



ตู้ทำน้ำเย็น ประเภทถังคว่ำ รุ่น STANDARD (STD)

เย็น ปลอดภัย มั่นใจ
ทุกหยด

ตู้ทำน้ำเย็นถังคว่ำ
แบบมาตรฐาน ราคา
ประหยัด สะดวก
ติดตั้ง เหมาะกับการ
ใช้งาน



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

Model	STD
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

**ขอสแกนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

- * รับประกันความเย็น 1 ปี
- * คอมเพรสเซอร์อิตาเลียน รับประกัน 2 ปี
- (ภายใต้เงื่อนไขการใช้งานปกติ)
- * ตัวตู้อุปกรณ์ภายนอกและก๊อกน้ำไม่ รับประกัน

WWW.SANGCHAIGROUP.COM





ตู้ทำน้ำร้อน น้ำเย็น ประเภทถังคว่ำ รุ่น STANDARD (STH)

เย็น ปลอดภัย มั่นใจ
ทุกหยด

ตู้ทำน้ำร้อน-น้ำเย็นถัง
คว่ำ แบบมาตรฐาน
ราคาประหยัด สะดวก
ติดตั้ง เหมาะกับการ
ใช้งาน



- ตัวตู้และถังบรรจุน้ำทำจากสแตนเลส ถังน้ำเย็นเชื่อมด้วยไฟฟ้า ปลอดภัยจากสารตะกั่ว
- คอมเพรสเซอร์ ใช้น้ำยา R-134a NON CFC ไม่ทำลายโอโซน เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- คอมเพรสเซอร์มีระบบป้องกันคอมเพรสเซอร์ทำงานเกินกำลัง
- ระบายความร้อนด้วยแผงระบายความร้อน
- การทำน้ำร้อน เป็นฮีตเตอร์แบบเข็มขัดรัด
- แกนก๊อกน้ำทำด้วยทองเหลือง แข็งแรงทนทาน
- ถังบรรจุน้ำพลาสติกขนาด 20 ลิตร
- ความคมอุณหภูมิด้วยเทอร์โมสแตท
- ระบบการทำน้ำร้อน เป็นฮีตเตอร์แบบเข็มขัดรัด
- ก๊อกน้ำร้อน/น้ำเย็น ทำด้วยพลาสติก
- ผนังตู้มีฉนวนเก็บความเย็น
- ความสามารถในการทำความเย็น 4 ลิตร/ชั่วโมง
- ความสามารถในการทำน้ำร้อน 3 ลิตร/ชั่วโมง
- ใช้งานง่ายมีสวิทช์เปิด-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)
อุณหภูมิน้ำเย็น	4-8 องศา
อุณหภูมิน้ำร้อน	90±5 องศา
ระบบน้ำร้อน	ฮีตเตอร์ 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

**ขอสวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

* รับประกันความเย็น 1 ปี

* คอมเพรสเซอร์ยี่ห้อ
รับประกัน 2 ปี

(ภายใต้เงื่อนไขการใช้งานปกติ)

* ตัวตู้อุปกรณ์ภายนอกและก๊อก
น้ำไม่รับประกัน

WWW.SANGCHAIGROUP.COM





ตู้ทำน้ำเย็น ประเภทถังคว่ำ รุ่น MCA-20L

เย็น ปลอดภัย มั่นใจ
ทุกหยด

ตู้ทำน้ำเย็นถังคว่ำ
ดีไซน์หน้าโค้ง สวย
ทันสมัย ราคา
ประหยัด สะดวก
ติดตั้ง เหมาะกับการ
ใช้งาน



- ตัวตู้และถังบรรจุน้ำทำจากสแตนเลส ถังน้ำเย็นเชื่อมด้วยไฟฟ้า ปลอดภัยจากสารตะกั่ว
- คอมเพรสเซอร์ ใช้น้ำยา R-134a NON CFC ไม่ทำลายโอโซน เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- คอมเพรสเซอร์มีระบบป้องกันคอมเพรสเซอร์ทำงานเกินกำลัง
- ระบายความร้อนด้วยแผงระบายความร้อน
- แกนก๊อกน้ำทำด้วยทองเหลือง แข็งแรงทนทาน
- ถังบรรจุน้ำพลาสติกขนาด 20 ลิตร
- ควบคุมอุณหภูมิด้วยเทอร์มิสตัด
- ก๊อกน้ำเย็นทำด้วยพลาสติกชุบโครเมียม
- ผนังตู้มีฉนวนกันความร้อน
- ความสามารถในการทำความเย็น 4 ลิตร/ชั่วโมง
- ใช้งานง่ายมีสวิทช์เปิด-ปิด ระบบน้ำเย็น
- ส่วนที่สัมผัสน้ำโดยตรง ใช้วัสดุที่ไม่เป็นอันตราย ใช้น้ำและอาหาร
- ความถี่ 50/60 Hz.
- แรงดันไฟฟ้า 220 V

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

**ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

* รับประกันความเย็น 1 ปี

* คอมเพรสเซอร์อิตาลี
รับประกัน 2 ปี

(ภายใต้เงื่อนไขการใช้งานปกติ)

* ตัวตู้อุปกรณ์ภายนอกและก๊อก
น้ำไม่รับประกัน

WWW.SANGCHAIGROUP.COM



มาตรฐานระบบ ISO 9001:2008





ตู้ทำน้ำร้อน น้ำเย็น ประเภทถังคว่ำ รุ่น MCAH-20L

เย็น ปลอดภัย มั่นใจ
ทุกหยด

ตู้ทำน้ำร้อน-น้ำเย็น
ถังคว่ำ ดีไซน์หน้า
โค้ง สวย ทันสมัย
ราคาประหยัด สะดวก
ติดตั้ง เหมาะกับการ
ใช้งาน



- ตัวตู้และถังบรรจุน้ำทำจากสแตนเลส ถังน้ำเย็นเชื่อมด้วยไฟฟ้า ปลอดภัยจากสารตะกั่ว
- คอมเพรสเซอร์ ใช้น้ำยา R-134a NON CFC ไม่ทำลายโอโซน เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- คอมเพรสเซอร์มีระบบป้องกันคอมเพรสเซอร์ทำงานเกินกำลัง
- ระบายความร้อนด้วยแผงระบายความร้อน
- การทำน้ำร้อน เป็นฮีตเตอร์แบบเซมิซีดริค
- แกนก๊อกน้ำทำด้วยทองเหลือง แข็งแรงทนทาน
- ถังบรรจุน้ำพลาสติกขนาด 20 ลิตร
- ความคมชัดอุณหภูมิด้วยเทอร์มิสตัด
- ระบบการทำน้ำร้อน เป็นฮีตเตอร์แบบเซมิซีดริค
- ก๊อกน้ำร้อน/น้ำเย็น ทำด้วยพลาสติก
- ผนังตู้มีฉนวนเก็บความเย็น
- ความสามารถในการทำความเย็น 4 ลิตร/ชั่วโมง
- ความสามารถในการทำความร้อน 3 ลิตร/ชั่วโมง
- ใช้งานง่ายมีสวิทช์เปิด-ปิด ระบบน้ำร้อน น้ำเย็น
- ส่วนที่สัมผัสน้ำโดยตรง ใช้วัสดุที่ไม่เป็นอันตราย ใช้น้ำและอาหาร
- ความถี่ 50/60 Hz.
- แรงดันไฟฟ้า 220 V
- กระแสไฟฟ้า 0.65 Amp. น้ำเย็น

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

**ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

* รับประกันความเย็น 1 ปี

* คอมเพรสเซอร์ยี่ห้อ
รับประกัน 2 ปี

(ภายใต้เงื่อนไขการใช้งานปกติ)

* ตัวตู้อุปกรณ์ภายนอกและก๊อก
น้ำไม่รับประกัน

WWW.SANGCHAIGROUP.COM





ตู้ทำน้ำเย็น ประเภทต่อท่อประปา รุ่น MC-2P

เย็น ปลอดภัย มั่นใจ
ทุกหยด



- ✓ ตัวตู้และถังบรรจุน้ำทำจากสแตนเลส ถังน้ำเย็นเชื่อมด้วยไฟฟ้า ปลอดภัยจากสารตะกั่ว
- ✓ คอมเพรสเซอร์ ใช้น้ำยา R-134a NON CFC ไม่ทำลาย โอโซน เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- ✓ คอมเพรสเซอร์มีระบบป้องกันการทำงานเกินกำลัง
- ✓ ระบายความร้อนด้วยคอนเดนเซอร์ ชนิดมีมอเตอร์พัดลมดูดเป่าผ่านรังผึ้งโดยครีบทัดด้วยอลูมิเนียม เคลือบสีฝุ่น
- ✓ ฐานคอมเพรสเซอร์ทำจากสแตนเลส
- ✓ ช่องมอเตอร์พัดลม ตะแกรงยึดมอเตอร์พัดลม ทำด้วยเหล็กพ่นสี พร้อมเคลือบสีฝุ่นอบด้วยความร้อน ทำให้มีความทนทานต่อการกัดกร่อน
- ✓ มอเตอร์พัดลมยี่ห้อ EBM จากประเทศเยอรมัน
- ✓ ความคมอุณหภูมิด้วยเทอร์มิสแตท
- ✓ ผนังตู้ด้วยโพลียูรีเทนโฟม(เก็บความเย็นได้นาน)
- ✓ ก๊อกน้ำเย็นเป็นพลาสติกชุบโครเมียม สวยงาม
- ✓ แกนก๊อกน้ำทำด้วยทองเหลือง แข็งแรงทนทาน
- ✓ ขนาดท่อน้ำเข้า 1/2" พิวซีเกลียวในทองเหลือง
- ✓ มีอุปกรณ์ควบคุมระดับน้ำในถังเก็บน้ำ (วาล์วลูกกลอย)
- ✓ ส่วนที่สัมผัสน้ำโดยตรง ใช้วัสดุที่ไม่เป็นอันตราย ใช้กับน้ำและอาหาร
- ✓ ความถี่ 50/60 Hz.
- ✓ แรงดันไฟฟ้า 220 V
- ✓ กระแสไฟฟ้า 1.3 Amp.

ตู้ทำน้ำเย็น 2 ก๊อกต่อ
ท่อประปา หน้าเว้า
ดีไซน์สวยงาม เหมาะ
กับการใช้งาน



* รับประกันความเย็น 1 ปี

* คอมเพรสเซอร์ยี่ห้อ
รับประกัน 2 ปี

(ภายใต้เงื่อนไขการใช้งานปกติ)

* ตัวตู้อุปกรณ์ภายนอกและก๊อก
น้ำไม่รับประกัน

WWW.SANGCHAIGROUP.COM



มาตรฐานระบบ ISO 9001:2008



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



ตู้ทำน้ำเย็น ประเภทต่อท่อประปา รุ่น MC-3P

เย็น ปลอดภัย มั่นใจ
ทุกหยด

ตู้ทำน้ำเย็น 3 ก๊อกต่อ
ท่อประปา หน้าเว้า
ดีไซน์สวยงาม เหมาะ
กับการใช้งาน



- ✓ ตัวตู้และถังบรรจุน้ำทำจากสแตนเลส ถังน้ำเย็นเชื่อมด้วยไฟฟ้า ปลอดภัยจากสารตะกั่ว
- ✓ คอมเพรสเซอร์ ใช้น้ำยา R-134a NON CFC ไม่ทำลาย โอโซน เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- ✓ คอมเพรสเซอร์มีระบบป้องกันการ ทำงานเกินกำลัง
- ✓ ระบายความร้อนด้วยคอนเดนเซอร์ ชนิดมีมอเตอร์พัดลมดูดเป่าผ่านรังผึ้งโดยครีบทำด้วยอลูมิเนียม เคลือบสีฝุ่น
- ✓ ฐานคอมเพรสเซอร์ทำจากสแตนเลส
- ✓ ช่องมอเตอร์พัดลม ตะแกรงยึดมอเตอร์พัดลม ทำด้วยเหล็กพ่นสีพร้อมเคลือบสีฝุ่นอบด้วยความร้อน ทำให้มีความทนทานต่อการกัดกร่อน
- ✓ มอเตอร์พัดลมยี่ห้อ EBM จากประเทศเยอรมัน
- ✓ ความคมอุณหภูมิต่ำด้วยเทอร์มิสตัด
- ✓ ผนังตู้ด้วยโพลีเอทิลีนโฟม(เก็บความเย็นได้นาน)
- ✓ ก๊อกน้ำเย็นเป็นพลาสติกชุบโครเมียม สวยงาม
- ✓ แกนก๊อกน้ำทำด้วยทองเหลือง แข็งแรงทนทาน
- ✓ ขนาดท่อน้ำเข้า 1/2" พีวีซีเกลียวในทองเหลือง
- ✓ มีอุปกรณ์ควบคุมระดับน้ำในถังเก็บน้ำ (วาล์วลูกกลอย)
- ✓ ส่วนที่สัมผัสน้ำโดยตรง ใช้วัสดุที่ไม่เป็นอันตราย ใช้กับน้ำและอาหาร
- ✓ ความถี่ 50/60 Hz.
- ✓ แรงดันไฟฟ้า 220 V
- ✓ กระแสไฟฟ้า 1.3 Amp.



* รับประกันความเย็น 1 ปี

* คอมเพรสเซอร์ยี่ห้อ
รับประกัน 2 ปี

(ภายใต้เงื่อนไขการใช้งานปกติ)

* ตัวตู้อุปกรณ์ภายนอกและ
ก๊อกน้ำไม่รับประกัน



มาตรฐานระบบ ISO 9001:2008

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





ตู้ทำน้ำเย็น ประเภทต่อท่อประปา รุ่น MC-4P

เย็น ปลอดภัย มั่นใจ
ทุกหยด

ตู้ทำน้ำเย็น 4 ก๊อกต่อ
ท่อประปา หน้าเว้า
ดีไซน์สวยงาม เหมาะ
กับการใช้งาน



- * รับประกันความเย็น 1 ปี
- * คอมเพรสเซอร์ฮิตาชิ
รับประกัน 2 ปี
(ภายใต้เงื่อนไขการใช้งานปกติ)
- * ตัวตู้อุปกรณ์ภายนอกและ
ก๊อกน้ำไม่ รับประกัน

WWW.SANGCHAIGROUP.COM



มาตรฐานระบบ ISO 9001:2008



- ✓ ตัวตู้และถังบรรจุน้ำทำจากสแตนเลส ถังน้ำเย็นเชื่อมด้วยไฟฟ้า ปลอดภัยจากสารตะกั่ว
- ✓ คอมเพรสเซอร์ ใช้น้ำยา R-134a NON CFC ไม่ทำลาย โอโซน เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- ✓ คอมเพรสเซอร์มีระบบป้องกันการทำงานเกินกำลัง
- ✓ ระบายความร้อนด้วยคอนเดนเซอร์ ชนิดมีมอเตอร์พัดลม ดูดเป่าผ่านรังผึ้งโดยครีบทำด้วยอลูมิเนียม เคลือบสีฝุ่น
- ✓ ฐานคอมเพรสเซอร์ทำจากสแตนเลส
- ✓ ช่องมอเตอร์พัดลม ตะแกรงยึดมอเตอร์พัดลม ทำด้วยเหล็ก พ่นสีพร้อมเคลือบสีฝุ่นอบด้วยความร้อน ทำให้มีความทนทานต่อการกัดกร่อน
- ✓ มอเตอร์พัดลมยี่ห้อ EBM จากประเทศเยอรมัน
- ✓ ความคมอุณหภูมิด้วยเทอร์มิสตัดท์
- ✓ ผนังตู้ด้วยโพลีเอทิลีนโฟม(เก็บความเย็นได้นาน)
- ✓ ก๊อกน้ำเย็นเป็นพลาสติกชุบโครเมียม สวยงาม
- ✓ แกนก๊อกน้ำทำด้วยทองเหลือง แข็งแรงทนทาน
- ✓ ขนาดท่อน้ำเข้า 1/2" พีวีซีเกลียวในทองเหลือง
- ✓ 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
ปริมาณใช้จริง	54 L
ความจุถังน้ำร้อน	-
ขนาด ก x ล x ส (ซม.)	76 x 46 x 115

**ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า



ตู้ทำน้ำเย็น ประเภทต่อท่อประปา รุ่น MC-5P

เย็น ปลอดภัย มั่นใจ
ทุกหยด

ตู้ทำน้ำเย็น 5 ก๊อกต่อ
ท่อประปา หน้าเว้า
ดีไซน์สวยงาม เหมาะ
กับการใช้งาน



- ✓ ตัวตู้และถังบรรจุน้ำทำจากสแตนเลส ถังน้ำเย็นเชื่อมด้วยไฟฟ้า ปลอดภัยจากสารตะกั่ว
- ✓ คอมเพรสเซอร์ ใช้น้ำยา R-134a NON CFC ไม่ทำลาย โอโซน เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- ✓ คอมเพรสเซอร์มีระบบป้องกันการทำงานเกินกำลัง
- ✓ ระบายความร้อนด้วยคอนเดนเซอร์ ชนิดมีมอเตอร์พัดลม ดูดเป่าผ่านรังผึ้งโดยครีบทำด้วยอลูมิเนียม เคลือบสีฝุ่น
- ✓ ฐานคอมเพรสเซอร์ทำจากสแตนเลส
- ✓ ช่องมอเตอร์พัดลม ตะแกรงยึดมอเตอร์พัดลม ทำด้วยเหล็ก พ่นสีพร้อมเคลือบสีฝุ่นอบด้วยความร้อน ทำให้มีความทนทานต่อการกัดกร่อน
- ✓ มอเตอร์พัดลมยี่ห้อ **EBM** จากประเทศเยอรมัน
- ✓ ความคุมอุณหภูมิด้วยเทอร์มิสตัด
- ✓ ผนังตู้ด้วยโพลียูรีเทนโฟม(เก็บความเย็นได้นาน)
- ✓ ก๊อกน้ำเย็นเป็นพลาสติกชุบโครเมียม สวยงาม
- ✓ แกนก๊อกน้ำทำด้วยทองเหลือง แข็งแรงทนทาน
- ✓ ขนาดท่อน้ำเข้า 1/2" พีวีซีเกลียวในทองเหลือง
- ✓ มีอุปกรณ์ควบคุมระดับน้ำในถังเก็บน้ำ (วาล์วลูกกลอย)
- ✓ ส่วนที่สัมผัสน้ำโดยตรง ใช้วัสดุที่ไม่เป็นอันตราย ใช้กับน้ำและอาหาร
- ✓ ความถี่ 50/60 Hz.
- ✓ แรงดันไฟฟ้า 220 V
- ✓ กระแสไฟฟ้า 1.3 Amp.



- * รับประกันความเย็น 1 ปี
- * คอมเพรสเซอร์ KULLTHON รับประกัน 1 ปี
- (ภายใต้เงื่อนไขการใช้งานปกติ)
- * ตัวตู้ อุปกรณ์ภายนอกและก๊อกน้ำไม่ รับประกัน

WWW.SANGCHAIGROUP.COM



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



ตู้ทำน้ำเย็น ประเภทต่อท่อประปา รุ่น MC-6P

เย็น ปลอดภัย มั่นใจ
ทุกหยด

ตู้ทำน้ำเย็น 6 ก๊อกต่อ
ท่อประปา หน้าเว้า
ดีไซน์สวยงาม เหมาะ
กับการใช้งาน



- ✓ ตัวตู้และถังบรรจุน้ำทำจากสแตนเลส ถังน้ำเย็นเชื่อมด้วยไฟฟ้า ปลอดภัยจากสารตะกั่ว
- ✓ คอมเพรสเซอร์ ใช้น้ำยา R-134a NON CFC ไม่ทำลาย โอโซน เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- ✓ คอมเพรสเซอร์มีระบบป้องกันการ ทำงานเกินกำลัง
- ✓ ระบายความร้อนด้วยคอนเดนเซอร์ ชนิดมีมอเตอร์พัดลม ดูดเป่าผ่านรังผึ้งโดยครีบทำด้วยอลูมิเนียม เคลือบสีฝุ่น
- ✓ ฐานคอมเพรสเซอร์ทำจากสแตนเลส
- ✓ ซ่อมมอเตอร์พัดลม ตะแกรงยึดมอเตอร์พัดลม ทำด้วยเหล็ก พ่นสีพร้อมเคลือบสีฝุ่นอบด้วยความร้อน ทำให้มีความทนทานต่อการกัดกร่อน
- ✓ มอเตอร์พัดลมยี่ห้อ **EBM** จากประเทศเยอรมัน
- ✓ ควบคุมอุณหภูมิด้วยเทอร์มิสตัด
- ✓ แผงตู้ด้วยโพลีเอทิลีนโฟม(เก็บความเย็นได้นาน)
- ✓ ก๊อกน้ำเย็นเป็นพลาสติกชุบโครเมียม สวยงาม
- ✓ แกนก๊อกน้ำทำด้วยทองเหลือง แข็งแรงทนทาน
- ✓ ขนาดท่อน้ำเข้า 1/2" พีวีซีเกลียวในทองเหลือง
- ✓ มีอุปกรณ์ควบคุมระดับน้ำในถังเก็บน้ำ (วาล์วลูกลอย)
- ✓ ส่วนที่สัมผัสน้ำโดยตรง ใช้วัสดุที่ไม่เป็นอันตราย ใช้กับน้ำและอาหาร
- ✓ ความถี่ 50/60 Hz.
- ✓ แรงดันไฟฟ้า 220 V
- ✓ กระแสไฟฟ้า 1.3 Amp.

- * รับประกันความเย็น 1 ปี
- * คอมเพรสเซอร์ KULLTHON รับประกัน 1 ปี
- (ภายใต้เงื่อนไขการใช้งานปกติ)
- * ตัวตู้อุปกรณ์ภายนอกและก๊อกน้ำไม่รับประกัน

WWW.SANGCHAIGROUP.COM



มาตรฐานระบบ ISO 9001:2008



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



ตู้ทำน้ำเย็น ประเภทต่อท่อประปา รุ่น MC-6PC

เย็น ปลอดภัย มั่นใจ
ทุกหยด

ตู้ทำน้ำเย็น 6 ก๊อกต่อ
ท่อประปา หน้าเรียบ
ดีไซน์สวยงาม เหมาะ
กับการใช้งาน



- ✓ ตัวตู้และถังบรรจุน้ำทำจากสแตนเลส ถังน้ำเย็นเชื่อมด้วยไฟฟ้า ปลอดภัยจากสารตะกั่ว
- ✓ คอมเพรสเซอร์ ใช้น้ำยา R-134a NON CFC ไม่ทำลายโอโซน เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- ✓ คอมเพรสเซอร์มีระบบป้องกันการทำงานเกินกำลัง
- ✓ ระบายความร้อนด้วยคอนเดนเซอร์ ชนิดแผงระบายความร้อนด้วยอากาศ
- ✓ ฐานคอมเพรสเซอร์ทำจากสแตนเลส
- ✓ ความคมอุณหภูมิด้วยเทอร์มิสแตท
- ✓ ผนังตู้ด้วยโพลียูรีเทนโฟม(เก็บความเย็นได้นาน)
- ✓ ก๊อกน้ำเย็นเป็นพลาสติกชุบโครเมียม สวยงาม
- ✓ แกนก๊อกน้ำทำด้วยทองเหลือง แข็งแรงทนทาน
- ✓ ขนาดท่อน้ำเข้า 1/2" พีวีซีเกลียวในทองเหลือง
- ✓ มีอุปกรณ์ควบคุมระดับน้ำในถังเก็บน้ำ (วาล์วลูกลอย)
- ✓ ส่วนที่สัมผัสน้ำโดยตรง ใช้วัสดุที่ไม่เป็นอันตราย ใช้กับน้ำและอาหาร
- ✓ ความถี่ 50/60 Hz.
- ✓ แรงดันไฟฟ้า 220 V
- ✓ กระแสไฟฟ้า 1.3 Amp.



- * รับประกันความเย็น 1 ปี
- * คอมเพรสเซอร์ KULLTHON รับประกัน 1 ปี
- (ภายใต้เงื่อนไขการใช้งานปกติ)
- * ตัวตู้อุปกรณ์ภายนอกและก๊อกน้ำไม่ รับประกัน

WWW.SANGCHAIGROUP.COM



มาตรฐานระบบ ISO 9001:2008

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

**ขอสวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

