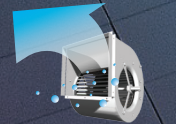




ดูแล บำรุงรักษาง่าย
ประหยัดเวลา ลดค่าใช้จ่าย



พัดลม TURBO ส่งลมไกลกว่า
ให้ความเย็นเต็ม BTU



ตัวถังเหล็กผ่านการ Galvanized Iron
และเคลือบด้วยสีฝุ่น Polyester เพื่อเพิ่ม
ความทนทานต่อสภาพอากาศ มลภาวะ
และยืดอายุการใช้งานได้ยาวนานกว่า



เครื่องปรับอากาศ ทาซากิ ตอบโจทย์ทุกไลฟ์สไตล์
ความเป็นคุณ ด้วยดีไซน์ที่ทันสมัย รูปทรงสวยงาม
พร้อมคุณสมบัติเหนือความคาดหมายที่เราคิดค้น
มาเพื่อคุณโดยเฉพาะ

ADV SERIES

STANDARD

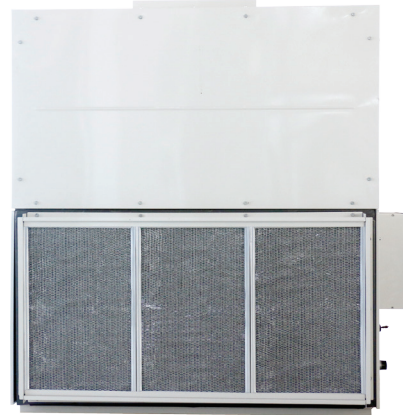
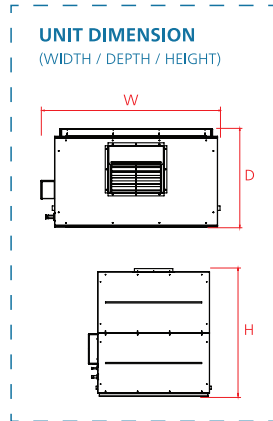
FAN COIL UNIT

- Remote controller แบบมีสายรุ่น DT08
- Remote controller แบบมีสาย Saturn (สำหรับ 2 Circuit ขึ้นไป)
- Air Filter แผ่นกรองอากาศ
- อุปกรณ์ฉีดน้ำยา แบบ Thermostatic expansion valve
- Factory Charged N² ชาร์จไนโตรเจนจากโรงงาน
- Brazed Connection for Refrigeration pipe จุดต่อท่อทองแดงแบบ บราซิล

OPTION

FAN COIL UNIT

- Remote controller แบบไร้สายรุ่น LCD 5.2 สำหรับ 1 Circuit
- TASAKI Cold Plasma ทาซาคี โค้ด พลาสมา
- Coated Fins Coil for Anti Corrosion คอยล์สีฟ้าป้องกันการกัดกร่อน



SPECIFICATIONS STANDARD

UNIT MODEL รุ่น	R-22	ADV100BF -1CA2A	ADV125BF -1CA2A	ADV150BF -1CA2A	ADV200BF -2CA2A	ADV250BF -2CA2A	ADV300BF -2CA2A	ADV350BF -3CA2A	ADV400BF -3CA2A	ADV450BF -3CA2A	ADV500BF -4CA2A	ADV600BF -4CA2A
	R-407C	ADV100BF -1CB2A	ADV125BF -1CB2A	ADV150BF -1CB2A	ADV200BF -2CB2A	ADV250BF -2CB2A	ADV300BF -2CB2A	ADV350BF -3CB2A	ADV400BF -3CB2A	ADV450BF -3CB2A	ADV500BF -4CB2A	ADV600BF -4CB2A
	R-410A	ADV100BF -1CD2A	ADV125BF -1CD2A	ADV150BF -1CD2A	ADV200BF -2CD2A	ADV250BF -2CD2A	ADV300BF -2CD2A	ADV350BF -3CD2A	ADV400BF -3CD2A	ADV450BF -3CD2A	ADV500BF -4CD2A	ADV600BF -4CD2A
NOMINAL AIR FLOW ปริมาณลม	CFM	3,000	4,100	5,000	6,300	8,000	9,000	11,200	13,000	14,000	16,000	18,000
NOMINAL COOLING CAPACITY ปริมาณความเย็น	BTU/HR	100,000	125,000	150,000	200,000	250,000	300,000	350,000	400,000	450,000	500,000	600,000
POWER SOURCE ระบบไฟฟ้า	V/PH/Hz	380-3-50	380-3-50	380-3-50	380-3-50	380-3-50	380-3-50	380-3-50	380-3-50	380-3-50	380-3-50	380-3-50
CAPACITY STEP ระดับกำลัง	%	100-0	100-0	100-0	100-50-0	100-50-0	100-50-0	100-71-36-0 100-64-36-0 100-64-36-0	100-71-36-0 100-63-38-0 100-63-38-0	100-67-33-0	100-75-50-25-0	100-75-50-25-0
EXTERNAL STATIC PRESSURE ความดันภายนอก	Pa	100	150	150	150	200	200	200	200	250	250	300
FAN ชนิดพัดลม	TYPE	FORWARD CURVE CENTRIFUGAL BLOWER พัดลมแบบทรงหอยโข่ง										
MATERIAL วัสดุ		ZINC COATED STEEL เหล็กเคลือบสังกะสี										
DRIVE METHOD ขับเคลื่อน		BELT DRIVE ขับเคลื่อนด้วยสายพาน										
QUANTITY จำนวน		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
MOTOR ชนิดมอเตอร์	TYPE	SQUIRREL CAGE INDUCTION มอเตอร์ชนิดเหนี่ยวนำแบบกรงกระรอก										
POWER INPUT กำลังไฟฟ้า	kW	1.47	1.92	2.75	2.75	3.66	4.75	4.75	6.45	8.63	8.63	12.48
FULL LOAD AMP. กระแสไฟฟ้า	A	2.89	3.70	5.16	5.16	6.78	8.80	8.80	11.80	15.60	15.60	22.30
QUANTITY จำนวน		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
COIL ชนิดคอยล์เย็น	TYPE	ALUMINIUM CORRUGATED FIN & SEAMLESS COPPER TUBE ท่อทองแดงพร้อมครีบอลูมิเนียม										
QUANTITY จำนวน		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
FLOW CONTROL อุปกรณ์ควบคุมการไหลของน้ำยา		THERMOSTATIC EXPANSION VALVE เทอร์โมสแตติกวาล์วแบบเข็มตัวลว										
CONNECTION ชนิดข้อต่อ		BRAZED บัดกรีด้วยทองเหลือง										
LIQUID ท่อน้ำยาเหลว	Inch OD.	5/8	5/8	5/8	5/8 x 2	5/8 x 2	5/8 x 2	5/8 x 3	5/8 x 3	5/8 x 3	5/8 x 4	5/8 x 4
SUCTION ท่อทางดูด	Inch OD.	1-1/8	1-3/8	1-3/8	1-1/8 x 2	1-3/8 x 2	1-3/8 x 2	1-1/8 x 1 1-3/8 x 2	1-1/8 x 1 1-3/8 x 2	1-3/8 x 3	1-3/8 x 4	1-3/8 x 4
QUANTITY CIRCUIT REFRIGERANT จำนวนวงจรการทำความเย็น		1	1	1	2	2	2	3	3	3	4	4
DRAIN ท่อน้ำทิ้ง	Inch OD.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
FILTER ชนิดแผ่นกรองอากาศ	TYPE	ALUMINIUM อลูมิเนียม										
DIMENSION UNIT (W/D/H) ขนาดเครื่อง (กว้าง/ลึก/สูง)	mm	1,521/838/1,594	1,521/838/1,594	1,521/838/1,594	1,579/963/1,844	2,546/884/1,686	2,546/884/1,686	2,546/1,046/2,010	2,742/1,028/2,334	2,742/1,208/2,334	2,742/1,208/2,334	2,742/1,408/2,734
WEIGHT น้ำหนักเครื่อง	kg	165	180	182	325	380	434	505	630	646	649	736

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. Unit size and shipping size based on vertical unit.

MATCHING CAPACITIES

AIR HANDLING UNIT	MODEL	ADV100BF	ADV125BF	ADV150BF	ADV200BF	ADV250BF	ADV300BF	ADV350BF	ADV400BF	ADV450BF	ADV500BF	ADV600BF
CONDENSIGN UNIT	MODEL	CVN100VF	CVN125VF	CVN150VF	CVN100VF x 2	CVN125VF x 2	CVN150VF x 3	CVN100VF x 1 CVN125VF x 2	CVN100VF x 1 CVN150VF x 2	CVN150VF x 3	CVN125VF x 4	CVN150VF x 4
MATCHING CAPACITIES	BTU/HR	100,000	125,000	150,000	200,000	250,000	300,000	350,000	400,000	450,000	500,000	600,000
NO. OF REFRIGERANT CIRCUIT	EA.	1	1	1	2	2	2	3	3	3	4	4

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



THAI TASAKI ENGINEERING CO., LTD.

89/55 Moo20, Teparak Rd., Bangpleeyay,
Bangplee, Samuthprakarn 10540
Tel. +66-2-752-5030 Fax. +66-2-752-4220
E-mail : info@tasaki.co.th Website : www.tasaki.co.th