

THE NEW R-32



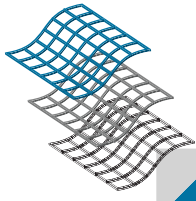
เครื่องปรับอากาศ ติดตั้งรุ่นใหม่ ด้วยระบบน้ำยา R-32

รับประกันคอมเพรสเซอร์ 12 ปี



ความเย็นแบบเป็นมิตร
ต่อสิ่งแวดล้อม
และสะดวกยิ่งขึ้น
ในการดูแล
เพื่อการใช้งานที่ยาวนาน
และประหยัดยิ่งขึ้น

Easy



+ Seer

0%

12 Years

ฟิวเตอร์
ถอดล้างง่าย
จากด้านบนตัวเครื่อง

มีระบบฟอก
อากาศแบบ
Carbon Filter
เพื่ออากาศที่บริสุทธิ์

ฉลาดประหยัด
ไฟเบอร์ 5
ค่า SEER สูง

สารทำความเย็น
R-32
ไม่ทำลายชั้นโอโซน

รับประกัน
คอมเพรสเซอร์
12 ปี

Specification

ข้อมูลจำเพาะ
ของเครื่องปรับอากาศ

UNIT MODEL รุ่น	FAN COIL UNIT ชุดเข้ามเย็น	FWDE09-AF1	FWDE13-AF1	FWDE19-AF1	FWDE25-AF1	
	CONDENSING UNIT ชุดระบายความร้อน	CWDE09-AF1	CWDE13-AF1	CWDE19-AF1	CWDE25-AF1	
NOMINAL AIR FLOW ปริมาณลม	CFM	350	450	650	850	
POWER SOURCE ระบบไฟฟ้า	V/PH/Hz	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	
SEER ประสิทธิภาพเบอร์ 5						
NOMINAL COOLING CAPACITY ปริมาณความเย็น	BTU/HR	9,197	13,295	19,099	25,241	
POWER INPUT กำลังไฟฟ้า	WATT	727	1,037	1,517	2,016	
SEASONAL ENERGY EFFICIENCY RATIO (SEER) อัตราส่วนประสิทธิภาพตามฤดูกาล	BTU/HR/WATT	13.43	13.61	13.37	13.29	
นอก. TIS. NO. 1155-2557 / NO. 2134-2553						
MATCHING COOLING CAPACITY ปริมาณความเย็น	WATT	2,700	3,900	5,600	7,400	
POWER INPUT กำลังไฟฟ้า	WATT	727	1,037	1,517	2,016	
ENERGY EFFICIENCY RATIO (EER) อัตราส่วนประสิทธิภาพ	WATT/WATT	3.71	3.76	3.69	3.67	
FAN COIL UNIT	COIL ชนิดคอยล์เย็น	TYPE ALUMINIUM COATED FINS & INNERGROOVED COPPER TUBE ที่ทองแดงพร้อมครีมนอลูมิเนียม				
	FAN ชนิดพัดลม	TYPE CROSS FLOW FAN ใบพัดลม				
	QUANTITY จำนวน	EA.	1	1	1	1
	MOTOR ชนิดมอเตอร์พัดลม	TYPE PERMANENT SPLIT CAPACITOR WITH INTERNAL OVERLOAD มอเตอร์ที่มีคาร์ปาซิเตอร์ร่วมกับโอเวอร์โหลด				
	NOMINAL POWER OUTPUT กำลังไฟฟ้า	WATT	13	13	45	45
	FULL LOAD AMP. กระแสเต็มพิกัด	A.	0.16	0.16	0.32	0.35
	QUANTITY จำนวน	EA.	1	1	1	1
	UNIT DIMENSION (WIDTH / DEPTH / HEIGHT) ขนาดเครื่อง (กว้าง / ลึก / สูง)	(mm.)	800/195/300	800/195/300	1,100/230/330	1,100/230/330
UNIT WEIGHT น้ำหนักเครื่อง	KG.	9.5	9.5	16	16	
CONDENSING UNIT	COMPRESSOR ชนิดคอมเพรสเซอร์	TYPE ROTARY				
	POWER OUTPUT กำลังไฟฟ้า	WATT	662	1,085	1,390	1,800
	CONDENSER COIL แผงคอยล์ระบายความร้อน	TYPE ALUMINIUM BARE FINS & INNERGROOVED COPPER TUBE ที่ทองแดงพร้อมครีมนอลูมิเนียม				
	FAN ชนิดพัดลม	TYPE PROPELLER PLASTIC ใบพัดพลาสติก				
	MOTOR ชนิดมอเตอร์พัดลม	TYPE PERMANENT SPLIT CAPACITOR WITH INTERNAL OVERLOAD มอเตอร์ที่มีคาร์ปาซิเตอร์ร่วมกับโอเวอร์โหลด				
	POWER OUTPUT กำลังไฟฟ้า	WATT	32	32	58	60
	FLA พิกัดกระแสไฟฟ้า	AMP.	0.32	0.31	0.475	0.58
	QUANTITY จำนวน	EA.	1	1	1	1
UNIT DIMENSION (WIDTH / DEPTH / HEIGHT) ขนาดเครื่อง (กว้าง / ลึก / สูง)	(mm.)	770/300/555	770/300/555	845/363/702	945/395/810	
UNIT WEIGHT น้ำหนัก	KG.	29	30	45	64	
REFRIGERANT ชนิดน้ำยา		R-32				
METERING DEVICE อุปกรณ์ปรับปริมาณน้ำยา	TYPE	CAPILLARY TUBE แคปทิว				
CONNECTION ข้อต่อ	SUCTION ท่อทางดูด	inch OD.	3/8	1/2	1/2	5/8
	LIQUID ท่อน้ำยาเหลว	inch OD.	1/4	1/4	1/4	3/8
	DRAIN ท่อน้ำทิ้ง	inch OD.	3/4	3/4	3/4	3/4

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-FWDE-B(R-32)-17R-05