

MAXSOFT XL

ใช้ในเชิงพาณิชย์

สินค้า-NO.: 203767

การใช้งาน • MAXSOFT คือเครื่องกรองน้ำอ่อนขนาดกะทัดรัดคุณภาพสูงเชิงพาณิชย์ ซึ่งเหมาะสำหรับการกรองน้ำหลากหลายรูปแบบ เช่น การกรองน้ำดื่ม, เครื่องทำน้ำแข็ง, เครื่องชงกาแฟ, ตู้กดน้ำดื่มอัตโนมัติ และตู้กดน้ำร้อน/เย็น

คุณสมบัติความสะดวก • MAXSOFT ขจัดแร่ธาตุที่เป็นสาเหตุของน้ำกระด้าง (แคลเซียมและแมกนีเซียม) ส่งผลให้เป็นน้ำ “อ่อน”

ซึ่งช่วยทำให้รสชาติดีขึ้นมาก • อุปกรณ์มีหัวหมุนได้ที่มีทางเลือก 8 ระดับ ช่วยให้ผู้ใช้สามารถตั้งค่าระดับความกระด้างได้ตามต้องการและยืดอายุการใช้งานของไส้กรองน้ำอ่อนไม่เพียงแต่ช่วยปรับรสชาติของน้ำให้ดีขึ้น แต่ยังช่วยยืดอายุการใช้งานของอุปกรณ์ต่างๆ เช่น เครื่องชงกาแฟ เครื่องทำน้ำแข็ง ตู้กดน้ำร้อน-น้ำเย็น และตู้ขายน้ำดื่มอัตโนมัติ โดยการลดตะกอน • MAXSOFT สามารถใช้งานได้ทั้งในระดับครัวเรือนและระดับการพาณิชย์ โดยไม่มีแก๊สเก็บน้ำ น้ำก้าง หรือใช้ไฟฟ้า • ติดตั้งไว้ได้อย่างง่ายมาตรฐาน • ไส้กรอง “Sanitary Quick Change” อำนวยความสะดวกให้กับการเปลี่ยนไส้กรองด้วยการบิดหมุนง่ายๆ ไม่ต้องใช้เครื่องมือแต่อย่างใด



MAXSOFT M

สินค้า-NO.: 203768

การติดตั้ง • MAXSOFT สามารถติดตั้งไว้ได้อย่าง

ความปลอดภัยและคุณภาพ • MAXSOFT

ผ่านการทดสอบประสิทธิภาพอย่างเข้มงวดตามมาตรฐานอุตสาหกรรม

• ไส้กรองแบบมีเปลือกหุ้มภายในไส้นั้นสะอาดและได้รับการปกป้องจากสิ่งปนเปื้อนภายนอก (เช่น ระหว่างการเปลี่ยนไส้กรองและการทำความสะอาด)

ไส้กรอง • สารกรองที่คัดสรรมาอย่างรอบคอบ 4 ชั้นตอนใน 2 ไส้กรอง

1. ไส้กรองตะกอนพอสีโพรไพลีนขนาด 5 #m ลดสนิมและตะกอนที่ใหญ่กว่า 5 ไมครอน
2. ส่วนแก่น้ำกระด้างคุณภาพสูง: เรซินแลกเปลี่ยนไอออนลดแร่ธาตุที่เป็นสาเหตุของน้ำกระด้าง เช่น แคลเซียมและแมกนีเซียม รวมถึงลดตะกอนสะสม
3. พวงก้นกิมมันต์แบบเกล็ด: ลดคลอรีน รสชาติและกลิ่นที่ไม่พึงประสงค์
4. ไส้กรองแยกที่มีก้นกิมมันต์แบบเกล็ดฟิงเงินไอออน: ลดคลอรีน รสชาติและกลิ่นที่ไม่พึงประสงค์ ลดการเติบโตของแบคทีเรีย



ลักษณะ:	MAXSOFT M	MAXSOFT XL
หมายเลขชิ้นส่วน	203768	203767

ข้อมูลทางเทคนิค

ความสูง	1,405.9 มม.	548.2 มม.
ความกว้าง	112.2 มม.	151.2 มม.
ความลึก	118.6 มม.	138.1 มม.
น้ำหนัก	3.8 กก.	8.5 กก.
ขั้นตอนของการกรอง	4 ชั้น	4 ชั้น
ขั้นตอนการกรอง 1	ไส้กรองตะกอน	ตะกอน - 5 #m
ขั้นตอนการกรอง 2	สารทำน้ำอ่อนคุณภาพสูง	สารทำน้ำอ่อนคุณภาพสูง
ขั้นตอนการกรอง 3	กราบูลา แอ็คทีวิต	กราบูลา แอ็คทีวิต
ขั้นตอนการกรอง 4	กราบูลา แอ็คทีวิต คาร์บอน พสมแร่เงิน	กราบูลา แอ็คทีวิต คาร์บอน พสมแร่เงิน
ช่วงอุณหภูมิ	4 - 38 °C	4 - 38 °C
อัตราการไหลปกติ	1 l/min	1.67 l/min
แรงดันสูงสุดที่เครื่องสามารถทำงานได้	4 บาร์	4 บาร์
แรงดันต่ำสุดที่เครื่องสามารถทำงานได้	1 บาร์	1 บาร์
ประเภทการยึด	ใต้โต๊ะ	ใต้โต๊ะ
สี	สีขาว	สีขาว
อัตราการไหลสูงสุด	1 l/min	5.67 l/min
ความดันน้ำสูงสุด	4 บาร์	4 บาร์

ช่องทางการติดต่อ

หากคุณมีคำถาม เราพร้อมช่วยเหลือ
โทร 02-021-9300
E-mail : th-info@stiebel-eltron.com

ข้อมูลการติดตั้ง

กรุณาตรวจสอบ ไฟฟ้าพื้นที่ของคุณหรือ
ขอรับการติดตั้งโดยช่างไฟฟ้า เช่น พร้อมทั้งจะเสียบบลิ๊ก
ช่างไฟฟ้าสามารถช่วยให้คุณตรวจสอบแหล่งจ่ายไฟที่เกี่ยวข้องที่จำเป็นสำหรับการติดตั้งเครื่องใช้ไฟฟ้า