



SQUARESUPPLY CO., LTD.
บริษัท สแควร์ ซัพพลาย จำกัด



MC-RFE2

เครื่องทำน้ำเย็น
เก้าเหยียบกึ่งกวางข้าง
2 ก๊อกร



อุปกรณ์ติดตั้งมาตรฐาน

เบรกเกอร์ป้องกันไฟดูด

- เป็นอุปกรณ์มาตรฐานของตู้ทำน้ำเย็น ต่อท่อสายแรก ปลอดภัยสูงสุด ด้วยการป้องกันไฟรั่วและลดความเสี่ยงจากไฟดูด



ผ่านการรับรองมาตรฐาน มอก.

ชนิด RCCB ตรวจจนกระแสไฟรั่ว 30mA

RCCB 30mA จะเป็นการป้องกันอันตรายจากไฟฟ้าดูดเป็นหลัก

สายไฟพร้อมปลั๊ก 3 ขา

- ผ่านการรับรองมาตรฐาน มอก.
- ปลอดภัยด้วยระบบสายดินในตัว พร้อมทั้งยึดสาย เพื่อลดการกระชากของสายไฟ



สายไฟพร้อมปลั๊ก 3 ขาที่มี สายดินในตัว เป็นอุปกรณ์สำคัญที่ช่วยเพิ่มความปลอดภัยในการใช้งานเครื่องใช้ไฟฟ้าภายในสำนักงาน เนื่องจากสายดินมีบทบาทในการป้องกันอันตรายจากไฟฟ้า ลัดวงจร ไฟรั่ว และช่วยลดความเสี่ยงจากไฟฟ้าดูดได้อย่างมีประสิทธิภาพ



Anti-electric shock
ป้องกันไฟดูด

ชุดคอนเดนเซอร์ ระบายความร้อนด้วยรังผึ้ง ทนทานทุกการใช้งาน เย็นไว ประหยัดพลังงาน

คอมเพรสเซอร์

ระบบป้องกันการ ทำงานเกินกำลังด้วยรีเลย์โอเวอร์โหลดตัดการทำงานอัตโนมัติเมื่อกระแสไฟฟ้าเกิน ป้องกันความเสียหายจากการทำงานหนัก



ชุดคอยล์ร้อน

- ชุดคอยล์ร้อนพัฒนา ทนต่อการกัดกร่อน ช่วยยืดอายุการใช้งานและเพิ่มการระบายความร้อนได้ดียิ่งขึ้น
- ทางเดินน้ำภายในรังผึ้งเป็นท่อทองแดง



มอเตอร์พัดลม

ทนทาน มีประสิทธิภาพ ประหยัดพลังงาน



ตะแกรงพัดลมระบายความร้อน

ป้องกันไฟพัดลม และเสริมความปลอดภัยสำหรับผู้ใช้งาน



คอนโทรลน้ำเย็น

- ด้วยระบบเทอร์โมสแตทอัตโนมัติ ควบคุมอุณหภูมิได้อย่างแม่นยำ
- ปรับระดับความเย็นได้ถึง 7 ระดับ



ถาดรองคอมเพรสเซอร์

ทำจากสแตนเลส แข็งแรง ทนทาน



วัสดุส่วนสัมผัสอาหารและน้ำ



ถังบรรจุน้ำ (แคปซูล)

วัสดุทำจากสแตนเลส แข็งแรง สะอาด ปลอดภัย ถูกสุขอนามัย ใช้ระบบแรงดันน้ำประปา

หมายเหตุ ตรวจสอบก่อนติดตั้ง

- แรงดันของน้ำต้องไม่เกิน 50 ปอนด์ หรือ 3 บาร์
- หากแรงดันของน้ำมากกว่าที่กำหนดไว้ ควรติดตั้งวาล์วลดแรงดันน้ำ



ท่อน้ำเข้า

ผ่านการรับรองมาตรฐาน มอก. พิสูจน์ได้ภายในท่อเส้นผ่าศูนย์กลาง 1/2"



จุดถ่ายน้ำของเครื่องปรับอากาศ น้ำเย็น ถ่ายน้ำออกได้ง่าย เพียงแค่หมุนเปิด



ก๊อกกวางข้าง (เก้าเหยียบ)

วัสดุเป็นทองเหลืองชุบโครเมียม ทนทาน แข็งแรง



เก้าเหยียบ

วัสดุทำจากสแตนเลส แข็งแรง ทนทาน

รุ่น	MC-RFE2
ระบายความร้อนด้วยรังผึ้ง	•
คอมเพรสเซอร์	270 W.
แรงดันไฟฟ้า	220 V
ความถี่	50/60 Hz
น้ำยา	R-134a
อุณหภูมิน้ำเย็น	4 - 8 °C
อุณหภูมิน้ำร้อน	-
การควบคุมอุณหภูมิน้ำเย็น	เทอร์โมสแตท
การควบคุมอุณหภูมิน้ำร้อน	-
ความจุถังทำความเย็น	18 Litre
ความจุกระป๋องน้ำร้อน	-
ฮีตเตอร์ (ระบบน้ำร้อน)	-
ขนาดตู้ / รวมกล่อง (กว้าง x ลึก x สูง) ซม.	105 x 50 x 120 / 110 x 55 x 126
น้ำหนักตัวตู้ / รวมกล่อง กก.	69 / 74

(ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงรายละเอียด ส่วนประกอบ และอุปกรณ์ต่างๆ โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า) บริการข้อมูลทางอินเทอร์เน็ตที่ www.squaresupply.com รับประกันความเย็น/คอมเพรสเซอร์ ภายใต้งานไขข้อบกพร่องประกัน

