

INFORMACIÓN PARA LOS MEDIOS

Los nuevos componentes del sistema de separación de residuos

VS ENVI®: ¡más higiene y sostenibilidad!

Erkeln, 9 de mayo de 2023. Hace ya tiempo que en la cocina no todo es cocinar y comer. Esta estancia se ha ido convirtiendo en un espacio urbano en el que vivir y estar y en el que cuestiones como una eliminación higiénica y ecológica de los residuos también desempeñan un papel fundamental. Por eso, Vauth-Sagel desarrolla soluciones que se ocupan de este aspecto y, al mismo tiempo, permiten separar los residuos de forma flexible. Con el mayor catálogo de soluciones integradas del mercado, VS ENVI® ofrece la opción adecuada para cualquier hogar, sea cual sea su tamaño. Además, tiene en cuenta las medidas internacionales, por ejemplo, para el mercado británico y norteamericano.

Una de las novedades del programa es VS ENVI® Water, mientras que los sistemas VS ENVI® Flex y VS ENVI® Free se han actualizado. Por su parte, los cubos de todos los sistemas VS ENVI® se fabrican con hasta un 100 % de material reciclado y también son totalmente reciclables. Vauth-Sagel posee la competencia necesaria para ello en su sede de Paderborn, donde la empresa se ha especializado en moldeo por inyección de plástico y también produce piezas para sectores tan exigentes como la tecnología médica o la industria automovilística.

Las últimas optimizaciones de VS ENVI® Flex y VS ENVI® Free ofrecen aún más flexibilidad y capacidad de adaptación que las versiones anteriores. VS ENVI® Water encaja perfectamente con la tendencia actual hacia la sostenibilidad y el consumo responsable de agua.

VS ENVI® Water: un contenedor de residuos y depósito de agua en uno

Los sistemas de tratamiento de agua están de plena actualidad. En este sentido, el grifo Quooker desempeña un papel pionero. Sin embargo, el espacio de una cocina es limitado, y muchas veces surge la duda de dónde colocar el cubo de la basura, que normalmente se pone debajo del fregadero. Ahora Vauth-Sagel ha desarrollado la solución adecuada para ello: VS ENVI® es el complemento perfecto para el Quooker u otros sistemas de tratamiento de agua con las mismas medidas. Gracias a VS ENVI® Water, el contenedor de residuos y el depósito de agua pueden instalarse juntos. En un cuerpo de 600 milímetros de ancho, esta solución combinada necesita una

INFORMACIÓN PARA LOS MEDIOS

profundidad de armario de 470 milímetros para organizar bien todos los tubos y cables sin ocupar mucho espacio. Al lado de un contenedor de residuos de 22 litros o de dos contenedores de 10 litros se pueden colocar un depósito de agua fría Quooker Cube y un depósito de agua hirviendo Pro3. El depósito de agua no se mueve de su sitio al sacar el contenedor de residuos con el frente del armario. El montaje de VS ENVI® Water es rápido y sencillo y se puede adaptar con total flexibilidad al tipo concreto de instalación. También se pueden utilizar tubos de extensión para montar y conectar el sistema Quooker delante del armario.

VS ENVI® Water se sujeta de forma estable y segura a la pared lateral del cuerpo y a la base. Al igual que todos los sistemas VS ENVI® Space, esta variante también cuenta con una cubierta metálica y una tecnología extraíble duradera y con un funcionamiento fluido. Con VS ENVI® Water, Vauth-Sagel ofrece una solución inteligente para conseguir más espacio en el mueble del fregadero.

VS ENVI® Free y VS ENVI® Flex: ¡2 actualizaciones a otro nivel!

Ambos sistemas se basan en las soluciones de gestión de residuos ya existentes en el catálogo de Vauth-Sagel para guías de cajones. Esto quiere decir que pueden integrarse en todas las guías de cajones convencionales, así se puede mantener la alineación de fugas existente.

La novedad que se ha incorporado a VS ENVI® Free es el soporte para contenedores VS ENVI® Free Tray, con el cual resulta aún más cómodo utilizar los cubos VS ENVI® dentro de un cajón. Para ello, solo hay que introducir el soporte en la guía disponible y colocar los recipientes en el hueco correspondiente. Gracias a este soporte, los cubos no se mueven de su sitio, ni siquiera si el cajón se abre y se cierra bruscamente. Además, el cajón se mantiene limpio, ya que la bandeja extraíble se limpia con gran facilidad. Un hueco adicional puede utilizarse para guardar bolsas de basura o productos de limpieza. Cada cubo también puede equiparse con una tapa; además, para el cubo de 6 l hay disponible una tapa orgánica.

En la versión mejorada del acreditado sistema VS ENVI® Flex se utilizan muchos menos componentes. El resultado es de lo más satisfactorio: al hacer un balance, VS ENVI® Flex es



INFORMACIÓN PARA LOS MEDIOS

más económico, ecológico y ligero que su predecesor. Gracias a la optimización de estos productos, el comercio se beneficia de una mayor selección de variantes, de unos volúmenes de recipientes superiores y de un precio de venta final más atractivo.

VAUTH-SAGEL:

SOLUCIONES DE ALMACENAMIENTO CONTEMPORÁNEAS E INNOVADORAS. ESTO ES LO QUE VAUTH-SAGEL REPRESENTA EN ESENCIA DESDE HACE MÁS DE 60 AÑOS. EN TODAS SUS SOLUCIONES DE ALMACENAMIENTO, LA EMPRESA FAMILIAR DIRIGIDA POR SUS PROPIETARIOS SE CENTRA EN EL DESEO DE LAS PERSONAS DE DISFRUTAR DEL MAYOR CONFORT POSIBLE. LAS ÁREAS DE COMPETENCIA DE DESARROLLO, PRODUCCIÓN Y VENTAS ESTÁN ORIENTADAS A ELLO, DÍA TRAS DÍA. LA COMPETENCIA CENTRAL EN LA INDUSTRIA DE LA COCINA Y EL MUEBLE SE HA TRASLADADO HACE TIEMPO A LOS COMPONENTES DE LOS SALONES MODERNOS. Y ESTO MOTIVA A LOS MÁS DE 850 EMPLEADOS A FABRICAR CADA AÑO MÁS DE 85 MILLONES DE PRODUCTOS CON LA CARACTERÍSTICA DE CALIDAD "MADE IN GERMANY". ADEMÁS DE LOS MUCHOS AÑOS DE EXPERIENCIA EN MATERIALES CRUZADOS, HAY OTRAS CARACTERÍSTICAS QUE GARANTIZAN QUE LOS CLIENTES GLOBALES DE VAUTH-SAGEL ESTÉN ESE PASO DECISIVO POR DELANTE: "CREAR SOLUCIONES DE SISTEMA DE ALTA CALIDAD PARA ESPACIOS VITALES. Y PARA TODAS LAS PERSONAS" - ESTA PROMESA SE BASA EN IMPULSOS ORIENTADOS AL FUTURO EN EL DISEÑO DE PRODUCTOS Y MOBILIARIO. TODO ESTO ES VAUTH-SAGEL.



INFORMACIÓN PARA LOS MEDIOS

DEPARTAMENTO DE PRENSA DE VAUTH-SAGEL

Angelika Weidling

Correo electrónico: media@vauth-sagel.de