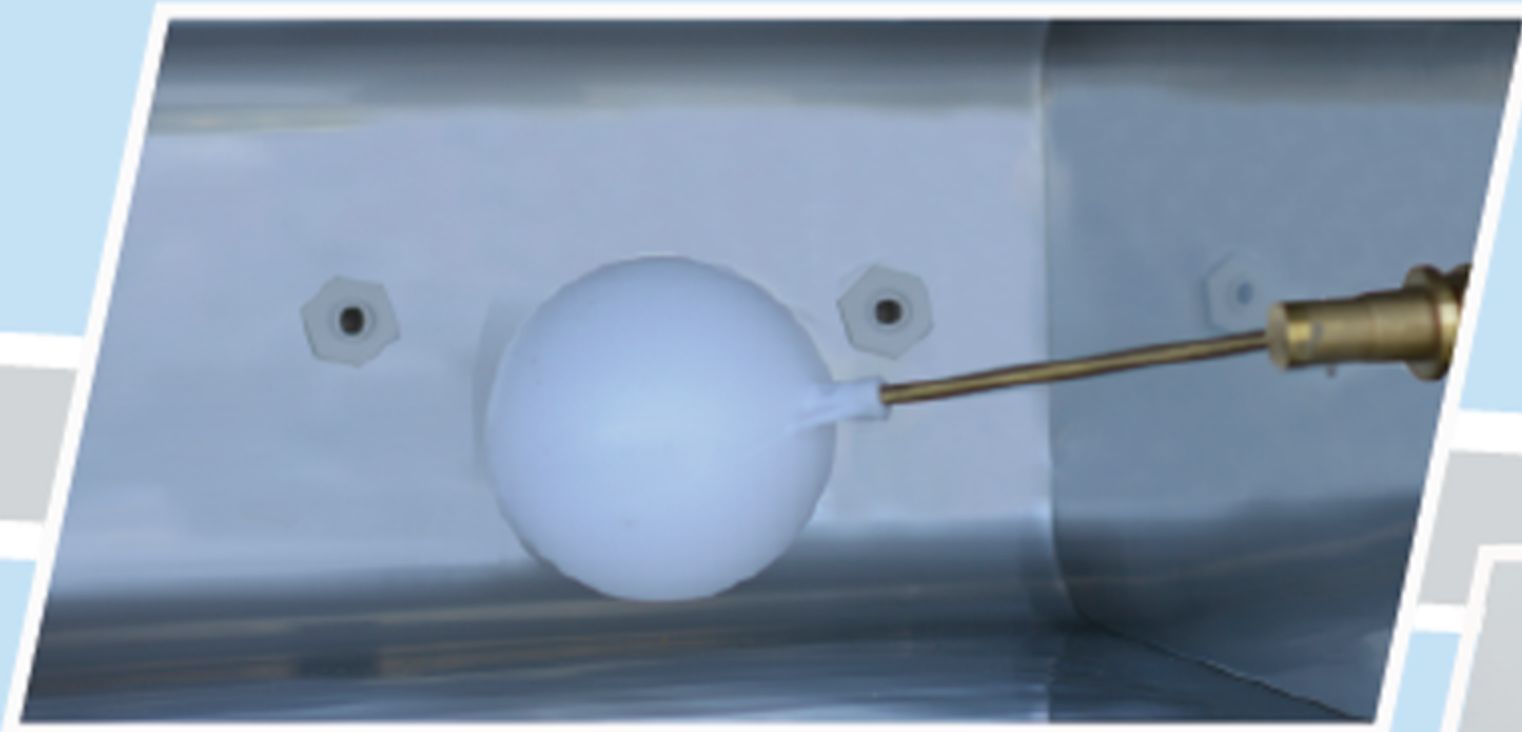


# เครื่องทำน้ำร้อน 1 ก๊อก น้ำเย็น 2 ก๊อก ริงพิ้ง รุ่น MCH-3P



- » ตัวตู้และถังน้ำเย็น ทำจากสแตนเลส
- » ถังน้ำเย็นรีดด้วยไฟฟ้า ผ่านการตรวจสอบไร้สารตะกั่ว โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ
- » กระจกป้องกันร้อนเชื่อมด้วยท่อสแตนเลส ผ่านการตรวจสอบไร้สารตะกั่ว โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ
- » คอมเพรสเซอร์น้ำยา R-134a NON CFC ไม่ทำลายโอโซนเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- » ลดภาวะโลกร้อน ประสิทธิภาพความเย็นสูง
- » มีระบบป้องกันคอมเพรสเซอร์ทำงานเกินกำลัง ด้วยโอเวอร์โหลด
- » ควบคุมอุณหภูมิอัตโนมัติ ด้วยเทอร์โมสตัท
- » ระบบน้ำร้อน ทำงานด้วยฮีตเตอร์
- » ระบบทาวเดินของกระจกป้องกันร้อนเป็นสายยาวซิลิโคน วัสดุไม่เป็นอันตราย ใช้กับน้ำและอาหาร (Food Grade)
- » ทาวน้ำเข้าพีวีซีเกลียวในทอวงเหล็กขนาด 1/2"
- » แกนก๊อก และ ก้านลูกสอย แข็งแรง ทนทาน ทำด้วยทอวงเหล็ก เกือบเท่ามาตรฐาน RoHS
- » สายไฟพร้อมปลั๊ก 3 ขา มีมาตรฐาน มอก. ปลอดภัยด้วยระบบสายดิน พร้อมทั้งยึดสายไฟเพื่อลดการกระชาก
- » สวิตช์ตัดไฟอัตโนมัติ "เบรกเกอร์" ป้องกันไฟดูด คุณภาพมาตรฐานที่ให้ความปลอดภัย ได้รับมาตรฐาน มอก.



ถังบรรจุน้ำเย็น รีดด้วยไฟฟ้า ผ่านการตรวจสอบไร้สารตะกั่ว โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ



สวิตช์ตัดไฟอัตโนมัติ "เบรกเกอร์" ป้องกันไฟดูด ได้รับมาตรฐาน มอก.



สายไฟพร้อมปลั๊ก 3 ขา มีมาตรฐาน มอก. ปลอดภัยด้วยระบบสายดิน พร้อมทั้งยึดสายไฟเพื่อลดการกระชากของสายไฟ



รองรับขวดน้ำ ความสูง 25 ซม. หรือ 600 ML สะดวก ใช้งานง่าย



ถังบรรจุน้ำร้อน เชื่อมด้วยท่อสแตนเลส ผ่านการตรวจสอบไร้สารตะกั่ว โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ ระบบทาวเดินของกระจกป้องกันร้อนเป็นสายยาวซิลิโคน วัสดุที่ไม่เป็นอันตราย ใช้กับน้ำและอาหาร Food Grade



ตัวถ่วงน้ำทิ้งของกระจกป้องกันร้อน ง่ายต่อการใช้งาน สะดวก

## SPECIFICATIONS

Model	MCH-3P
ระบายความร้อนด้วยริงพิ้ง	•
คอมเพรสเซอร์	245 W. (1/3 Hp)
แรงดันไฟฟ้า	220 V
ความถี่	50/60 Hz
น้ำยา	R-134a
อุณหภูมิน้ำเย็น	4 - 8 °C
อุณหภูมิน้ำร้อน	90 ± 5 °C
การควบคุมอุณหภูมิน้ำเย็น	เทอร์โมสตัท
การควบคุมอุณหภูมิน้ำร้อน	เทอร์โมสตัท
ขนาดท่อน้ำเข้า	1/2"
ความจุถังทำความเย็น / ปริมาณใช้จริง	62 / 48 Litre
ความจุกระจกป้องกันร้อน	6 Litre
ฮีตเตอร์ (ระบบน้ำร้อน)	1400 W.
ขนาด กxลxส (ซม.)	66 x 46 x 119

- \* รับประกันความเย็น 1 ปี และประกันความร้อน 1 ปี
- \*\* คอมเพรสเซอร์ฮีตเตอร์รับประกัน 2 ปี ภายใต้อันตรายจากการใช้งานปกติ
- \*\*\* ตัวตู้ อุปกรณ์ภายนอก และก๊อกน้ำไม่รับประกัน

ชุดคอนเดนเซอร์ คุณภาพมาตรฐาน  
ทนทานต่อการใช้งาน  
เป็นเลิศในการทำความเย็น

- ช่อกมอเตอร์ ตะแกรงยึดมอเตอร์พัดลม ทำด้วยเหล็กพ่นสี พร้อมเคลือบสีฝุ่นอบด้วยความร้อน ทำให้มีความทนทาน
- ริงพิ้งทำจากอลูมิเนียมเคลือบสีฝุ่น มีความทนทาน
- ทาวเดินน้ำภายในริงพิ้งเป็นทอวงแดง
- ถาดรองคอมเพรสเซอร์ทำจากสแตนเลส
- มอเตอร์พัดลม EBH ของประเทศเยอรมัน
- คอมเพรสเซอร์ HITACHI



ปลอดภัย ไร้สารตะกั่ว



อุตสาหกรรมสีเขียว



THAILAND TRUSTED QUALITY



มาตรฐานระบบ ISO 9001