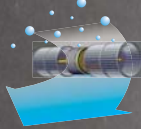
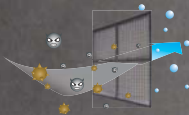




ดูแล บำรุงรักษาง่าย
ประหยัดเวลา ลดค่าใช้จ่าย



พัดลม TURBO ส่งลมไกลกว่า
ให้ความเย็นเต็ม BTU



แผ่นกรองอากาศ ประสิทธิภาพสูง
ดักจับฝุ่นละออง ให้อากาศที่บริสุทธิ์
กว่าที่เคยรู้สึก



ตัวถังเหล็กผ่านการ Galvanized Iron
และเคลือบด้วยสีฝุ่น Polyester เพื่อเพิ่ม
ความทนทานต่อสภาพอากาศ มลภาวะ
และยืดอายุการใช้งานได้ยาวนานกว่า

AVAILABLE FOR 0.5 INCH WG.



เครื่องปรับอากาศ ทาซากิ ตอบโจทย์ทุกไลฟ์สไตล์
ความเป็นคุณ ด้วยดีไซน์ที่ทันสมัย รูปทรงสวยงาม
พร้อมคุณสมบัติเหนือความคาดหมายที่เราคิดค้น
มาเพื่อคุณโดยเฉพาะ

FDM SERIES

Standard



Fan Speed Switches (Controller)



อุปกรณ์ฉีดน้ำยาแบบ Capillary tube



窒ไนโตรเจน



ตัวถังเหล็ก GALVANEZED IRON เคลือบด้วยสีฝุ่น Polyester



แผ่นกรองอากาศแบบอนุภาค (Filter)



Hi-Low pressure switch รุ่น 40,000 BTU/Hr ขึ้นไป

Option



Remote controller แบบไร้สายรุ่น LCD 5.2



Remote controller แบบมีสายรุ่น DT08



ฉนวนน้ำยา R-22 เต็มระบบ (Fully Charged)

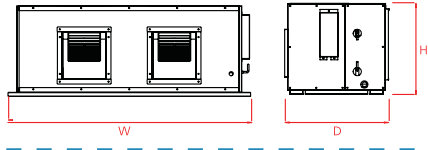


Coated Fins Coil for Anti Corrosion



Accumulator and Oil Separator

UNIT DIMENSION (WIDTH / DEPTH / HEIGHT)



CONDENSING UNIT

- Phase Reverse Protection
- Crankcase Heater
- Shut - Off Valves

75,000 - 125,200 BTU/HR



SPECIFICATIONS STANDARD

UNIT MODEL รุ่น	FAN COIL UNIT ชุดนำลมเย็น				
	CONDENSING UNIT ชุดระบายความร้อน	FDM-75	FDM-100	FDM-125	
		CVN75VF-1CA1A	CVN100VF-1CA1A	CVN125VF-1CA1A	
NOMINAL AIR FLOW ปริมาณลม	CFM	2,600	3,000	4,000	
NOMINAL COOLING CAPACITY ปริมาณลมความเย็น	BTU/HR	75,400	102,600	125,200	
POWER SOURCE ระบบไฟฟ้า	V/PH/HZ	380/3/50	380/3/50	380/3/50	
FAN COIL UNIT	COIL ชนิดคอยล์เย็น	ALUMINIUM CORRUGATED FIN & SEAMLESS COPPER TUBE ท่อทองแดงพร้อมครีบอลูมิเนียม			
	FAN ชนิดพัดลม	FORWARD CURVE CENTRIFUGAL BLOWER ใบพัดแรงเหวี่ยงชนิดทรงกระบอก			
	QUANTITY จำนวน	EA.	2	2	2
	MOTOR ชนิดมอเตอร์พัดลม	SQUIRREL CAGE INDUCTION MOTOR มอเตอร์เหนี่ยวนำทรงกระบอก			
	NOMINAL POWER OUTPUT กำลังไฟฟ้า	kW	0.31	0.31	0.31
	FULL LOAD AMP. กระแสเต็มพิกัด	A.	2.74	2.74	2.74
	QUANTITY จำนวน	EA.	2	2	2
	UNIT DIMENSION (WIDTH / DEPTH / HEIGHT) ขนาดเครื่อง (กว้าง / ลึก / สูง)	(mm.)	1,540/648/560	1,760/648/560	1,760/648/560
UNIT WEIGHT น้ำหนักเครื่อง	KG.	96	125	135	
CONDENSING UNIT	COMPRESSOR ชนิดคอมเพรสเซอร์	SCROLL			
	POWER INPUT กำลังไฟฟ้า	kW.	6.75	9.14	10.25
	RLA พิกัดกระแสไฟฟ้า	AMP.	12.50	16.70	18.50
	CONDENSER COIL แผงคอยล์ระบายความร้อน	ALUMINIUM CORRUGATED FIN & SEAMLESS COPPER TUBE ท่อทองแดงพร้อมครีบอลูมิเนียม			
	FAN ชนิดพัดลม	PROPELLER ALUMINIUM ใบพัดอลูมิเนียม			
	MOTOR ชนิดมอเตอร์พัดลม	SQUIRREL CAGE INDUCTION MOTOR มอเตอร์เหนี่ยวนำทรงกระบอก			
	POWER OUTPUT กำลังไฟฟ้า	WATT	410	410	599
	RLA พิกัดกระแสไฟฟ้า	AMP.	1.72	1.72	1.74
	QUANTITY จำนวน	EA.	1	1	1
	UNIT DIMENSION (WIDTH / DEPTH / HEIGHT) ขนาดเครื่อง (กว้าง / ลึก / สูง)	(mm.)	965/973/949	965/973/949	965/973/949
UNIT WEIGHT น้ำหนัก	KG.	139	145	162	
REFRIGERANT ชนิดน้ำยา	TYPE	R-22	R-22	R-22	
METERING DEVICE อุปกรณ์ปรับปริมาณน้ำยา	EXPANSION VALVE เอิ๊กซ์แพนชันวาล์ว (FAN COIL UNIT)				
CONNECTION ข้อต่อ	SUCTION ท่อทางดูด	inch OD.	1-1/8	1-1/8	1-3/8
	LIQUID ท่อน้ำยาเหลว	inch OD.	5/8	5/8	5/8
CIRCUIT REFRIGERANT		1	1	1	

NOTE : COOLING CAPACITIES SHOWN ABOVE BASE ON 80.6±1.8 / 66.2±0.9 DB/WB °F ENTERING AIR TEMP AT EVAPORATOR, 95.0±1.8 / 75.2±0.9 DB/W °F ENTERING AIR TEMP AT CONDENSER.

SPECIFICATIONS AND INFORMATION IN THIS BROCHURE ARE SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTICE รายละเอียดดังกล่าวอาจมีการเปลี่ยนแปลงโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า



THAI TASAKI ENGINEERING CO., LTD.

89/55 Moo20, Teparak Rd., Bangpleeyai,

Bangplee, Samuthprakarn 10540

Tel. +66-2-752-5030 Fax. +66-2-752-4220

E-mail : info@tasaki.co.th Website : www.tasaki.co.th

CAT.NO.TS-FDM-17R-04