



Te encuentras en Inicio / Empresas / Proveedoras /



## 'ACO grease capture', un separador de grasas manual para instalar bajo el fregadero

07-07-2021

Las cocinas profesionales eliminan involuntariamente los desechos de alimentos por el desagüe del fregadero al limpiar utensilios, platos o el equipo. Uno de los principales desechos son las grasas y aceites, que se solidifican con frecuencia en los desagües provocando su obturación y atasco. Para ello, ACO propone una nueva solución de fácil instalación y mantenimiento que se instala bajo el fregadero: el 'ACO grease capture'.

'ACO grease capture' (AGC) es un separador de grasas aéreo que consigue eliminar las grasas y aceites de las aguas residuales, manteniendo los sistemas de desagüe en perfecto estado. Al tener un tamaño reducido, este cabe debajo del fregadero, por lo que se instala directamente en la fuente de contaminación.

Se trata de un sistema eficiente con una puesta en marcha rápida. No requiere obras, tan solo se conecta a corriente y al fregadero. Cuenta con dos cámaras para separar las grasas y aceites y un sistema de separación de coalescencia. Según las necesidades de la cocina o de la industria, hay diferentes tamaños de AGC.

Al usar un sistema de separadores de grasas como AGC, consigue eliminar las grasas de las aguas residuales, manteniendo los sistemas de desagüe en orden y evitando que se bloquen el drenaje interno y las alcantarillas externas que pueden evitar malos olores e inundaciones.

Image not found or type unknown



### Ventajas del sistema:

- Elimina automáticamente las grasas y aceites de aguas residuales.

- Es un sistema manual cómodo y de fácil mantenimiento (precisa solo de cinco minutos diarios para su correcto mantenimiento).
- Al tener un tamaño reducido, este cabe debajo del fregadero de la cocina.
- Se instala directamente en la fuente de contaminación.
- Protege el sistema de drenaje de aguas residuales del edificio.
- Fabricado en acero inoxidable.

Contacta con **ACO** o accede a su web a través de nuestro directorio de empresas.

#### **Noticias Relacionadas**

- ACO lanza una solución online para calcular qué separador de grasas necesita cada cocina
- DSA de ACO evalúa los sistemas de drenaje de agua para prevenir la contaminación alimentaria
- ACO: soluciones higiénicas para el tratamiento de aguas residuales en cocinas profesionales
- ACO presenta en el CRC su gama de soluciones higiénicas para drenar agua residual en cocinas