



FUL-B-AW1 Series

12,000 - 62,000 BTU/HR



12,000 - 62,000 BTU/HR

- Chilled water
- AC motor มอเตอร์ไฟฟ้ากระแสลับ



**Remote
Controller**
แบบมีสาย



**Remote
Controller**
แบบไร้สาย
(Optional)

FUL-B-AW1 Series

STANDARD

- Remote controller แบบมีสาย
- Factory Charged N₂ ชาร์จไนโตรเจนจากโรงงาน
- Closed and Connection for Chilled Water pipe จุดต่อท่อทองแดงแบบเชื่อมปิด
- Air Filter แผ่นกรองอากาศ
- Coated Fins Coil for Anti Corrosion คอยล์เคลือบสีฟ้าป้องกันการกัดกร่อน
- สามารถติดตั้งได้ทั้งแขวนฝ้าและตั้งพื้น ยกเว้นรุ่น 62,000 BTU/hr ที่สามารถแขวนฝ้าได้อย่างเดียว
- AC Motor มอเตอร์ไฟฟ้ากระแสสลับ

OPTION

- Remote controller แบบไร้สาย
- Half Union Connection for Chiller Water pipe (NPT) จุดต่อท่อทองแดงแบบฮาล์ฟยูเนียน
- Air Purifier แผ่นฟอกอากาศ
- TASAKI Plasma & Ionizer ระบบฟอกอากาศพลาสมา
- Auto Swing ปรับทิศทางลม ขึ้น - ลง อัตโนมัติ

SPECIFICATIONS STANDARD



STANDARD



OPTION



UNIT MODEL รุ่น		FUL12B-AW1	FUL18B-AW1	FUL25B-AW1	FUL30B-AW1	FUL36B-AW1	FUL48B-AW1	FUL62B-AW1	
NOMINAL AIR FLOW ปริมาณลม	CFM	400	600	800	1,000	1,200	1,400	1,600	
NOMINAL COOLING CAPACITY ปริมาณทำความเย็น	BTU/HR	12,000	18,000	25,000	30,000	36,000	48,000	62,000	
POWER SOURCE ระบบไฟฟ้า	V/PH/Hz	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	
COOLING COIL ชนิดคอยล์เย็น	TYPE	ALUMINIUM FIN & COPPER TUBE ท่อทองแดงพร้อมครีบลูมิเนียม							
QUANTITY จำนวน	EA.	1	1	1	1	1	1	1	
FAN ชนิดพัดลม	TYPE	FORWARD CURVE CENTRIFUGAL BLOWER ใบพัดแรงเหวี่ยงชนิดทรงกระบอก							
DRIVEN METHOD การขับเคลื่อน		DIRECT DRIVE ขับตรง							
QUANTITY จำนวน	EA.	2	2	2	2	4	4	4	
MOTOR ชนิดมอเตอร์พัดลม	TYPE	PERMANENT SPLIT CAPACITOR WITH INTERNAL OVERLOAD มอเตอร์ที่มีคาร์ปาซิเตอร์รันพร้อมโอเวอร์โหลด							
NOMINAL POWER OUTPUT กำลังไฟฟ้า	W	54	54	54	54	54	54	54	
FULL LOAD AMP. กระแสเต็มพิกัด	A.	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	
QUANTITY จำนวน	EA.	1	1	1	1	2	2	2	
UNIT DIMENSION ขนาดเครื่อง	WIDTH (W)	(MM.)	1,020	1,020	1,320	1,320	1,825	1,825	1,825
	DEPTH (D)	(MM.)	260	260	260	260	260	260	260
	HEIGHT (H)	(MM.)	620	620	620	620	620	620	620
UNIT WEIGHT น้ำหนักเครื่อง	KG.	32	33	39	40	52	56	60	
CONNECTION ข้อต่อ	IN/OUT ขนาดท่อ เข้า/ออก	inch OD.	5/8	5/8	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4
	DRAIN ท่อน้ำทิ้ง	inch OD.	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4

Remarks

1. This specification is subjected to change without noticed
2. Cooling capacity is based on entering air temperature 80° F DB / 67° F WB
3. Water condition In = 45° F Out = 55° F

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-FUL-B-AW1-225-01



WWW.TASAKI.CO.TH

Tasaki