

## CLOUD (STE)

ใช้ในที่พักอาศัย

สินค้า-NO.: 206419

การใช้งาน: ใส้กรอง Cloud กรองน้ำจากน้ำประปา มอนน้ำดื่มที่สะอาดสดชื่นได้ทันที

อุปกรณ์และความสะดวกสบาย: เยื่อเมมเบรน Ultrafiltration (UF) มีโครงสร้างเส้นใยกลวงเป็นรูพรุนขนาดไมโครที่ทำหน้าที่กรองแบคทีเรีย 100 % และกรองอนุภาคได้จนถึง 0.01 ไมครอน รวมทั้งไวรัสบางชนิด ชิ้นคาร์บอนขนาดใหญ่และหลายชั้นทำให้ได้น้ำกรองที่รสชาติพึงประสงค์ พงคาร์บอนที่ช่วยยับยั้งเชื้อแบคทีเรียในการกรองขั้นตอนสุดท้าย ทำให้ใส้กรองสะอาดอยู่เสมอ เปลี่ยนใส้กรองได้ง่ายในไม่กี่วินาทีด้วยประแจขนาดเล็ก ที่มาพร้อมกับเครื่องกรองน้ำ ไม่ต้องใช้ไฟฟ้าหรือแก๊สเก็บน้ำ



การติดตั้ง: Cloud สามารถติดตั้งไว้ใต้อ่างหรือติดผนัง

ความปลอดภัยและคุณภาพ: Cloud ผ่านการทดสอบโดย Korea Water Conformity ประเทศเกาหลี ใส้กรองแบบมีเปลือกหุ้มนั้นสะอาดและได้รับการปกป้องจากสิ่งปนเปื้อนภายนอก (เช่น ระหว่างการเปลี่ยนใส้กรองและการทำความสะอาด)



ลักษณะ:

CLOUD (STE)

หมายเลขชิ้นส่วน

206419

## ข้อมูลทางเทคนิค

ความสูง	385 มม.
ความกว้าง	360 มม.
ความลึก	110 มม.
น้ำหนัก	4.5 กก.
ขั้นตอนของการกรอง	5 ชั้น
ขั้นตอนการกรอง 1	ไส้กรองตะกอน - 1 #m
ขั้นตอนการกรอง 2	บล็อกก้านกัมมันต์ - 10 #m
ขั้นตอนการกรอง 3	บล็อกก้านกัมมันต์ - 5 #m
ขั้นตอนการกรอง 4	อัลตราฟิลเตรชัน (เส้นใยกลวง) - 01.-0.01 #m
ขั้นตอนการกรอง 5	บล็อกก้านกัมมันต์ - 5 #m
อัตราการไหลปกติ	1.8 l/min
แรงดันสูงสุดที่เครื่องสามารถทำงานได้	4 บาร์
ช่วงอุณหภูมิ	4 - 35 °C
แรงดันต่ำสุดที่เครื่องสามารถทำงานได้	1 บาร์

อัตราการไหลสูงสุด	2.5 l/min
ความดันน้ำสูงสุด	4 MPa
ทางออกของน้ำ	ชิ้นส่วนท่อโลหะอ่อน
สี	สีขาว
ประเภทการยึด	ใต้โต๊ะ

## ช่องทางการติดต่อ

หากคุณมีคำถาม เราพร้อมช่วยเหลือ  
โทร 02-021-9300  
E-mail : [th-info@stiebel-eltron.com](mailto:th-info@stiebel-eltron.com)

## ข้อมูลการติดตั้ง

กรุณาตรวจสอบ ไฟฟ้าพื้นที่ของคุณหรือ  
ขอรับการติดตั้งโดยช่างไฟฟ้า เช่น พร้อมทั้งจะเสียปลีก  
ช่างไฟฟ้าสามารถช่วยคุณตรวจสอบแหล่งจ่ายไฟที่เกี่ยวข้องที่จำเป็นสำหรับการติดตั้งเครื่องใช้ไฟฟ้า