

¿Por qué limpiar su Interceptor de Grasa Hidromecánico (HGI) con frecuencia?

MENOS OLORES Y HEDORES Cuanto más tiempo permanecen los residuos, más fuertes son los olores.

SIN OBSTRUCCIONES Las limpiezas periódicas ayudan a mantener limpias las tuberías del alcantarillado y a reducir los atascos como consecuencia de líneas obstruidas.

MAYOR VIDA ÚTIL Los alimentos que se pudren crean ácidos que corroen los componentes internos y el depósito, lo cual reduce la vida útil de su HGI y provoca un aumento de los costos de reparación y sustitución.

LIMPIEZA CON FACILIDAD Limpiezas más frecuentes equivalen a limpiezas más fáciles.

HERRAMIENTAS Y MATERIALES DE LIMPIEZA

- Un cubo de basura, varias bolsas de basura de alta resistencia o contenedores con cierre
- Material absorbente (es decir, suelo seco, serrín, arena para gatos sin perfume)
- Herramientas manuales adecuadas y equipo de seguridad para abrir el dispositivo (llave hexagonal, destornillador, palanca pequeña, guantes de goma y gafas de seguridad)
- Herramientas para retirar el contenido (pala para retirar el agua y los sólidos o una aspiradora para líquidos/secos, raspador de plástico o espátula)
- Toallas de papel o trapos de tela para la limpieza
- Dispositivo de medición (por ejemplo, un pequeño Sludge Judge, una regla o un vaso transparente)

Antes de limpiar su HGI...

- Obtenga la aprobación de su programa FOG para limpiar su HGI por su cuenta. La mayoría de las localidades requieren que los dispositivos sean de menos de 25 gpm.
- Cumpla con el programa de mantenimiento requerido por su programa FOG local.
- Asegúrese de que el área esté bien ventilada y libre de desechos y limpiadores. Proteja los alimentos y el equipo de cocina.
- Forre el cubo de basura con bolsas de basura y añada material absorbente en el fondo.
- Consulte el manual de instalación para el desmontaje de la unidad.

Cómo limpiar su HGI pequeño (25 gpm y menos)

1. Retire cuidadosamente la tapa y observe la instalación de las partes internas para cerciorarse de que haya una correcta reinstalación después de la limpieza.
2. Mida (en pulgadas) y documente lo siguiente: la profundidad total del fluido, el espesor de la grasa y (hacia el final del proceso) el espesor de los sólidos.
3. Retirar todo el contenido del HGI con una pala o con una aspiradora en un contenedor aprobado.
4. Raspe y luego limpie todas las paredes interiores, deflectores, pantallas y juntas. **NO utilice agua caliente, desengrasantes o jabones para limpiar.**
5. Inspeccione y anote el estado del tanque, el deflector, la pantalla, el tambor y todas las piezas desmontables. Programe las reparaciones o la sustitución según sea necesario.
6. Vuelva a montar correctamente el HGI y apriete la tapa.
7. Asegúrese de que se ha colocado suficiente material absorbente en las bolsas de basura para absorber todo el exceso de líquido. Añada más si es necesario. Ate firmemente la bolsa de residuos para que no haya fugas. Si se produce una fuga, está obligado a limpiarla rápidamente.
8. Coloque la bolsa en el contenedor de basura (de residuos sólidos) o en el recipiente designado. **Es ILEGAL verter el contenido del HGI o los residuos de la cocina en el sistema de alcantarillado sanitario (inodoros, desagües, pozos de registro, etc.), desagües pluviales, estanques o al aire libre.**

INFORMES Y DOCUMENTACIÓN

Póngase en contacto con su programa local de FOG para obtener ejemplos de registros de limpieza de HGI cuya documentación debe guardarse como se indica.

Encuentre más recursos en
www.HRFOG.com