



เครื่องกรองน้ำ อควา-เทค

AT HC 25 UF

จุดเด่นผลิตภัณฑ์

- ตัวเครื่องหลักผลิตขึ้นจากวัสดุ ABS ตระกูล Z-Zero ไม่นำพากระแสไฟฟ้า
- ถังน้ำร้อน และถังน้ำเย็น ผลิตจากสแตนเลส (Stainless Steel) คุณภาพสูง
- สะอาดและปลอดภัย ผ่านกระบวนการปลอดสารตะกั่ว
- Heater IIUB Band Heater
- สวิตช์แยกปิด-เปิดการทำงาน สามารถเปิดปิดทำความร้อนได้
- โฟม EPS ักกเก็บความเย็นได้ดี ลดการทำงานของเครื่อง
- ใส้กรองคาร์บอน พสมการป้องกันการเกิดแบคทีเรีย

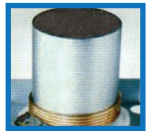


ประสิทธิภาพการกรอง 6 ขั้นตอน

- ขั้นตอนที่ 1 :** ใส้กรองหยาบ (PP Polypropylene) ทำหน้าที่ช่วยกรองสิ่งสกปรก เศษผงฝุ่น พละเอียดยที่ปะปนมากับน้ำขุ่นตันและสกาวน้ำ อายุการใช้งานประมาณ 6 เดือน หรือ 2,500 ลิตร
- ขั้นตอนที่ 2 :** ใส้กรองคาร์บอนอัดแท่งขุ่นตัน (Pre Carbon Block) ขนาด 0.3 ไมครอน พสมสารป้องกันการเกิดแบคทีเรียทำหน้าที่กำจัด กลิ่น สี ดักจับและดูดซับสิ่งสกปรก อายุการใช้งานประมาณ 6 เดือน หรือ 2,500 ลิตร
- ขั้นตอนที่ 3 :** ใส้กรองเรซิน (Ion Exchange) ลดปริมาณสารละลายในน้ำ ลดความกระด้างของน้ำ อายุการใช้งานประมาณ 6 เดือน หรือ 3,000 ลิตร
- ขั้นตอนที่ 4 :** ใส้กรอง Membrane-UF Filtration ความละเอียด 0.01 ไมครอน ทำหน้าที่กรองสารเคมี เชื้อจุลินทรีย์ สารปนเปื้อนขนาดเล็กมาก ซึ่งอาจหลงเหลืออยู่ในน้ำ อายุการใช้งาน 12 เดือน - 18 เดือน
- ขั้นตอนที่ 5 :** ใส้กรองคาร์บอนอัดแท่งขั้นที่ 2 (Post Carbon Block) ขนาด 0.2 ไมครอน พสมสารป้องกันการเกิดแบคทีเรีย ทำหน้าที่กำจัด กลิ่น สี ยับยั้งการเจริญเติบโตของแบคทีเรีย ดักจับและดูดซับสิ่งสกปรก คลอรีนและสารปนเปื้อน เช่น เหล็ก ตะกั่ว ได้อย่างมีประสิทธิภาพ อายุการใช้งานประมาณ 12 เดือน หรือ 5,000 ลิตร
- ขั้นตอนที่ 6 :** เส้นใยสังเคราะห์กักตอก ซึ่งมีคุณสมบัติพิเศษ ไม่ละลายไปกับน้ำ ทำหน้าที่กักกันเศษละอองผงที่อาจหลุดลอดอีกชั้นหนึ่ง



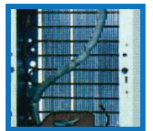
Anodizing



ถังน้ำร้อนเป็นสแตนเลส ลดการเกิดสนิม ควบคุมความร้อนด้วย Bi-Metal



ถังน้ำร้อนเป็นสแตนเลส ลดการเกิดสนิม ทำความเย็นต่ำสุด 4°C



แผงคอนเดนเซอร์ เติมน้ำด้วยควบคุม การทำงานด้วยมอเตอร์ ที่มีการป้องกันอากาศ เข้ามอเตอร์

ราคารวม VAT

ราคาเครื่องกรอง	24,500 บาท
ใส้กรอง PP Sediment	650 บาท
ใส้กรอง UF-Membrane	1,650 บาท
ใส้กรอง Pre Carbon Block	700 บาท
ใส้กรอง Post Carbon Block	700 บาท
ใส้กรอง Resin	750 บาท

ข้อมูลทางเทคนิค

ขนาดเครื่อง (กว้าง x หนา x สูง)	34 x 34 x 106 ซม.
น้ำหนัก	22 กิโลกรัม
ความจุของถังน้ำดื่ม	4 ลิตร (น้ำเย็น) 2 ลิตร (น้ำร้อน)
อุณหภูมิของน้ำ	น้ำเย็น 4 องศาเซลเซียส / น้ำร้อน 93 องศาเซลเซียส
แรงดันไฟฟ้า	AC220V/60H

หมายเหตุ : ประสิทธิภาพและอายุใช้งานของใส้กรอง อุปกรณ์ต่างๆ ขึ้นอยู่กับสภาพการใช้งาน การบำรุงและดูแลรักษา ทำความสะอาด รวมทั้งขึ้นอยู่กับปริมาณน้ำที่ใช้ และคุณภาพของน้ำที่ใส้กรอง

บริษัท อควา-เทค อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด

19/43 ถนนหิวหมาด แขวงหิวหมาด เขตบางกะปิ กรุงเทพฯ 10240

โทร.02-318-3187-8 / www.aquatech / @aquatechpage / @aquatech



LINE Official Account