

เครื่องทำน้ำเย็น 1 หัวก๊อก น้ำร้อน 1 หัวก๊อก  
แบบต่อท่อน้ำประปา สเตนเลส ไร้สารตะกั่ว

● HOT

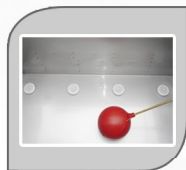
● COOL

Stainless Steel

Model : S200-C1-H1



Product Specification	Water Purifier
ยี่ห้อ	STANDARD
Model	S200-C1-H1
ระบบจ่าย ถังบรรจุ	น้ำเย็น 1 หัวก๊อก น้ำร้อน 1 หัวก๊อก บรรจุน้ำเต็มปริมาตร 33 ลิตร , ระดับลูกลอยได้ 25 ลิตร , น้ำร้อน 4 ลิตร ถังเก็บภายใน 25.5 x 36.5 x 35.5 cm.
ถังเก็บน้ำภายในตู้	เชื่อมด้วยอากาศ (เชื่อมไฟฟ้า) ไม่มีสารตะกั่ว 100% และมีท่อน้ำร้อนรับรองจากกรมวิทยาศาสตร์บริการ
ถังเก็บน้ำภายใน ลักษณะแกนก๊อกน้ำ ลักษณะหัวก๊อกน้ำ	มีตัวตัดตะกอนหรือฟุ้ง ที่เกิดจากสิ่งแวดล้อม เพื่อไม่ให้ลงไปอยู่ในรูก๊อกน้ำ พลาสติก ABS แข็งอย่างดี ก๊อกเหล็กรูปโครเมียม แบบกดเปิด - ปิดจำนวน 1 หัวก๊อก ไม่มีสนิม สำหรับน้ำเย็น หัวก๊อกพลาสติก แบบดัน 1 หัวก๊อก สำหรับน้ำร้อน
อุปกรณ์ควบคุม ลักษณะท่อรับน้ำเข้า อุณหภูมิความเย็น อุณหภูมิความร้อน	ระดับน้ำในถังเก็บน้ำป้องกันน้ำล้นถัง ทำจากวัสดุที่ไม่เป็นสนิมเหล็ก เป็นท่อ PVC เกยอยู่ในก๊อกเหล็กรูปขนาด 4 มม. 3-10 °C + , -3°C ควบคุมอุณหภูมิด้วยเทอร์โมสแตทคอนโทรล 85-95 °C ควบคุมอุณหภูมิด้วยไมโครสวิตช์ ฮีตเตอร์ ใช้ระบบฮีตเตอร์ไฟฟ้า 600 วัตต์
ระบบทำความเย็น ถาดรองน้ำ พ่นตู้	คอมเพรสเซอร์คุณภาพสูงมีขนาด 1/5 แรงม้า 158 วัตต์ 1.0 แอมป์ ความเย็น 539 BTU มีท่อ Drain น้ำ ทำให้สะดวกไม่ต้องยก ตู้ด้วยโฟลียูรีเทนโฟม เพื่อเก็บความเย็นได้ทนนานและไม่รั่วไหล
ถังเก็บน้ำเย็นภายในตู้ ขารองรับตู้	และก่อนนำทำความเย็นตู้ด้วยฉนวนหนา 50 mm.(Cyclopentane) เครื่องทำน้ำเย็น ตู้ด้วยสเตนเลส ทำให้ไม่เป็นสนิมหรือพุ
มีล้อ	4 ล้อ สามารถเคลื่อนย้ายได้ ทำได้ง่ายต่อการดูแล
วัสดุถังน้ำเย็น	Stainless Steel 304
วัสดุตัวเครื่อง	Stainless Steel อย่างดี เบอร์ SUS#304 นำเข้าจากญี่ปุ่น (ไม่มีเหล็กผสม 100%)
คุณภาพ รับประกัน	ใช้น้ำยาคุณภาพสูง 134a (NON CFC) ช่วยประหยัดไฟและเสียงรบกวน คอมเพรสเซอร์ 1 ปีเต็ม
กำลังไฟ	220V/50Hz เป็นชนิดเพอร์บายความร้อนด้วยอากาศ โดยมีมอเตอร์พัดลมเป่า ระบายความร้อน เพื่อยืดอายุขานของคอมเพรสเซอร์,ควบคุมกระแสไฟฟ้าด้วย ระบบโอเวอร์โวลต์
ขนาด (กว้างxลึกxสูง)	50 x 40 x 129 ซม. (รวมล้อ)



■ แทงค์ภายในไม่มีรอยเชื่อมตะกั่ว



■ ก๊อกก๊อกเหล็กรูปกดไม่เป็นสนิม



■ มีตัวตัดตะกอนภายในแทงค์ เพื่อป้องกันตะกอนและฟุ้งที่เกิดจาก  
สิ่งแวดล้อมไม่ให้ไหลลงไปในรูก๊อกน้ำ



■ ฐานล่างทำด้วยสเตนเลสล้วนแบบทาบพร้อมแกน  
ล้อเหล็ก 4 ล้อ สะดวกต่อการดูแลหรือเคลื่อนย้าย