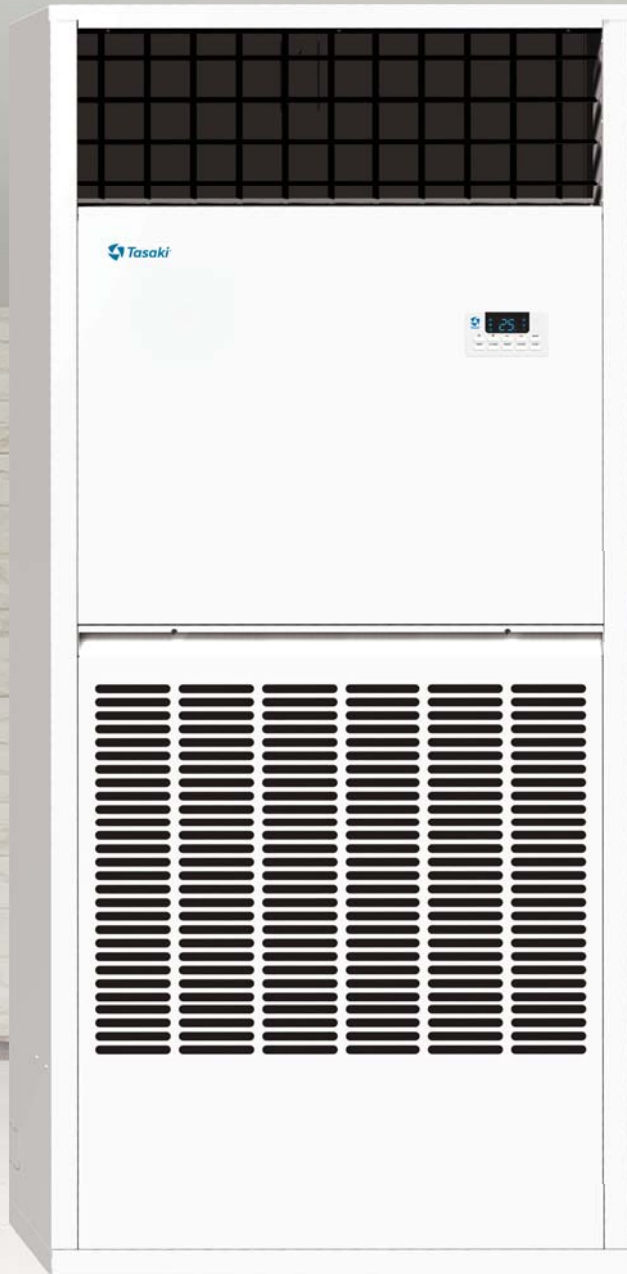
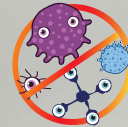


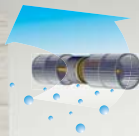
FLOOR STANDING TYPE : 45,000 - 62,000 BTU/HR



ดูแล บำรุงรักษาง่าย
ประหยัดเวลา ลดค่าใช้จ่าย



TASAKI Cold Plasma ช่วยยับยั้ง
เชื้อโรคในอากาศ ลดกลิ่นไม่พึงประสงค์
เพื่ออากาศบริสุทธิ์ และสุขภาพที่ดีกว่า
(Option)



พัดลม TURBO ส่งลมไกลกว่า
ให้ความเย็นเต็ม BTU



แผ่นกรองอากาศ ประสิทธิภาพสูง
ดักจับฝุ่นละออง ให้อากาศที่บริสุทธิ์
กว่าที่เคยรู้สึก



ตัวถังเหล็กผ่านการ Galvanized Iron
และเคลือบด้วยสีฝุ่น Polyester เพื่อเพิ่ม
ความทนทานต่อสภาพอากาศ มลภาวะ
และยืดอายุการใช้งานได้ยาวนานกว่า

เครื่องปรับอากาศ ทาซากิ ตอบโจทย์ทุกไลฟ์สไตล์
ความเป็นคุณ ด้วยดีไซน์ที่ทันสมัย รูปทรงสวยงาม
พร้อมคุณสมบัติเหนือความคาดหมายที่เราคิดค้น
มาเพื่อคุณโดยเฉพาะ

รูปแบบทันสมัย ไร้ฝ้า ภูมิฐาน ตัวถังผลิตด้วยแผ่นเหล็กคุณภาพสูง (ELECTRO GALVANIZED STEEL SHEET) ป้องกันการเกิดสนิมโดยผ่านกรรมวิธีการเคลือบ และอบแห้งสีเป็นอย่างดี (ELECTROSTATIC POLYESTER POWDER COATING) พร้อมหน้ากากดีไซน์พิเศษช่วยกระจายความเย็นได้ 4 ทิศทาง กระจายลมแบบ Manual ตัวเครื่องภายในบุด้วยฉนวน POLYETHYLENE รักษาความเย็น ลดเสียงรบกวนและป้องกันไม่ให้เกิดการเกาะตัวของหยดน้ำที่ตัวถังด้านนอก ได้อย่างมีประสิทธิภาพ สามารถเลือกอุณหภูมิได้ตามความต้องการเพียง กดปุ่มจากแผงควบคุมการทำงานของเครื่องหรือรีโมทคอนโทรลแบบไร้สาย ซึ่งออกแบบอย่างสวยงามและง่ายต่อการใช้งานตั้งเวลาเปิด-ปิดได้ 24 ชั่วโมง ควบคุมแรงลมได้อัตโนมัติ ตัวเครื่องออกแบบมาเพื่อการติดตั้งที่สะดวกรวดเร็ว บำรุงรักษาง่ายเพียงเปิดฝาน้ำหนักกลับออกก็สามารถทำความสะอาด แผ่นกรองอากาศได้ ช่วยประหยัดค่าใช้จ่ายในการบำรุงรักษา



R-410A
REFRIGERANT






REMOTE CONTROLLER
แบบมีสายรุ่น DT08

FFS-B SERIES

Standard

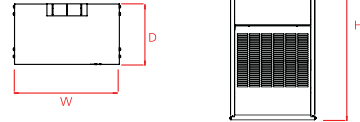
-  Remote controller แบบมีสายรุ่น DT08
-  อุปกรณ์จีดน้ำยา แบบ Capillary tube
-  อัดไนโตรเจน
-  ระบบกระจายลม แบบ 4 ทิศทาง
-  แผ่นกรองอากาศ แบบพลาสติก (Filter)
-  อัดน้ำยา R-410a เต็มระบบ (Fully Charged)
-  ตัวถังเหล็ก Galvanized Iron เคลือบด้วยสีฝุ่น Polyester
-  Hi-Low pressure switch รุ่น 40,000 BTU/Hr ขึ้นไป

Option

-  Remote controller แบบไร้สายรุ่น LCD 5.2
-  TASAKI COLD PLASMA
-  แผ่นฟอกอากาศ (Air Purifier)

UNIT DIMENSION

(WIDTH / DEPTH / HEIGHT)



CONDENSING UNIT

- Magnetic
- Service valve
- Filter drier

45,000 - 62,000 BTU/HR



SPECIFICATIONS STANDARD

UNIT MODEL รุ่น	FAN COIL UNIT ชุดฝ้าลมเย็น		FFS45B-AD1	FFS50B-AD1	FFS56B-AD1	FFS62B-AD1
	CONDENSING UNIT ชุดระบายความร้อน		CHL45B-CD1S	CHL50B-CD1S	CHL56B-CD1S	CHL62B-CD1S
NOMINAL AIR FLOW ปริมาณลม	CFM		1,300	1,300	1,500	1,500
NOMINAL COOLING CAPACITY ปริมาณลมความเย็น	BTU/HR		45,000	50,000	56,000	62,000
POWER SOURCE ระบบไฟฟ้า	V/PH/HZ		380/3/50	380/3/50	380/3/50	380/3/50
FAN COIL UNIT	COIL ชนิดคอยล์เย็น	TYPE	ALUMINIUM LOUVER FINS & COPPER TUBE ท่อทองแดงพร้อมครีบอลูมิเนียม			
	FAN ชนิดพัดลม	TYPE	FORWARD CURVE CENTRIFUGAL BLOWER ใบพัดแรงเหวี่ยงชนิดทรงกระบอก			
	QUANTITY จำนวน	EA.	2	2	2	2
	MOTOR ชนิดมอเตอร์พัดลม	TYPE	PERMANENT SPLIT CAPACITOR WITH INTERNAL OVERLOAD มอเตอร์ที่มีคาร์ปาซิเตอร์ในตัวพร้อมโอเวอร์โหลด			
	NOMINAL POWER OUTPUT กำลังไฟฟ้า	WATT	360	360	360	360
	FULL LOAD AMP. กระแสเต็มพิกัด	A.	2.7	2.7	2.7	2.7
	QUANTITY จำนวน	EA.	1	1	1	1
	UNIT DIMENSION (WIDTH / DEPTH / HEIGHT) ขนาดเครื่อง (กว้าง / ลึก / สูง)	(mm.)	875/505/1,915	875/505/1,915	875/505/1,915	875/505/1,915
UNIT WEIGHT น้ำหนักเครื่อง	KG.	68	68	70	70	
CONDENSING UNIT	COMPRESSOR ชนิดคอมเพรสเซอร์	TYPE	SCROLL	SCROLL	SCROLL	SCROLL
	POWER INPUT กำลังไฟฟ้า	kW.	4.33	4.33	5.70	5.70
	RLA พิกัดกระแสไฟฟ้า	AMP.	7.70	7.70	10.80	10.80
	CONDENSER COIL แผงคอยล์ระบายความร้อน	TYPE	ALUMINIUM CORRUGATED FINS & COPPER TUBE ท่อทองแดงพร้อมครีบอลูมิเนียม			
	FAN ชนิดพัดลม	TYPE	PROPELLER ALUMINIUM ใบพัดอลูมิเนียม			
	MOTOR ชนิดมอเตอร์พัดลม	TYPE	PERMANENT SPLIT CAPACITOR WITH INTERNAL OVERLOAD มอเตอร์ที่มีคาร์ปาซิเตอร์ในตัวพร้อมโอเวอร์โหลด			
	POWER OUTPUT กำลังไฟฟ้า	WATT	100	100	100	100
	RLA พิกัดกระแสไฟฟ้า	AMP.	1.00	1.00	1.00	1.00
QUANTITY จำนวน	EA.	2	2	2	2	
UNIT DIMENSION (WIDTH / DEPTH / HEIGHT) ขนาดเครื่อง (กว้าง / ลึก / สูง)	(mm.)	1,052/427/1,176	1,052/427/1,176	1,052/427/1,176	1,052/427/1,176	
UNIT WEIGHT น้ำหนัก	KG.	98	102	106	108	
REFRIGERANT ชนิดน้ำยา	TYPE	R-410a	R-410a	R-410a	R-410a	
METERING DEVICE อุปกรณ์ปรับปริมาณน้ำยา		CAPILLARY TUBE แคปทิว				
CONNECTION ข้อต่อ	SUCTION ท่อทางดูด	inch OD.	3/4	3/4	3/4	3/4
	LIQUID ท่อน้ำยาเหลว	inch OD.	1/2	1/2	1/2	1/2
	DRAIN ท่อน้ำทิ้ง	inch OD.	3/4	3/4	3/4	3/4

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-FFS-B-17R-05