
Admisie gaz	Flanșă NW 50 (1 port)
Evacuare gaz	Fiting filetat PVC 50A(2")

GABA AWE 050 AE

Sistem de reducere a gazelor



GABA AWE 050 AE	
DRE (randament de eliminare prin distrugere)	> 99,99 %
Gaz	Acid clorhidric (HCl)
Debit gaz (HCl)	30 slm
Debit gaz transportor (N ₂)	100 slm
Concentrație gaz la evacuare	< 0,13 ppm

DORIȚI SĂ AFLAȚI MAI MULTE?

Contactați-ne direct!
office@buschvacuum.ro sau +40 770 709 709



FORMULAR DE CONTACT



SUNAȚI-NE ACUM