

TRIM - Drinking Water Filter

OVERVIEW

เครื่องกรองน้ำดื่ม “ทริม” มีขั้นตอนการประคิมฐูที่สูงขิ้นจึงได้รับ สิทธิบัตร (สบท.422) โดย ถูกออกแบบให้ประหยัดพื้นที่การใช้งานและติดตั้งง่าย นอกจากนี้ยังมีส่วนในการช่วยลด ภาวะค่าน้ำดื่ม เครื่องกรองน้ำ “ทริม” ทำด้วยสแตนเลสเบอร์ 304 บรรจุสารกรอง 3 ชนิด

ท่อกกรองที่ 1 ซึ่งเป็นท่อกกรองที่ต่อกับท่อน้ำเข้า บรรจุสารกรองคาร์บอน (Activated Carbon) ซึ่ง ทำหน้าที่กรองกลิ่น สี และคลอรีน ถ่านแอนทราไซต์ ทำหน้าที่กรองสนิมเหล็กและตะกอน

ท่อกกรองที่ 2 ซึ่งเป็นท่อกกรองที่ต่อกับท่อน้ำออก บรรจุสารกรองเรซิน (Ion-exchange resin) ซึ่ง ทำหน้าที่ในการกรองหินปูน

ใช้สำหรับ: การกรองน้ำเพื่อการอุปโภคและบริโภคในครัวเรือน

คุณสมบัติ: กำจัด กลิ่น สี คลอรีน หินปูน สนิมเหล็ก และสารแขวนลอยต่างๆ ออกจากน้ำ



SPECIFICATION

MODEL	V.203	V.203S	V.204	V.204S
ความสูงท่อกกรอง	40.5 เซนติเมตร		50.5 เซนติเมตร	
เส้นผ่านศูนย์กลาง	11.5 เซนติเมตร			
ขนาดท่อน้ำเข้า-ออก	0.5 นิ้ว			
อัตราการกรอง	350 ลิตร/ชั่วโมง		450 ลิตร/ชั่วโมง	
อัตราการกรองเมื่อผ่านไส้กรอง	-	150 ลิตร/ชั่วโมง	-	200 ลิตร/ชั่วโมง
ความยาวไส้กรอง	-	5 นิ้ว	-	10 นิ้ว
มิติตัวเครื่อง (ซม)	53 X 29 X 18	53 X 34 X 18	63 X 29 X 18	63 X 34 X 18