



## TRAMPAS DE SÓLIDOS Y TRAMPAS DE GRASAS

### ¿Qué son y para qué sirven?

Las Trampas de Sólidos (TS) y las Trampas de Grasas (TG), son dispositivos de fontanería que fueron diseñados para interceptar la mayor parte de grasa y sólidos que salen de las líneas del desagüe de su red privada, evitando que estos materiales ingresen al sistema de evacuación del agua residual o directamente a la red de alcantarillado municipal.



### Ventajas de las TS Y TG BUINY

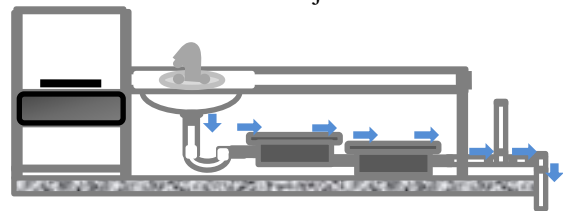
- ✓ **Larga vida Útil:** Son inmunes a la corrosión ya que están fabricadas al 100% con Fibra de Vidrio y recubiertas de Resina Epóxica. Su temperatura máxima de operación es de 96° C.
- ✓ **Variación de Tamaños:** Manejamos tamaños estándar y también diseñamos a la medida de tus necesidades.
- ✓ **Adiós a los Malos Olores en tu cocina:** Su construcción rectangular en una sola pieza y su sellado hidráulico, garantiza la mitigación de los malos olores.
- ✓ **Fácil Limpieza:** Al ser livianas y no contar con tornillos o piezas para su aseguramiento, la limpieza se vuelve más rápida y sencilla.
- ✓ **Fácil Instalación:** Solo requieren una conexión de PVC a la entrada y a la salida del desagüe de su tarja o de donde se vaya a implementar.

### ¿Cómo se instalan las TS Y TG BUINY ® ?

1. Se quita el cespel de la tarja y se conecta directamente la trampa de sólidos con los accesorios necesarios para hacerle llegar el efluente a tratar.

2. La tubería de salida de la trampa de sólidos se conecta a la tubería de entrada de la trampa de grasas y la tubería de salida de esta se conecta al tubo que va al drenaje.

- ✦ Podría requerirse de una base de madera o de otro material, para sostener las trampas separadas del piso y con los niveles requeridos, según la posición del tubo colector del drenaje hidrosanitario.



### Limpieza

La frecuencia de limpieza de las TS Y TG, dependerá del efluente que pase por las mismas.

Se recomienda limpiarlas diariamente, pero en flujos muy cargados de desechos sólidos y de grasas, se recomienda limpiarlas con mayor frecuencia y determinar el lapso mas conveniente.

- ❖ Las Trampas de Sólidos BUINY ® se limpian quitando la tapa y sacando la canastilla que retiene huesos, residuos de vegetales, etc.
- ❖ Las Trampas de Grasas BUINY ® se limpian quitando la tapa y sacando la grasa con un colador de malla.
- ❖ Se recomienda que los sólidos y grasas recogidos de las trampas se depositen en una bolsa de polietileno gruesa y en color negro para desechar como basura.

Tanto la TS como la TG tienen un canal periférico que debe ser llenado con agua hasta 3/4 de su altura. La ceja interior de la tapa, al encajar en el canal con agua, formará un sello hidráulico que evitará la salida de malos olores y obligará a la limpieza de las mismas, ya que al no tener tornillos, manuales y/o sujetadores, si no se limpian se rebozan, avisando que deben ser limpiadas.



**MODELOS**

DIMENSIONES EXTERIORES	MODELOS DE TRAMPAS BUINY®			
	TS1 / TG1	TS2 / TG2	TS3 / TG3	TS4 / TG4
LARGO	38 cm	69 cm	85 cm	100 cm
ANCHO	28 cm	40 cm	60 cm	70 cm
ALTURA	22 cm	48 cm	54 cm	74 cm
PESO	10 kg	14 kg	25 kg	30 kg
FLUJO PROMEDIO RECOMENDADO	4 Lts/min	27 lts/min	63 lts/min	126 lts/min
VOLUMEN DE LIQUIDO	12 lts (3.17 Gal.)	81 lts (21.39 Gal.)	188 lts (50 Gal.)	378 lts (100 Gal.)
CAPACIDAD DE SOLIDOS/GRASAS	5.4 kg	37 kg	84 kg	170 kg
ENTRADA Y SALIDA	2" Ø PVC	2" Ø PVC	2" Ø PVC	4" Ø PVC

**Diagramas de Vista Exterior y Vista en Corte**

