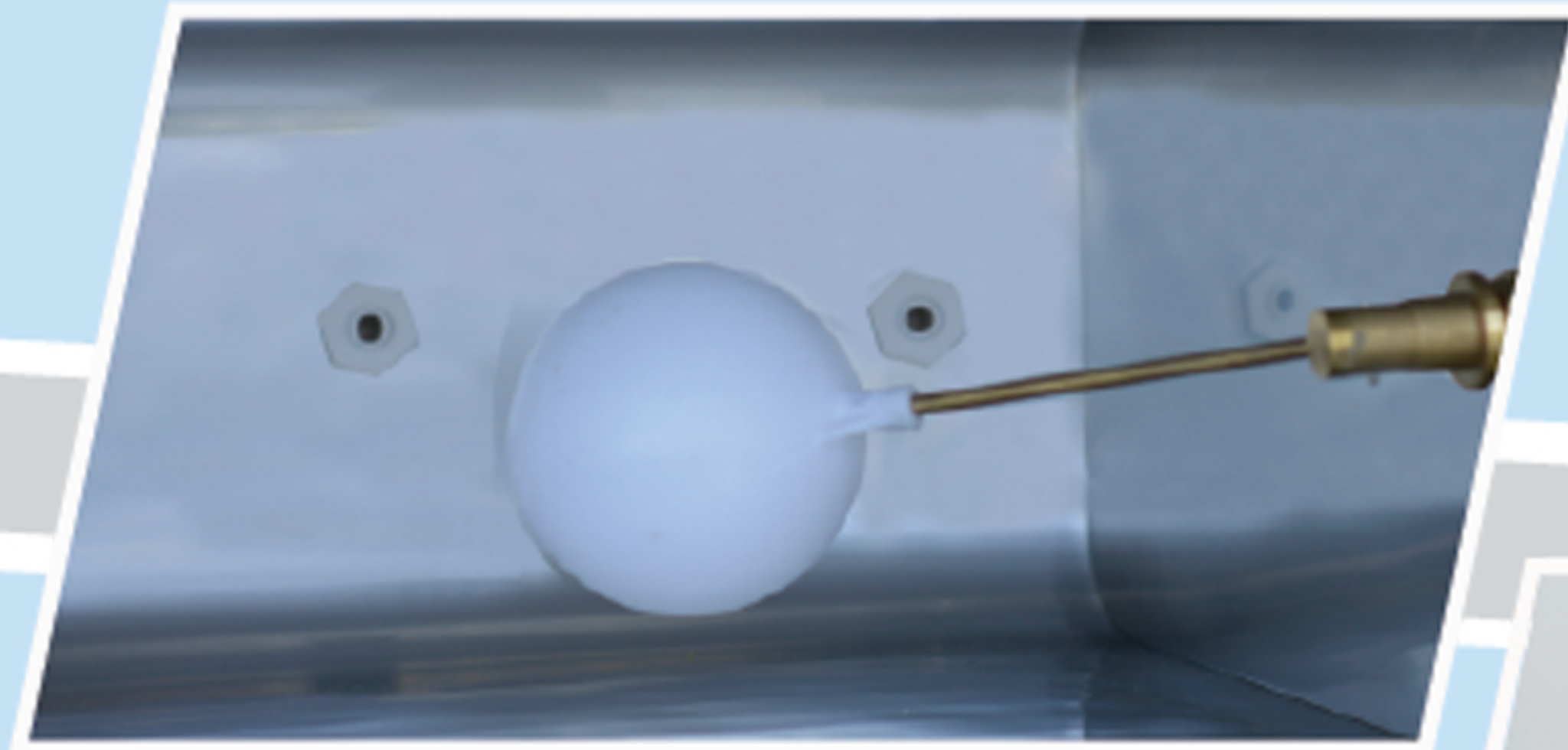


เครื่องทำน้ำร้อน 2 ก๊อก น้ำเย็น 2 ก๊อก รั้งพั้ง รุ่น MCH-4P



- » ตัวตู้และถังน้ำเย็น ทำจากสแตนเลส
- » ถังน้ำเย็นรีดด้วยไฟฟ้า ผ่านการตรวจสอบโรสารตะกั่ว โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ
- » กระป๋องน้ำร้อนเชื่อมด้วยท่อสแตนเลส ผ่านการตรวจสอบโรสารตะกั่ว โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ
- » คอมเพรสเซอร์น้ำยา R-134a NON CFC ไม่ทำลายโอโซนเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- » สดสภาวะโลกร้อน ประสิทธิภาพความเย็นสูง
- » มีระบบป้องกันคอมเพรสเซอร์ทำงานเกินกำลัง ด้วยโอเวอร์โหลด
- » ควบคุมอุณหภูมิอัตโนมัติ ด้วยเทอร์โมสแตท
- » ระบบน้ำร้อน ทำงานด้วยฮีตเตอร์
- » ระบบทาวเดินของกระป๋องน้ำร้อนเป็นสายยางซิลิโคน วัสดุไม่เป็นอันตราย ใช้กับน้ำและอาหาร (Food Grade)
- » ทาวน้ำเข้าพีวีซีเกลียวในทอวงเหลี่ยมขนาด 1/2"
- » แกนก๊อก และ ก้านลูกลอย แข็งแรง ทนทาน ทำด้วยทองเหลือง เกือบเท่ามาตรฐาน RoHS สายไฟพร้อมปลั๊ก 3 ขา มีมาตรฐาน มอก. ปลอดภัยด้วยระบบสายดิน พร้อมทั้งยึดสายไฟเพื่อลดการกระชาก
- » สวิตช์ตัดไฟอัตโนมัติ "เบรกเกอร์" ป้องกันไฟดูด คุณภาพมาตรฐานที่ให้ความปลอดภัย ได้รับมาตรฐาน มอก.



ถังบรรจุน้ำเย็น รีดด้วยไฟฟ้า ผ่านการตรวจสอบโรสารตะกั่ว โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ



สวิตช์ตัดไฟอัตโนมัติ "เบรกเกอร์" ป้องกันไฟดูด ได้รับมาตรฐาน มอก.



สายไฟพร้อมปลั๊ก 3 ขา มีมาตรฐาน มอก. ปลอดภัยด้วยระบบสายดิน พร้อมทั้งยึดสายเพื่อลดการกระชากของสายไฟ



รองรับขวดน้ำ ความสูง 25 ซม. หรือ 600 ML สะดวก ใช้งานง่าย



ถังบรรจุน้ำร้อน เชื่อมด้วยท่อสแตนเลส ผ่านการตรวจสอบโรสารตะกั่ว โดยกรมวิทยาศาสตร์บริการ ระบบทาวเดินของกระป๋องน้ำเป็นสายยางซิลิโคน วัสดุที่ไม่เป็นอันตราย ใช้กับน้ำและอาหาร Food Grade



ตัวถ่าน้ำกึ่งของกระป๋องน้ำร้อน ง่ายต่อการใช้งาน สะดวก

SPECIFICATIONS

Model	MCH-4P (H2C2)
ระบายความร้อนด้วยรั้งพั้ง	•
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	เทอร์โมสแตท
การควบคุมอุณหภูมิน้ำร้อน	เทอร์โมสแตท
ขนาดท่อน้ำเข้า	1/2"
ความจุถังทำความเย็น / ปริมาณใช้จริง	73 / 56 Litre
ความจุกระป๋องน้ำร้อน	3 Litre x 2
ฮีตเตอร์ (ระบบน้ำร้อน)	750 W. x 2
ขนาด ก x ล x ส (ซม.)	76 x 46 x 119

- * รับประกันความเย็น 1 ปี และประกันความร้อน 1 ปี
- ** คอมเพรสเซอร์ฮีตเตอร์รับประกัน 2 ปี ภายใต้อะไหล่การใช้งานปกติ
- *** ตัวตู้ อุปกรณ์ภายนอก และก๊อกน้ำไม่รับประกัน

ชุดคอนเดนเซอร์ คุณภาพมาตรฐาน
ทนทานต่อการใช้งาน
เป็นเลิศในการทำความเย็น

- ช່วมอเตอร์ ระบายความร้อนพัดลม ทำด้วยเหล็กพ่นสี พร้อมเคลือบสีฟลูออบด้วยความร้อน ทำให้มีความทนทาน
- รั้งพั้งทำจากอลูมิเนียมเคลือบสีฟลูออบ มีความทนทาน
- ทาวเดินน้ำภายในรั้งพั้งเป็นทอทองแดง
- ถาดรองคอมเพรสเซอร์ทำจากสแตนเลส
- มอเตอร์พัดลม EBM ของประเทศเยอรมัน
- คอมเพรสเซอร์ HITACHI

