



FWEE-I-AF1M Series

33,000 - 36,000 BTU/HR



- ฉลากประหยัดไฟ **เบอร์ห้า** ทุกรุ่น
- ระบบทำความสะอาดเครื่อง
- ฟินสีกองป้องกันการกัดกร่อน
- ช่วยต่อการบำรุงรักษา
- แรงลมระดับเทอร์โบ
- แผ่นกรองอากาศ ที่มีคุณภาพสูง

R-32
INVERTER



Remote
Controller
Wireless แบบไร้สาย

FWEE-I-AF1M Series

SPECIFICATIONS STANDARD



FWEE-I-AF1M Remote



CONDENSING UNIT

STANDARD

FAN COIL UNIT

- Remote controller LCD Wireless รีโมทแบบไร้สาย
- Factory Charged N₂ ธารไนโตรเจนจากโรงงาน
- Flare Nut Connection for Refrigeration pipe จุดต่อท่อของแฉดแบบ แฟร์นัท
- 6 in 1 filter แผ่นกรองอากาศเพื่อสุขภาพ
- 4D Swing ปรับทิศทาง ขึ้น-ลง, ซ้าย-ขวา อัตโนมัติ
- LCD Display หน้าจอสีของ LCD แสดงอุณหภูมิ
- DC Motor - มอเตอร์ไฟฟ้ากระแสตรง
- Golden fin ทองเหลืองป้องกันรังสีอัลตราไวโอเล็ต

OPTION

FAN COIL UNIT

- Wifi Module

CONDENSING UNIT

- 0 Service Valve วาล์วบริการ
- Flare Nut Connection for Refrigeration pipe จุดต่อท่อของแฉดแบบ แฟร์นัท
- DC Motor มอเตอร์ไฟฟ้ากระแสตรง
- Capillary tube ทุบรัดควบคุมปริมาณน้ำยา แบบแคปทิลลี่
- Compressor Motor Internal Overload ควบคุมโหลดภายในมอเตอร์คอมเพรสเซอร์
- Golden fin ทองเหลืองป้องกันรังสีอัลตราไวโอเล็ต
- Fully Charged R-32 ธารไนโตรเจน R-32 เต็มระบบ

INVERTER



UNIT MODEL รุ่น	FAN COIL UNIT ชุดภายใน		FWEE33I-AF1M	FWEE36I-AF1M
	CONDENSING UNIT ชุดระบายความร้อน		CWEE33I-AF1M	CWEE36I-AF1M
NOMINAL AIR FLOW ปริมาณลม	CFM		853	853
NOMINAL COOLING CAPACITY ปริมาณความเย็น	BTU/HR		33,096	36,167
POWER INPUT กำลังไฟฟ้า	WATT		3,022	3,543
TOTAL RUNNING AMP. กระแสไฟรวม	A		13.74	16.11
SEASONAL EFFICIENCY RATIO (SEER) ค่าประสิทธิภาพพลังงานตามฤดูกาล	BTU/HR/WATT		18.35	18.34
ประสิทธิภาพเบอร์ 5				
1155-2557 / 2134-2553 / 1529-2561				
MATCHING COOLING CAPACITY	WATT		9,700	10,600
COEFFICIENT OF PERFORMANCE (COP)	WATT/WATT		3.21	2.99
FAN COIL UNIT	POWER SOURCE ระบบไฟฟ้า	V/PH/Hz	220/1/50	220/1/50
	COOLING COIL ชนิดคอยล์เย็น	TYPE	ALUMINIUM FINS & INNER GROOVED COPPER TUBE ท่อทองแดงพร้อมครีบอลูมิเนียม	ALUMINIUM FINS & INNER GROOVED COPPER TUBE ท่อทองแดงพร้อมครีบอลูมิเนียม
	FAN ชนิดพัดลม	TYPE	CROSS FLOW FAN ใบพัดลม	CROSS FLOW FAN ใบพัดลม
	QUANTITY จำนวน	EA.	1	1
	MOTOR ชนิดมอเตอร์พัดลม	TYPE	DC MOTOR มอเตอร์ไฟฟ้ากระแสตรง	DC MOTOR มอเตอร์ไฟฟ้ากระแสตรง
	NOMINAL POWER OUTPUT กำลังไฟฟ้า	WATT	45	45
	FULL LOAD AMP. กระแสเต็มพิกัด	A.	2.8	2.8
	QUANTITY จำนวน	EA.	1	1
	UNIT DIMENSION (WIDTH / HEIGHT / DEPTH) ขนาดเครื่อง (กว้าง / สูง / ลึก)	(mm.)	1191X360X258	1191X360X258
	UNIT WEIGHT น้ำหนักเครื่อง	KG.	16	16
POWER SOURCE ระบบไฟฟ้า	V/PH/Hz	220/1/50	220/1/50	
CONDENSING UNIT	COMPRESSOR ชนิดคอมเพรสเซอร์	TYPE	ROTARY	ROTARY
	QUANTITY จำนวน	EA.	1	1
	CONDENSER COIL ชนิดคอยล์ระบายความร้อน	TYPE	ALUMINIUM FINS & INNER GROOVED COPPER TUBE ท่อทองแดงพร้อมครีบอลูมิเนียม	ALUMINIUM FINS & INNER GROOVED COPPER TUBE ท่อทองแดงพร้อมครีบอลูมิเนียม
	FAN ชนิดพัดลม	TYPE	PROLELLER FAN ใบพัดลมพลาตติก	PROLELLER FAN ใบพัดลมพลาตติก
	QUANTITY จำนวน	EA.	1	1
	MOTOR ชนิดมอเตอร์พัดลม	TYPE	DC MOTOR มอเตอร์ไฟฟ้ากระแสตรง	DC MOTOR มอเตอร์ไฟฟ้ากระแสตรง
	POWER OUTPUT กำลังไฟฟ้า	WATT	85	85
	RATED LOAD AMP. กระแสเต็มพิกัด	A.	1.54	1.54
	QUANTITY จำนวน	EA.	1	1
	UNIT DIMENSION (WIDTH / DEPTH / HEIGHT) ขนาดเครื่อง (กว้าง / ลึก / สูง)	(mm.)	927x380x699	927x380x699
UNIT WEIGHT น้ำหนัก	KG.	37.5	37.5	
REFRIGERANT TYPE	TYPE	R-32	R-32	
METERING DEVICE ทุบรัดปริมาณปริมาณน้ำยา	TYPE	CAPILLARY TUBE (CONDENSING UNIT)	CAPILLARY TUBE (CONDENSING UNIT)	
CONNECTION ข้อต่อ	SUCTION ท่อดูด	inch OD.	5/8	5/8
	LIQUID ท่อน้ำยาเหลว	inch OD.	1/4	1/4
	DRAIN ท่อน้ำทิ้ง	inch OD.	5/8	5/8

Remarks

1. This specification is subjected to change without noticed
2. Cooling capacity is based on entering air temperature 27 °C DB / 19.5 °C WB, ambient temperature 35 °C DB / 24 °C WB

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

รายละเอียดดังกล่าวอาจมีการเปลี่ยนแปลงโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

ISO 50001 : 2018
ISO 9001 : 2015
ISO 14001 : 2015

ISO 45001 : 2018
ISO/IEC 17025 : 2017

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.FWEE-I-AF1M-255-01(33-36) WWW.TASAKI.CO.TH

Tasaki