

GABA AWE 050 AE

Sistema de eliminación de gas



VACUUM SOLUTIONS



Fiables

Especialmente diseñada para procesos EPI exigentes, potente unidad venturi, inhibidor de obstrucciones en la entrada de gases patentado, sin necesidad de purgar subproductos antes de la eliminación (honey trap)

Mantenimiento mínimo

Intervalos de servicio más largos, alto tiempo de actividad, fácil mantenimiento, rutina de mantenimiento rápida

Eficientes

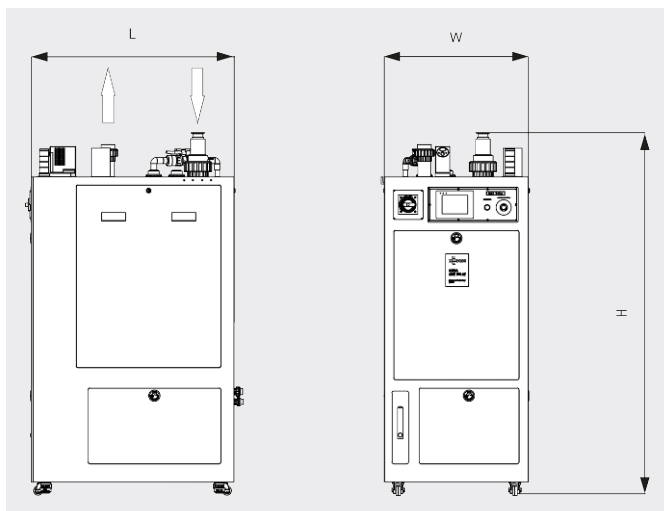
Tecnología probada de scrubber húmedo, bajos costes de funcionamiento, sistema de recirculación de agua incorporado, manejo sencillo del PLC a través de pantalla táctil en color

GABA AWE 050 AE

Sistema de eliminación de gas



Dibujo dimensional



GABA AWE 050 AE	
Capacidad	500 slm
Consumo de energía (medio)	2 kW
Consumo de nitrógeno (medio)	100 slm
Consumo de agua (medio)	5 slm
Escape de gas mín.	0,5 m ³ /min
Zona de escape de armario	1 m ³ /min
Peso aproximado (en seco)	230 kg
Peso aproximado (húmedo)	300 kg
Dimensiones (L x W x H)	1100 x 780 x 1730 mm
Dimensiones (L x W x H) con opción de válvula de tres vías	1100 x 780 x 2170 mm
Espacio libre mín.	1100 mm (delante), 500 mm (lateral), 500 mm (detrás), 500 mm (superior)
Aspiración	NW 50 brida (1 puerto)
Escape	Racor roscado 50A(2") PVC

GABA AWE 050 AE

Sistema de eliminación de gas



GABA AWE 050 AE	
DRE (Eficiencia de eliminación de destrucción)	> 99,99 %
Gas	Cloruro de hidrógeno (HCl)
Caudal de gas (HCl)	30 slm
Caudal de gas portador (N ₂)	100 slm
Concentración de gas de escape	< 0,13 ppm

¿LE GUSTARÍA SABER MÁS?

Contáctenos directamente!
info@busch.cl o +56 (02) 23 76 51 36



FORMULARIO DE CONTACTO



LLÁMENOS