



**MAXCOOL**

**เย็น ปลอดภัย มั่นใจ  
ทุกหยด**

**ตู้ทำน้ำเย็นถังคัว  
แบบมาตรฐาน ราคา  
ประหยัด สะดูง  
ติดตั้ง เหมาะกับการ  
ใช้งาน**



- \* รับประกันความเย็น 1 ปี
- \* คอมเพรสเซอร์ชิตาชิ  
รับประกัน 2 ปี
- (ภายใต้เงื่อนไขการใช้งานปกติ)
- \* ตัวตู้อุปกรณ์ภายในออกและก๊อก  
น้ำไม่มีรับประกัน

WWW.SANGCHAIGROUP.COM



# ตู้ทำน้ำเย็น ประเภทถังคัว รุ่น STANDARD (STD)



- ตัวตู้และถังบรรจุน้ำทำจากสแตนเลส ถังน้ำเย็นเชื่อมด้วยไฟฟ้า ปลอดภัยจากสารตะกั่ว
- คอมเพรสเซอร์ ใช้น้ำยา R-134a NON CFC ไม่ทำลายโอโซน เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- คอมเพรสเซอร์มีระบบป้องกันคอมเพรสเซอร์ทำงานเกินกำลัง
- ระบบความร้อนด้วยแผงรadiator ระบบทำความร้อนด้วยอากาศ
- แกนก๊อกน้ำทำด้วยทองเหลือง แข็งแรงทนทาน
- ถังบรรจุน้ำพลาสติกขนาด 20 ลิตร
- ควบคุมอุณหภูมิด้วยเทอร์โมสตัท
- ก๊อกน้ำเย็นทำด้วยพลาสติกซุบໂกรเมี่ยม
- ผนังตู้มีจำนวนเก็บความเย็น
- ความสามารถในการทำความเย็น 4 ลิตร/ชั่วโมง
- ใช้งานง่ายมีสวิทช์เปิด-ปิด ระบบน้ำเย็น
- ส่วนที่สัมผัสน้ำโดยตรง ใช้วัสดุที่ไม่เป็นอันตราย ใช้กับน้ำและอาหาร
- ความถี่ 50/60 Hz.
- แรงดันไฟฟ้า 220 V

<b>Model</b>	<b>STD</b>
คอมเพรสเซอร์	78 W. (1/12 HP)
อุณหภูมิน้ำเย็น	4-8 องศา
อุณหภูมิน้ำร้อน	-
ระบบน้ำร้อน	-
ความจุถังน้ำเย็นพร้อมขวดน้ำ 20 ลิตร	22.2 L
ปริมาณใช้จริง	2.2 L
ความจุถังน้ำร้อน	-
ขนาด ก x ล x ส (ซม.)	30 x 30 x 90

\*\*ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า



**MAXCOOL**

**เย็น ปลอดภัย มั่นใจ  
ทุกหยด**

**ตู้ทำน้ำร้อน-น้ำเย็นถัง  
คัว แบบมาตรฐาน  
ราคายहृदि स्वाक्षर  
ติดตั้ง เหมาะกับการ  
ใช้งาน**



\* รับประกันความเย็น 1 ปี

\* คอมเพรสเซอร์ชิลเดอร์  
รับประกัน 2 ปี

(ภายใต้เงื่อนไขการใช้งานปกติ)

\* ตัวตู้อุปกรณ์ภายในนอกและก๊อก  
น้ำไม่มี รับประกัน

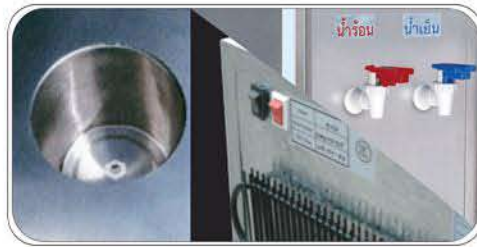
[WWW.SANGCHAIGROUP.COM](http://WWW.SANGCHAIGROUP.COM)



มาตรฐานระบบ ISO 9001:2008



# ตู้ทำน้ำร้อน น้ำเย็น ประเภทถังคัว รุ่น STANDARD (STH)



- ตัวตู้และถังบรรจุน้ำทำจากสแตนเลส ถังน้ำเย็นเชื่อมด้วยไฟฟ้า ปลอดภัยจากสารตะกั่ว
- คอมเพรสเซอร์ ใช้น้ำยา R-134a NON CFC ไม่ทำลายโกรอน เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- คอมเพรสเซอร์มีระบบป้องกันคอมเพรสเซอร์ทำงานเกินกำลัง
- ประหยัดพลังงานด้วยแสงร้ายความร้อน
- การทำน้ำร้อน เป็นอีกดีเตอร์แบบเข้มข้นรัด
- แกนก๊อกน้ำทำด้วยทองเหลือง แข็งแรงทนทาน
- ถังบรรจุน้ำพลาสติกขนาด 20 ลิตร
- ควบคุมอุณหภูมิด้วยเทอร์โมสตัท
- ระบบการทำน้ำร้อน เป็นอีกดีเตอร์แบบเข้มข้นรัด
- ก๊อกน้ำร้อน/น้ำเย็น ทำด้วยพลาสติก
- ผนังตู้มีจำนวนเก็บความเย็น
- ความสามารถในการทำความเย็น 4 ลิตร/ชั่วโมง
- ความสามารถในการทำน้ำร้อน 3 ลิตร/ชั่วโมง
- ใช้งานง่ายมีสวิตซ์เปิด-ปิด ระบบน้ำร้อน น้ำเย็น
- ส่วนที่สัมผัสน้ำโดยตรง ใช้วัสดุที่ไม่เป็นอันตราย ใช้กับน้ำและอาหาร
- ความถี่ 50/60 Hz.
- แรงดันไฟฟ้า 220 V
- กระแสไฟฟ้าน้ำเย็น 0.65 Amp.
- กระแสไฟฟ้าน้ำร้อน 2.0 Amp.

Model	STH
คอมเพรสเซอร์	78 W. (1/12 HP)
อุณหภูมน้ำเย็น	4-8 องศา
อุณหภูมน้ำร้อน	90±5 องศา
ระบบน้ำร้อน	อีกดีเตอร์ 500 W
ความจุถังน้ำเย็นพร้อมขวดน้ำ 20 ลิตร	22.2 L
ปริมาณใช้จริง	2.2 L
ความจุถังน้ำร้อน	2 L
ขนาด ก x ล x ส (ซม.)	30 x 30 x 90

\*\*ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า



**MAXCOOL**

**เย็น ปลอดภัย มั่นใจ  
ทุกหยด**

**ตู้ทำน้ำเย็นถังคัวร์  
ตีเข็นหน้าโคง สวาย  
ทันสมัย ราคา  
ประหยัด สุดๆ กว่า  
ติดตั้ง เหมาะกับการ  
ใช้งาน**



\* รับประกันความเย็น 1 ปี

\* คอมเพรสเซอร์ชิลเดอร์  
รับประกัน 2 ปี

(ภายใต้เงื่อนไขการใช้งานปกติ)

\* ตัวตู้อุปกรณ์ภายในออกและก็อก  
น้ำไม่รั่ว รับประกัน

WWW.SANGCHAIGROUP.COM



มาตรฐานระบบ ISO 9001:2008



# ตู้ทำน้ำเย็น ประเภทถังคัวร์ รุ่น MCA-20L



- ตัวตู้และถังบรรจุน้ำทำจากสแตนเลส ถังน้ำเย็นเชื่อมด้วยไฟฟ้า ปลอดภัยจากสารตะกั่ว
- คอมเพรสเซอร์ ใช้น้ำยา R-134a NON CFC ไม่ทำลายโอโซน เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- คอมเพรสเซอร์มีระบบป้องกันคอมเพรสเซอร์ทำงานเกินกำลัง
- ระบบความร้อนด้วยแฟรงฯ หมายความร้อน
- แกนก๊อกน้ำทำด้วยทองเหลือง แข็งแรงทนทาน
- ถังบรรจุน้ำพลาสติกขนาด 20 ลิตร
- ควบคุมอุณหภูมิด้วยเทอร์โมสตัท
- ก๊อกน้ำเย็นทำด้วยพลาสติกซุบโปรดเมี่ยม
- ผนังตู้มีจวนเก็บความเย็น
- ความสามารถในการทำความเย็น 4 ลิตร/ชั่วโมง
- ใช้งานง่ายมีสวิตช์เปิด-ปิด ระบบน้ำเย็น
- ส่วนที่สัมผัสน้ำโดยตรง ใช้วัสดุที่ไม่เป็นอันตราย ใช้กับน้ำและอาหาร
- ความถี่ 50/60 Hz.
- แรงดันไฟฟ้า 220 V

Model	MCA-20L
คอมเพรสเซอร์	78 W. (1/12 HP)
อุณหภูมิน้ำเย็น	4-8 องศา
อุณหภูมิน้ำร้อน	-
ระบบน้ำร้อน	-
ความจุถังน้ำเย็น	-
ปริมาณใช้จิริง	2.2 L
ความจุถังน้ำร้อน	-
ขนาด ก x ล x ส (ซม.)	29 x 30 x 89

\*\*ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า



**MAXCOOL**

**เย็น ปลอดภัย มั่นใจ  
ทุกหยด**

**ตู้ทำน้ำร้อน-น้ำเย็น  
ถังคัว ดีไซน์หน้า  
โค้ง สวาย หันสมัย  
ราคาย่อยยับ สะดวก  
ติดตั้ง เหมาะกับการ  
ใช้งาน**



\* รับประกันความเย็น 1 ปี

\* คอมเพรสเซอร์ชิลเดอร์  
รับประกัน 2 ปี

(ภายใต้เงื่อนไขการใช้งานปกติ)

\* ตัวตู้อุปกรณ์ภายในออกและก็อก  
น้ำไม่ รับประกัน

WWW.SANGCHAIGROUP.COM



มาตรฐานระบบ ISO 9001:2008



# ตู้ทำน้ำร้อน น้ำเย็น ประเทสถังคัว รุ่น MCAH-20L



- ตัวตู้และถังบรรจุน้ำทำจากสแตนเลส ถังน้ำเย็นเชื่อมด้วยไฟฟ้า ปลดกด้วยจากการตะก้า
- คอมเพรสเซอร์ ใช้น้ำยา R-134a NON CFC ไม่ทำลายโกรอน เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- คอมเพรสเซอร์มีระบบป้องกันคอมเพรสเซอร์ทำงานเกินกำลัง
- ระบบความร้อนด้วยแพลงระบายน้ำความร้อน
- การทำน้ำร้อน เป็นอีตเตอร์แบบเข้มขัดรัด
- แกนก๊อกน้ำทำด้วยทองเหลือง แข็งแรงทนทาน
- ถังบรรจุน้ำพลาสติกขนาด 20 ลิตร
- ควบคุมอุณหภูมิด้วยเทอร์โมสตัท
- ระบบการทำน้ำร้อน เป็นอีตเตอร์แบบเข้มขัดรัด
- ก๊อกน้ำร้อน/น้ำเย็น ทำด้วยพลาสติก
- ผนังตู้มีจุดน้ำเก็บความเย็น
- ความสามารถในการทำความเย็น 4 ลิตร/ชั่วโมง
- ความสามารถในการทำความร้อน 3 ลิตร/ชั่วโมง
- ใช้งานง่ายมีสวิตซ์เปิด-ปิด ระบบน้ำร้อน น้ำเย็น
- ส่วนที่สมผัสหน้าโดยตรง ใช้สกุลที่ไม่เป็นอันตราย ไม่กัดน้ำและอาหาร
- ความถี่ 50/60 Hz.
- แรงดันไฟฟ้า 220 V
- กระแสไฟฟ้า 0.65 Amp. น้ำเย็น

Model	MCAH-20L
คอมเพรสเซอร์	78 W. (1/12 HP)
อุณหภูมน้ำเย็น	4-8 องศา
อุณหภูมน้ำร้อน	90±5 องศา
ระบบน้ำร้อน	อีตเตอร์ 500 W
ความจุถังน้ำเย็น	-
ปริมาณใช้จิริง	2.2 L
ความจุถังน้ำร้อน	2 L
ขนาด ก x ล x ส (ซม.)	29 x 30 x 89

\*\*ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า



**MAXCOOL**

**เย็น ปลอดภัย มั่นใจ  
ทุกหยด**

**ตู้ทำน้ำเย็น 2 ก้อกต่อ  
ท่อประปา หน้าเว้า  
ดีไซน์สวยงาม เหมาะ  
กับการใช้งาน**



\* รับประกันความเย็น 1 ปี

\* คอมเพรสเซอร์ยี่ห้อซีซิ  
รับประกัน 2 ปี

(ภายใต้เงื่อนไขการใช้งานปกติ)

\* ตัวตู้อุปกรณ์ภายในออกและก้อก  
น้ำไม่ รับประกัน

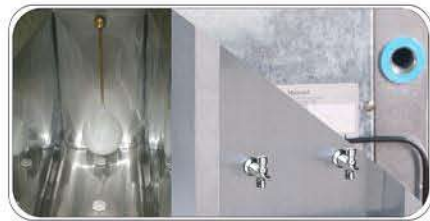
WWW.SANGCHAIGROUP.COM



มาตรฐานระบบ ISO 9001:2008



# ตู้ทำน้ำเย็น ประเภทต่อท่อประปา รุ่น MC-2P



- ✓ ตัวตู้และถังบรรจุน้ำทำจากสแตนเลส ถังน้ำเย็นเชื่อมด้วยไฟฟ้า ปลดภัยจากสารตะกั่ว
- ✓ คอมเพรสเซอร์ ใช้น้ำยา R-134a NON CFC ไม่ทำลาย ไอโอดิน เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- ✓ คอมเพรสเซอร์มีระบบป้องกันการทำงานเกินกำลัง
- ✓ ระบบความร้อนด้วยคอนเดนเซอร์ ชนิดมีมอเตอร์พัดลมดูด เป่าผ่านรังผึ้งโดยครึ่บทำด้วยอลูมิเนียม เคลือบสีฟุ่น
- ✓ ฐานคอมเพรสเซอร์ทำจากสแตนเลส
- ✓ ช่องมอเตอร์พัดลม ตະแგนยิดมอเตอร์พัดลม ทำด้วยเหล็กพ่นสี พื้นรองเคลือบสีฟุ่นอบด้วยความร้อน ทำให้มีความทนทานต่อ การกัดกร่อน
- ✓ มอเตอร์พัดลมยี่ห้อ EBM จากประเทศเยอรมัน
- ✓ ควบคุมอุณหภูมิด้วยเทอร์โมสตัท
- ✓ ผนังตู้นุ่มนิ่วโดยพิลิปปิสชีเทนฟิล์ม(เก็บความเย็นได้นาน)
- ✓ ก้อกน้ำเย็นเป็นพลาสติกซุบโคโรเมียม สวยงาม
- ✓ แกนก้อกน้ำทำด้วยทองเหลือง แข็งแรงทนทาน
- ✓ ขนาดท่อน้ำเข้า 1/2" พีซีเกลียวในทองเหลือง
- ✓ มีอุปกรณ์ควบคุมระดับน้ำในถังเก็บน้ำ (ຈາລວງສູກຄອຍ)
- ✓ ส่วนที่สัมผัสน้ำโดยตรง ใช้วัสดุที่ไม่เป็นอันตราย ใช้กันน้ำและ อาหาร
- ✓ ความถี่ 50/60 Hz.
- ✓ แรงดันไฟฟ้า 220 V
- ✓ กระแสไฟฟ้า 1.3 Amp.

Model	MC-2P
คอมเพรสเซอร์	160 W. (1/5 HP)
อุณหภูมิน้ำเย็น	4-8 องศา
อุณหภูมิน้ำร้อน	-
ระบบน้ำร้อน	-
ความจุถังน้ำเย็น	37 L
ปริมาณใช้จริง	24 L
ความจุถังน้ำร้อน	-
ขนาด ก x ล x ส (ซม.)	46 x 46 x 115

\*\*ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า



**MAXCOOL**

**เย็น ปลอดภัย มั่นใจ  
ทุกหยด**

**ตู้ทำน้ำเย็น 3 ก๊อกต่อ  
ท่อประปา หน้าเว้า  
ดีไซน์สวยงาม เหมาะ  
กับการใช้งาน**



- \* รับประกันความเย็น 1 ปี
- \* คอมเพรสเซอร์ยิตาชิ รับประกัน 2 ปี (ภายใต้เงื่อนไขการใช้งานปกติ)
- \* ตัวตู้อุปกรณ์ภายในออกและก๊อกน้ำไม่รับประกัน



มาตรฐานระบบ ISO 9001:2008



# ตู้ทำน้ำเย็น ประเภทต่อท่อประปา รุ่น MC-3P



- ✓ ตัวตู้และถังบรรจุน้ำทำจากสแตนเลส ถังน้ำเย็นเชื่อมด้วยไฟฟ้า ปลอดภัยจากการตะกั่ว
- ✓ คอมเพรสเซอร์ ใช้น้ำยา R-134a NON CFC ไม่ทำลาย โอโซน เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- ✓ คอมเพรสเซอร์มีระบบป้องกันการทำงานเกินกำลัง
- ✓ ระบายน้ำตามด้วยคอนเดนเซอร์ ชนิดมีมอเตอร์พัดลมดูด เป็นผ่านรังผึ้งโดยครึบทำด้วยอลูมิเนียม เคลือบสีฟุ่น
- ✓ ฐานคอมเพรสเซอร์ห่างจากสแตนเลส
- ✓ ช่องมอเตอร์พัดลม ตະແກນยิดมอเตอร์พัดลม ทำด้วยเหล็ก พ่นสีพร้อมเคลือบสีฟุ่นอบด้วยความร้อน ทำให้มีความทนทานต่อการกัดกร่อน
- ✓ มอเตอร์พัดลมมีห้อ EBM จากประเทศเยอรมัน
- ✓ ควบคุมอุณหภูมิด้วยเทอร์โมสตัท
- ✓ ผนังตู้น้ำด้วยโพลียูริเทนโฟม(เก็บความเย็นได้ดี)
- ✓ ก๊อกน้ำเย็นเป็นพลาสติกชุบโครเมี่ยม สวยงาม
- ✓ แกนก๊อกน้ำทำด้วยทองเหลือง แข็งแรงทนทาน
- ✓ ขนาดห้องน้ำเข้า 1/2" พิวชีเกลียวในห้องเหลือง
- ✓ มีอุปกรณ์ควบคุมระดับน้ำในถังเก็บน้ำ (วาล์วลูกกลอย)
- ✓ ส่วนที่สัมผัสน้ำโดยตรง ใช้วัสดุที่ไม่เป็นอันตราย ใช้กับน้ำ และอาหาร
- ✓ ความถี่ 50/60 Hz.
- ✓ แรงดันไฟฟ้า 220 V
- ✓ กระแสไฟฟ้า 1.3 Amp.

Model	MC-3P
คอมเพรสเซอร์	270 W. (1/3 HP)
อุณหภูมิน้ำเย็น	4-8 องศา
อุณหภูมิน้ำร้อน	-
ระบบน้ำร้อน	-
ความจุถังน้ำเย็น	59 L
ปริมาณใช้จริง	46 L
ความจุถังน้ำร้อน	-
ขนาด ก x ล x ส (ซม.)	66 x 46 x 115

\*\*ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า



**MAXCOOL**

**เย็น ปลอดภัย มั่นใจ  
ทุกหยด**

**ตู้ทำงานเย็น 4 ก๊อกต่อ  
ท่อประปา หน้าเว้า  
ดีไซน์สวยงาม เหมาะสม  
กับการใช้งาน**



- \* รับประกันความเย็น 1 ปี
- \* คอมเพรสเซอร์อิเล็กทรอนิกส์  
รับประกัน 2 ปี
- (ภายใต้เงื่อนไขการใช้งานปกติ)
- \* ตัวตู้อุปกรณ์ภายในออกและ  
ก๊อกน้ำไม่ รับประกัน

[WWW.SANGCHAIGROUP.COM](http://WWW.SANGCHAIGROUP.COM)



มาตรฐานระบบ ISO 9001:2008



# ตู้ทำงานเย็น ประเภทต่อท่อประปา รุ่น MC-4P



- ✓ ตัวตู้และถังบรรจุน้ำทำจากสแตนเลส ถังน้ำเย็นเชื่อมด้วยไฟฟ้า ปลอดภัยจากสารตะกั่ว
- ✓ คอมเพรสเซอร์ ใช้น้ำยา R-134a NON CFC ไม่ทำลาย ไอโอดีน เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- ✓ คอมเพรสเซอร์มีระบบป้องกันการทำงานเกินกำลัง
- ✓ ระบายน้ำความร้อนด้วยคอมบินเดนเซอร์ ชนิดมีมอเตอร์พัดลม คูลเปาผ่านรังผึ้งโดยครึ่งทำด้วยอลูมิเนียม เคลือบสีฟุ่น
- ✓ ฐานคอมเพรสเซอร์ทำจากสแตนเลส
- ✓ ช่องมอเตอร์พัดลม ตະແກນยືດມอเตอร์พัดลม ทำด้วยเหล็กพ่นสีพร้อมเคลือบสีฟุ่นอบด้วยความร้อน ทำให้มีความทนทานต่อการกัดกร่อน
- ✓ มอเตอร์พัดลมยี่ห้อ EBM จากประเทศเยอรมัน
- ✓ ควบคุมอุณหภูมิด้วยเทอร์โมสตัท
- ✓ ผนังตู้บุด้วยโพลีէทิลีนฟิล์ม(เก็บความเย็นได้นาน)
- ✓ ก๊อกน้ำเย็นเป็นพลาสติกชุบโครเมียม สวยงาม
- ✓ แกนก๊อกน้ำทำด้วยทองเหลือง แข็งแรงทนทาน
- ✓ ขนาดท่อน้ำเข้า 1/2" พิเศษเกลียวในทองเหลือง
- ✓ มีอุปกรณ์ควบคุมระดับน้ำในถังเก็บน้ำ (วาล์วลูกกลอย)
- ✓ ส่วนที่สัมผัสน้ำโดยตรง ใช้วัสดุที่ไม่เป็นอันตราย ใช้กับน้ำและอาหาร
- ✓ ความถี่ 50/60 Hz.
- ✓ แรงดันไฟฟ้า 220 V
- ✓ กระแสไฟฟ้า 1.3 Amp.

Model	MC-4P
คอมเพรสเซอร์	270 W. (1/3 HP)
อุณหภูมิน้ำเย็น	4-8 องศา
อุณหภูมิน้ำร้อน	-
ระบบน้ำร้อน	-
ความจุถังน้ำเย็น	70 L
ปริมาณใช้จิ่ง	54 L
ความจุถังน้ำร้อน	-
ขนาด ก x ล x ส (ซม.)	76 x 46 x 115

\*\*ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า



**MAXCOOL**

**เย็น ปลอดภัย มั่นใจ  
ทุกหยด**

**ตู้ทำน้ำเย็น 5 ก๊อกต่อ  
ท่อประปา หน้าเว้า  
ดีไซน์สวยงาม เหมาะ  
กับการใช้งาน**



- \* รับประกันความเย็น 1 ปี
- \* คอมเพรสเซอร์ KULLTHON  
รับประกัน 1 ปี  
(ภายใต้เงื่อนไขการใช้งานปกติ)
- \* ตัวตู้อุปกรณ์ภายในออกและ  
ก๊อกน้ำไม่ รับประกัน

WWW.SANGCHAIGROUP.COM



# ตู้ทำน้ำเย็น ประเภทต่อท่อประปา รุ่น MC-5P



- ✓ ตัวตู้และถังบรรจุน้ำทำจากสแตนเลส ถังน้ำเย็นเชื่อมตัวกับไฟฟ้า ปลอดภัยจากสารตะกั่ว
- ✓ คอมเพรสเซอร์ ใช้น้ำยา R-134a NON CFC ไม่ทำลาย โอโซน เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- ✓ คอมเพรสเซอร์มีระบบป้องกันการทำงานเกินกำลัง
- ✓ ระบายน้ำตามร้อนด้วยคอนเดนเซอร์ ชนิดมีมอเตอร์พัดลม ดูดเป่าผ่านรังผึ้งโดยครึ่งท่าด้วยอลูมิเนียม เคลือบสีฟุ่น
- ✓ ฐานคอมเพรสเซอร์ทำจากสแตนเลส
- ✓ ช่องมอเตอร์พัดลม ตະแგนยิดมอเตอร์พัดลม ทำด้วยเหล็ก พ่นสีพร้อมเคลือบสีฟุ่นอบด้วยความร้อน ทำให้มีความทนทานต่อการกัดกร่อน
- ✓ มอเตอร์พัดลมมีห้อ EBM จากประเทศเยอรมัน
- ✓ ควบคุมอุณหภูมิด้วยเทอร์มิสตัต
- ✓ ผนังตู้บุด้วยโพลียูริเทนโฟม(เก็บความเย็นได้นาน)
- ✓ ก๊อกน้ำเย็นเป็นพลาสติกซึ่บโคโรเมียม สวยงาม
- ✓ แกนก๊อกน้ำทำด้วยทองเหลือง แข็งแรงทนทาน
- ✓ ขนาดหัวน้ำเข้า 1/2" พิวชีเกลียวในทองเหลือง
- ✓ มีอุปกรณ์ควบคุมระดับน้ำในถังเก็บน้ำ (瓦ล์วูลูกลอย)
- ✓ ส่วนที่สัมผัสน้ำโดยตรง ใช้วัสดุที่ไม่เป็นอันตราย ใช้กับน้ำ และอาหาร
- ✓ ความถี่ 50/60 Hz.
- ✓ แรงดันไฟฟ้า 220 V
- ✓ กระแสไฟฟ้า 1.3 Amp.

Model	MC-5P
คอมเพรสเซอร์	380 W. (1/2 HP)
อุณหภูมิน้ำเย็น	4-8 องศา
อุณหภูมิน้ำร้อน	-
ระบบน้ำร้อน	-
ความจุถังน้ำเย็น	107 L
ปริมาณใช้จริง	71 L
ความจุถังน้ำร้อน	-
ขนาด ก x ล x ส (ซม.)	108 x 46 x 115

\*\*ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า



**MAXCOOL**

**เย็น ปลอดภัย มั่นใจ  
ทุกหยด**

**ตู้ทำงานเย็น 6 ก๊อกต่อ  
ท่อประปา หน้าเว้า  
ดีไซน์สวยงาม เหมาะ  
กับการใช้งาน**



- \* รับประกันความเย็น 1 ปี
- \* คอมเพรสเซอร์ KULLTHON  
รับประกัน 1 ปี  
(ภายใต้เงื่อนไขการใช้งานปกติ)
- \* ตัวตู้อุปกรณ์ภายในออกและ  
ก๊อกน้ำไม่ รับประกัน

WWW.SANGCHAIGROUP.COM



มาตรฐานระบบ ISO 9001:2008



# ตู้ทำงานเย็น ประเภทต่อท่อประปา รุ่น MC-6P



- ✓ ตัวตู้และถังบดจุ่มน้ำห้ามจากสแตนเลส ถังน้ำเย็นเชื่อมตัวกับไฟฟ้า ปลอดภัยจากสารตะกั่ว
- ✓ คอมเพรสเซอร์ ใช้น้ำยา R-134a NON CFC ไม่ทำลาย โอโซน เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- ✓ คอมเพรสเซอร์มีระบบป้องกันการทำงานเกินกำลัง
- ✓ ระบบความร้อนด้วยคอนเดนเซอร์ ชนิดมีมอเตอร์พัดลม ถูกเป่าผ่านรังผึ้งโดยครึบห้าด้วยอลูมิเนียม เคลือบสีฟุ่น
- ✓ ฐานคอมเพรสเซอร์ทำจากสแตนเลส
- ✓ ช่องมอเตอร์พัดลม ตະແກງยិកมอเตอร์พัดลม ทำด้วยเหล็ก พ่นสีพร้อมเคลือบสีฟุ่นอบด้วยความร้อน ทำให้มีความทนทานต่อการกัดกร่อน
- ✓ มอเตอร์พัดลมยี่ห้อ EBM จากประเทศเยอรมัน
- ✓ ควบคุมอุณหภูมิด้วยเทอร์โมสตัท
- ✓ ผนังตู้บุด้วยโพลียูริเทนโฟม(เก็บความเย็นได้ดี)
- ✓ ก๊อกน้ำเย็นเป็นพลาสติกชุบโครเมียม สวยงาม
- ✓ แกนก๊อกน้ำทำด้วยทองเหลือง แข็งแรงทนทาน
- ✓ ขนาดหัวน้ำเข้า 1/2" พิริชีเกลียวในทองเหลือง
- ✓ มีอุปกรณ์ควบคุมระดับน้ำในถังเก็บน้ำ (วาล์วถูกกลอย)
- ✓ ส่วนที่สัมผัสน้ำโดยตรง ใช้วัสดุที่ไม่เป็นอันตราย ใช้กันน้ำ และอาหาร
- ✓ ความถี่ 50/60 Hz.
- ✓ แรงดันไฟฟ้า 220 V
- ✓ กระแสไฟฟ้า 1.3 Amp.

Model	MC-6P
คอมเพรสเซอร์	380 W. (1/2 HP)
อุณหภูมิน้ำเย็น	4-8 องศา
อุณหภูมิน้ำร้อน	-
ระบบน้ำร้อน	-
ความจุถังน้ำเย็น	120 L
ปริมาณใช้จริง	90 L
ความจุถังน้ำร้อน	-
ขนาด ก x ล x ส (ซม.)	120 x 46 x 115

\*\*ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า



**MAXCOOL**

**เย็น ปลอดภัย มั่นใจ  
ทุกหยด**

**ตู้ทำน้ำเย็น 6 ก๊อกต่อ  
ท่อประปา หน้าเรียบ  
ดีไซน์สวยงาม เหมาะ  
กับการใช้งาน**



\* รับประกันความเย็น 1 ปี

\* คอมเพรสเซอร์ KULLTHON  
รับประกัน 1 ปี

(ภายใต้เงื่อนไขการใช้งานปกติ)

\* ตัวตู้อุปกรณ์ภายในนอกและ  
ก๊อกน้ำไฝ์ รับประกัน

WWW.SANGCHAIGROUP.COM



มาตรฐานระบบ ISO 9001:2008



# ตู้ทำน้ำเย็น ประเภทต่อท่อประปา รุ่น MC-6PC



- ✓ ตัวตู้และถังบรรจุน้ำทำจากสแตนเลส ถังน้ำเย็นเชื่อมด้วยไฟฟ้า ปลอดภัยจากสารตะกั่ว
- ✓ คอมเพรสเซอร์ ใช้น้ำยา R-134a NON CFC ไม่ทำลายโอโซน เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- ✓ คอมเพรสเซอร์มีระบบป้องกันการทำงานเกินกำลัง
- ✓ ระบบความร้อนด้วยคอนเดนเซอร์ ชนิดแพลงระบายน้ำความร้อนด้วยอากาศ
- ✓ ฐานคอมเพรสเซอร์ทำจากสแตนเลส
- ✓ ควบคุมอุณหภูมิด้วยเทอร์โมสตัท
- ✓ ผนังตู้บุด้วยโพลียูริเทนโฟม(เก็บความเย็นได้ด้านใน)
- ✓ ก๊อกน้ำเย็นเป็นพลาสติกซึ่งโดยรวม สวยงาม
- ✓ แกนก๊อกน้ำทำด้วยทองเหลือง แข็งแรงทนทาน
- ✓ ขนาดท่อน้ำเข้า 1/2" พิวช์เกลี่ยวในทองเหลือง
- ✓ มีอุปกรณ์ควบคุมระดับน้ำในถังเก็บน้ำ (วาล์วลูกกลอย)
- ✓ ส่วนที่สัมผัสน้ำโดยตรง ใช้วัสดุที่ไม่เป็นอันตราย ใช้กันน้ำและอาหาร
- ✓ ความถี่ 50/60 Hz.
- ✓ แรงดันไฟฟ้า 220 V
- ✓ กระแสไฟฟ้า 1.3 Amp.

Model	MC-6PC
คอมเพรสเซอร์	380 W. (1/2 HP)
อุณหภูมิน้ำเย็น	4-8 องศา
อุณหภูมิน้ำร้อน	-
ระบบน้ำร้อน	-
ความจุถังน้ำเย็น	120 L
ปริมาณใช้จริง	90 L
ความจุถังน้ำร้อน	-
ขนาด ก x ล x ส (ซม.)	120 x 46 x 115

\*\*ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า