



AccuMini

Beneficios máximos, tamaño mínimo

AccuMini es uno de los dispensadores de productos químicos más pequeños disponible en la actualidad y ofrece la fiabilidad de AccuMax™, ya que es fácil de instalar. AccuMini es modular, confiable y tiene la tecnología de regulación de presión AccuPro patentada de Hydro System, que permite controlar la dilución con una precisión del 95 % para la limpieza de instalaciones, aplicaciones de cocina y de salud. AccuPro elimina la variación de dilución y garantiza el gasto exacto de la dosis del producto químico necesaria para presiones de agua altas y bajas.

AccuMini cabe en armarios y rincones con limitaciones de espacio y, al mismo tiempo, ofrece la precisión necesaria para llenar rociadores, baldes u otros recipientes grandes. Con el nuevo botón de bloqueo de un solo toque, los contenedores se llenan de forma manual. Incorpora directamente la imagen de la marca y los identificadores de los productos químicos con la variedad de colores de los botones disponibles.

Ya que no se requieren accesorios adicionales para conectar en cadena a múltiples dispensadores, las conexiones de los productos químicos se expanden fácilmente y no se necesita espacio adicional. Gracias a la estructura de tres partes de AccuMini, se reducen los inventarios y los códigos de referencia (SKU). Tiene que mantener menos partes.

Ahorra tiempo. Deje el dispensador en la pared y haga reparaciones sencillas a los componentes internos sin herramientas. El AirGap giratorio de última generación de Hydro o los educutores E-Gap estándar brindan protección contra el reflujo y cumplen con las normas 1055B de la Asociación Estadounidense de Ingenieros en Seguridad (ASSE).

Los sellos o-ring permiten el intercambio de entrada de agua mediante la seguridad hermética del sello. AccuMini es elegante, modular y es la solución para ahorrar espacio. Es compatible con el sistema cerrado RiteConnect.



Se muestra una imagen de conexión en cadena con enchufe opcional



Características de AccuMini

- Debido al diseño modular y confiable, es uno de los dispensadores más pequeños y angostos disponibles.
- No se necesitan accesorios adicionales ni espacio adicional para la conexión en cadena.
- Tiene un botón de un solo toque.
 - El bloqueo de botones estándar sirve para las opciones de flujo alto (HF) y flujo bajo (LF).
 - El diseño cuenta con un botón intuitivo y ergonómico para las necesidades de llenado rápido y multifunción.
 - Colores de los botones: azul (estándar), negro, gris, verde y rojo*.
- Tiene un área de visualización amplia para la marca y el etiquetado de los nombres de los productos químicos.
- La instalación y la contabilidad son simples.
 - Tiene tres componentes principales: el gabinete, el botón y el colector de válvula del agua.
 - Tiene menos piezas para almacenar e inventariar, es decir, tiene menos piezas para mantener.
 - Los orificios para tornillos con ranuras y cerraduras permiten instalar y colocar los tornillos de manera más sencilla.
- Mantenimiento sin herramientas para el desmontaje y el montaje.
- Intercambio fácil de la entrada de agua con confiabilidad de sellos o-ring.
- Configuraciones de flujo de 1 GPM o 3.5 GPM
- Tipos de conectividad de agua: se incluye la manguera de jardín. Los accesorios de compresión de latón, de conexión rápida a presión y de conector para manguera con accesorios adicionales no están incluidos (venta al por menor).
- E-Gap y AirGap giratorio eliminan la necesidad de tener un dispositivo de prevención de reflujo y cumple con las normas 1055B de la ASSE.
- Es compatible con el sistema cerrado RiteConnect.

* Es posible que se requiera una cantidad mínima para hacer un pedido.

** En comparación con el último modelo AirGap.

Modelo	Descripción	1 botón	Tasa de flujo
HYD-AMI-LEB	E-Gap	Lo	1.0 GPM
HYD-AMI-LAB	AirGap		
HYD-AMI-HEB	E-Gap	Hi	3.5 GPM
HYD-AMI-HAB	AirGap		

Para saber los números de pieza de los componentes, consulte el [Manual del usuario de AccuMini](#).

AccuPro

- Tiene tecnología de regulación de presión patentada.
- Elimina la variación de dilución.
- Las puntas de dilución de Hydro Systems demuestran una precisión del 95 %.
- Evita que aparezca una proporción de agua en el producto químico.

Conciencia ecológica

- Tiene 46 % menos material que AccuMax.
- Es un 44 % más pequeño que AccuMax.
- Tiene un código QR del Manual de usuario directamente en el dispositivo, lo que reduce el papel y el almacenamiento.
- **AirGap giratorio:** Material reducido: HF de un 42 %, LF de un 32 %.
Tamaño reducido: HF de un 40 %, LF de un 34 %**.

Disponible en 2 tipos de eductores

E-Gap

Los eductores E-Gap de Hydro brindan protección contra el reflujo mediante el uso de un manguito elastomérico (aprobado por la norma 1055B de la ASSE).

AirGap giratorio: junta giratoria para un mejor acceso

AirGap giratorio permite una orientación flexible para la conectividad del tubo de entrada de los productos químicos y utiliza un espacio de aire de una pulgada entre la fuente de agua y la entrada de los productos químicos para la protección contra el reflujo (aprobado por la norma 1055B de la ASSE).

Comuníquese con nosotros para saber por qué AccuMini es la solución adecuada para usted.