



NEW MODEL

JX11

WATER DISPENSER (HOT & COLD)

แบบต่อประปากรอง 5 ขั้นตอน ระบบ RO 150 G

Product Specification

ยี่ห้อ/รุ่น	STANDARD, JX11
ระบบจ่าย	น้ำร้อน 1 หัวท็อก & น้ำเย็น 1 หัวท็อก
ถังบรรจุน้ำ	น้ำร้อน 2 ลิตร และ น้ำเย็น 3.5 ลิตร
อุณหภูมิความเย็น	5-10 องศาเซลเซียส
อุณหภูมิความร้อน	80-95 องศาเซลเซียส
ระบบทำความเย็น	คอมเพรสเซอร์ นีายา R-134A
ระบบทำความร้อน	Heater อัตโนมัติ (เทอร์โมสตรัท-Bi-Metal)
วัสดุถังน้ำร้อน-น้ำเย็น	Stainless Steel 304
วัสดุโครงสร้างภายนอก	โลหะเคลือบเงาและ ABS ปลอดภัยไม่ติดไฟ
กำลังการผลิตน้ำ	600 ลิตร/วัน
กำลังไฟ	220 วัตต์ : 50 เฮิร์ต
การกินไฟความเย็น	90 วัตต์
การกินไฟความร้อน	580 วัตต์
ขนาด (กว้าง x ลึก x สูง)	270 x 420 x 1160 mm
น้ำหนัก (กก.)	19 กก.
สี	ขาว



ระบบการกรอง 5 ขั้นตอน RO 0.0001 MC (PP, CARBON, RESIN, RO, POST-CARBON)

- ขั้นที่ 1 ไล้กรอง Sediment Filter กรองฝุ่นผงละเอียด ที่เป็นปนมากับน้ำได้เป็นอย่างดีสามารถกรองฝุ่นขนาด 5 ไมครอน
- ขั้นที่ 2 ไล้กรอง Pre-Carbon ด้วยคาร์บอนคุณภาพสูง ประสิทธิภาพในการกำจัดคลอรีน และสารอินทรีย์ในขณะที่น้ำไหลผ่าน
- ขั้นที่ 3 ไล้กรอง Softener Filter (Resin) เป็นการกรองโดยใช้หลักการแลกเปลี่ยนประจุ (Ion Exchange) โดยผ่าน Resin ซึ่งเป็นตัวกลางในการดูดสารละลายจำพวกหินปูน แล้วปล่อยประจุที่เป็นโซเดียมลงสู่น้ำ ทำให้น้ำที่ผ่านไล้กรองมีความนุ่มนวล ชวนดื่มมากขึ้น
- ขั้นที่ 4 ไล้กรองหลัก RO (Reverse Osmosis Membrane) ด้วยไล้กรองมีความละเอียดถึง 0.0001 ไมครอนซึ่งสามารถกรองสารเคมี สารตะกั่ว ปรอท ยาฆ่าแมลง สารอินทรีย์ แบคทีเรีย ไวรัส สารก่อมะเร็งและสารละลาย โดยนำเข้ามาจากต่างประเทศ ทำให้มั่นใจในคุณภาพได้อย่างดี
- ขั้นที่ 5 ไล้กรอง POST Carbon Filter ขนาด 12 นิ้ว มีประสิทธิภาพในการขจัดกลิ่น สี ฝ้า และปรับสภาพน้ำให้เป็นธรรมชาติ

