

## SISTEMA DE DESCARGA DE AGUA



El aparato de desaireación de agua es un equipo compacto y autónomo que puede desairear el agua de manera rápida y eficiente hasta niveles de oxígeno disuelto aceptables para los métodos de prueba geotécnicos. El aparato utilizado en conjunción con el tanque de desaireación. El aire se elimina del agua mediante un sistema de vacío.

**SKU:** N / A | **Categorías:** [Laboratorio de suelos](#) |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El aparato de desaireación de agua es un equipo compacto y autónomo que puede desairear el agua de manera rápida y eficiente hasta niveles de oxígeno disuelto aceptables para los métodos de prueba geotécnicos. El aparato utilizado en conjunción con el tanque de desaireación. El aire se elimina del agua mediante un sistema de vacío. El tanque de desaireación debe pedirse por separado.

La primera opción para desairear el agua; • Aparato de descarga de agua

- Depósito de agua de desaireación
- Panel de control de vacío y conexión de agua con regulador y manómetro de vacío o panel de conexión para vacío y agua con indicador de vacío (estos paneles son opcionales)
- manguera de plástico

La segunda opción para desairear el agua;

- bomba de vacío,
- Matraz de filtro o unidad de secado de aire / trampa de agua,
- Depósito de agua sin aire,
- Panel de control de vacío y conexión de agua con regulador y manómetro de vacío o panel de conexión para vacío y agua con indicador de vacío (estos paneles son opcionales),
- Manguera de plástico.

Al usar el control de vacío y el panel de conexión de agua, se puede regular el grado de presión de vacío .

Al usar el Panel de conexión para vacío y agua con manómetro de medición de vacío y control de vacío y panel de conexión de agua con regulador, se puede usar equipo de desarmado de agua sin ensamblar repetidamente las mangueras.

### Especificaciones Tecnicas

Modelo	Código del Producto	Nombre del Producto	Dimensiones (cm)	Peso (kg)	Fuente de Alimentación
BellSisDesAg-15A	B010309350101	Aparato de desaireación de agua	50x25x35	15	220V , 50 Hz, 1 ph
BellSisDesAg-15B	B010309350201	Aparato de desaireación de agua	50x25x35	15	220V , 60 Hz, 1 ph
BellSisDesAg-03	B010309350301	Tanque de agua de desaireación, 7 lt	25x25x25	3	-
BellSisDesAg-07	B010309350401	Panel de control de vacío y conexión agua con regulador manómetro vacío	45x15x50	3	-
BellSisDesAg-05	B010309350501	Panel de conexión agua para vacío y agua con manómetro vacío	15x15x25	0,5	-
BellSisDesAg-85	B010309350601	Bomba de vacío, 51 lt/min	30x15x25	8,5	220V , 50-60 Hz, 1 ph
BellSisDesAg-701	B010309350701	Matraz de filtro, 2000 ml	-	-	-
BellSisDesAg-05	B010309350801	Unidad de secado de aire/ trampa de agua, tipo de vacío	70x80x17	0,5	-

<b>Modelo</b>	<b>Código del Producto</b>	<b>Nombre del Producto</b>	<b>Dimensiones (cm)</b>	<b>Peso (kg)</b>	<b>Fuente de Alimentación</b>
BellSisDesAg-901	B010309350901	Manguera de plástico, 08mm, 6m	-	-	-

COTECNO

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO