

## BOMBA DE VACÍO DE AGUA CIRCULANTE ANTICORROSIÓN BELL-BOMVACAGU-A180



**SKU:** B-01-29-0111-0401 | **Categorías:** [Bomba de Vacío](#) |

## GALERÍA DE IMÁGENES



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- Muchos orificios de bombeo, se puede utilizar solo o con dos vacuómetros
- El material del centro del cuerpo es acero inoxidable y plásticos especiales. El material del tanque es plástico especial antisepsia.
- Equipado con una mufla de fluido especial para reducir el ruido de fricción del gas y el líquido en el agua. El vacío será mayor y más estable.
- Resistente a la corrosión, sin contaminación, de bajo ruido, conveniente para moverse y puede agregar la válvula de control de vacío si el cliente necesita.
- El material del tanque de agua es de plástico especial, resistente a la corrosión a las cosas con acetona, éter, cloroformo y algunos otros chemiclas.

### Especificaciones:

Modelo	Código SKU	Poder	Voltaje	Flujo	Elevación	Material de la máquina	Repiqueteo	Chupar con un solo toque Tasa	Grado máximo de vacío	Tanque de almacenamiento de agua Volumen	Dimensión	Peso
Bell-BomVacAgu-A180	B-01-29-0111-0401	180W	220V	20L/MIN	.8M	Anticorrosión	2 piezas	10L/MIN		15L	400*290*440	15KG
Bell-BomVacAgu-T180	B-01-29-0111-0402	180W	220V	20L/MIN	.8M	Telfon	2 piezas	10L/MIN		15L	400*290*440	15KG
Bell-BomVacAgu-Ac180	B-01-29-0111-0403	180W	220V	20L/MIN	.8M	Acero inoxidable	2 piezas	10L/MIN	0.098MPA	15L	400*290*440	15KG

La bomba de vacío no tiene la función de ajustar el vacío por sí misma, si es necesario, por favor equipe un dispositivo de control de vacío.

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO