

ถังดักไขมันใต้ซิงค์

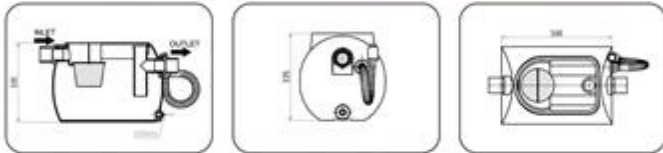


ถังดักไขมัน GT
ใช้สำหรับดักไขมันสิ่งสกปรกออกจากน้ำเสียก่อนจะไหลลงท่อระบายน้ำ และไหลลงบ่อบำบัด หากไม่กำจัดออกจะทำให้ท่อระบายน้ำอุดตัน ทำให้ระบบ ระบายน้ำเสียทำงานไม่เต็มประสิทธิภาพ **ถังดักไขมัน GT** จะกักไขมันไว้ ระยะเวลาที่ดักไขมันและนำมันออกด้วยตนเอง เมื่อปริมาณไขมันและ น้ำมันสะสมมากขึ้น

ระบบการทำงาน
สะดวกดีเยี่ยม จะช่วยกรองเศษอาหารและสิ่งสกปรกไว้

ส่วนแยกไขมัน ถูกออกแบบอย่างมีประสิทธิภาพ ให้เหมาะสม กับทิศทางไหลของน้ำ การแยกไขมันให้ลอยอยู่เหนือน้ำ

พร้อมสายโซ่ปรับ เมื่อไขมันแยกออกจากน้ำ สามารถระบายไขมัน ออกทางท่อบำบัดน้ำเสียหรือการบำบัดอื่นไว้เพื่อนำไปทิ้ง



ถัง Model	ปริมาณ (ลิตร)	ขนาด (mm.)			Inlet Outlet (นิ้ว)	ขนาด สายท่อ	Tank Body	ระบบการติดตั้ง
		สูง	กว้าง	ยาว				
GT-155 (U)*	15	292	373	451	2"	Stainless	PE	ฝังผนัง
GT-305 (U)*	30	388	367	540	2"	Stainless	PE	ฝังผนัง
GT-605 (U)*	60	500	455	630	2"	Stainless	PE	ฝังผนัง
GT-150 (U)*	150	630	698	907	2"	Stainless	PE	ฝังผนัง

อุปกรณ์



คู่มือการใช้ถังดักไขมัน



โดย

กองกลาง สำนักงานอธิการบดี

ถังดักไขมัน ระบบกำจัดไขมัน : Oily wastewater treatment

ถังดักไขมันทำหน้าที่ดักไขมันที่ไม่ดี ก่อให้เกิดอันตราย หรือผลเสียต่าง ๆ เช่นการ ทิ้งน้ำเสียสู่แหล่งน้ำก็จะทำให้น้ำเสีย ไขมันจะไปปิดกั้นผิวหน้าของน้ำ ทำให้น้ำไม่สามารถที่จะได้รับออกซิเจนได้ น้ำด้านล่างก็เสียไปบางครั้งไปติดตามท่อ หรือ ตามขอบรางระบายน้ำไม่นานนัก ไขมันดังกล่าว จะเป็นเหมือนกาวที่คอยดักสิ่งสกปรกอื่น ๆ ให้ติดตามตัวมันไปด้วยและมีผลเสียทำให้ท่ออุดตันได้

ถังดักไขมัน สามารถนำมาติดตามบ้านเรือนที่ต้องมีการทำกับข้าวกันบ่อย ๆ หรือ บ้านที่ต้องทำอาหารขายเป็นหลัก และเหมาะสำหรับร้านอาหารขนาดเล็กด้วยเช่นกัน เราป้องกันปัญหาตั้งแต่เริ่มต้น ก็จะเป็นการดีที่สุด ด้วยการติดตั้งถังดักไขมันไว้ก่อน ปัญหาต่าง ๆ ก็จะไม่ตามมาภายหลัง โดยถ้าใช้สำหรับบ้านเรือน ไม่ต้องมีขนาดใหญ่่มาก การติดตั้งถังดักไขมัน เป็นเรื่องจำเป็นอีกเรื่องสำหรับทุก ๆ อาคาร และสำหรับอาคารที่สร้างใหม่เช่นกัน สามารถติดตั้งไว้ก่อนเป็นการดีที่สุด

การติดตั้ง :

ถังดักไขมันแบบใต้ซิงค์ สามารถติดตั้งได้ทั้งใต้ซิงค์ล้างจานหรือตั้งพื้น

คุณสมบัติ :

สามารถทำความสะอาดได้ง่าย โดยการถอดตะแกรงดักขยะได้ สามารถระบายน้ำได้โดยง่าย

อุปกรณ์ :

ตะแกรงดักขยะแบบ Stainless

วิธีการทำงานของถังดักไขมัน

1. ตะแกรงดักเศษอาหาร จะช่วยกอบเศษอาหารและสิ่งสกปรกไว้
2. ถังแยกไขมัน สามารถช่วยแยกไขมันที่ลอยอยู่บนเหนือน้ำ
3. ท่อระบายไขมัน เมื่อไขในแยกออกจากน้ำ สามารถระบายไขมันออกทางท่อน้ำลงถังดำหรือภาชนะที่เตรียมไว้เพื่อนำไปทิ้ง โดยเราสามารถนำไขมันที่ได้นำไปหมักทำเป็นปุ๋ยหมักได้

การบำรุงรักษาถังเครื่องดักไขมัน

1. นำเศษอาหารหรือไขมันที่อยู่ในตะแกรงออกจากถังดักไขมันทุกวัน (นำไปทำปุ๋ยหมัก)
2. ทำความสะอาดตะแกรงที่รองรับเศษอาหาร / ไขมัน ทุก ๆ วัน
3. ปล่อน้ำทิ้งที่ผ่านการกรองเศษอาหาร / ไขมัน ตามท่อน้ำทิ้งที่ติดตั้งไว้ และทำความสะอาดถังดักไขมันทุกครั้งที่มีการปล่อยน้ำทิ้งออก
4. นำตะแกรงที่รองรับเศษอาหาร/ไขมันไปผึ่งแดด และสับเปลี่ยนตะแกรงชุดใหม่ (สลับกัน) นำไปกรองเศษอาหาร/ไขมัน เพื่อป้องกันลื่นไถลจากไขมันที่แรงได้