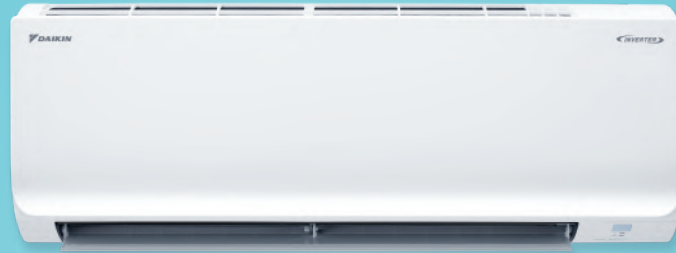


ประหยัดสบายใจเต็มที่
นวัตกรรมญี่ปุ่นเต็มระบบ



MAX INVERTER

SABAI SERIES



ENERGY SAVING



JAPAN
COMPRESSOR



FAST COOLING



CLOSED PCB-BOX



SUPER PCB PRO



COPPER COIL



QUIET OPERATION



CARBON FOOTPRINT
PRODUCT

17.9 tCO₂e**

DAIKIN
MAX
INVERTER



STANDARD GUARANTEE

MAX INVERTER SABAI SERIES
สบายกระเป๋าสบายใจ
เสียงเบาสบาย

FTKB-A/ZV2S

* ฐานอิงจากค่า SEER ที่ระบุในฉลากประหยัดไฟเบอร์ 5 รุ่น FTKB09A/ZV2S

** ตัวเลขอ้างอิงรุ่น FTKB18ZV2S

SABAI SERIES

“สบายซีรี่ส์
แอร์ประหยัด เปิดได้ทั้งวัน”



ค่าไฟเพียงแค่
2.5
บาท/ชม.*!

SEER
สูงสุด
18.20*

*ยกเว้นรุ่น FTKB15ZV2S



สบาย FEATURES



QUIET OPERATION

เสียงเบา หลับสบาย

เสียง Compressor เบาขม โดยเปลี่ยนความถี่และความเร็ว
ของพัดลม เหมาะสำหรับช่วงกลางคืน



เสียงภายในเบาเท่า
“ลมหายใจ”
(INDOOR SOUND LEVEL)

19 dB(A)^{*2}

เสียงภายนอกเบาเท่า
“เสียงกระซิบ”
(OUTDOOR SOUND LEVEL)

41 dB(A)^{*2}

“เย็นเร็วทันใจ ลมไกลทั่วถึง”



POWERFUL MODE

เย็นเร็วทันใจ เร่งรอบการทำงานของ Compressor
และแรงลมสูงสุด อุ่นหมอบีห้องลดลมเร็วกว่าโหมดปกติ
หลังผ่านไป 20 นาที จะกลับสู่ความเย็นปกติโดยอัตโนมัติ^{*3}



COANDA AIRFLOW

ออกแบบหน้าทากแอร์ให้ส่วนลมเย็นไกลเรียลพาด
กระจายลมทั่วทุกมุมห้อง ลดลมปะทะตัว



MAX INVERTER SABAI SERIES

FTKB



สบายใจ หายห่วง ด้วยเทคโนโลยีคุณภาพจากไต่กิน




COPPER COIL TRIPLE LAYER COATING

วัสดุทองแดงหุ้มคอยล์เย็นและคอยล์ร้อน
หน่อการกัดกร่อน เคลือบผงระบายความร้อน 3 ชั้น
ด้วย RESIN FILM และ CHROMATE FILM



SELF-HYGIENE BOOSTER

ระบบล้างทำความสะอาดตัวเอง ไล่ความชื้นลดการสะสมของ
สิ่งสกปรกและกลิ่นอับ เพียงกดปุ่ม  ค้างไว้ 2 วินาทีระบบ
จะเริ่มทำงานหลังจากปิดเครื่อง



DAIKIN INVERTER SWING COMPRESSOR

เอกสิทธิ์การออกแบบเฉพาะไต่กิน! ปฏิวัติเทคโนโลยีการออกแบบ
"สวิทคอมเพรสเซอร์" ที่ช่วยให้งานมีประสิทธิภาพ
การประหยัดพลังงานสูงสุด

การ์นต์ด้วยรางวัลจากกระทรวงอุตสาหกรรม
Prime Minister's Award 3 ปีซ้อนทั้งในด้าน
สิ่งแวดล้อม กระบวนการผลิต และการบริหาร
งานคุณภาพในปีล่าสุด!



SUPER PCB PRO

แผงวงจรทนต่อแรงดันไฟฟ้าที่ไม่เสถียร เมื่อไฟตกไฟกระชาก
ได้ถึง 450 Volt*4 ป้องกันการเสียหายเมื่อไฟฟ้ากลับมา
ใช้งานได้ปกติจากไฟดับ



CLOSED PCB-BOX

ลดช่องว่างในการเข้าถึงแผงวงจร
เพื่อลดโอกาสเกิดความเสียหายจากสัตว์ขนาดเล็ก



COMPACT SIZE

ลดขนาดคอยล์ร้อนในรุ่น 12,000 BTU
ให้มีขนาดเล็กลง 30%*5



รุ่นคอล์ยร้อนขนาด
เฉพาะรุ่น 9,000 และ
12,000 BTU

คอยล์ร้อน
ลดขนาดลง
30%

ดีต่อใจ ดีต่อโลก

↓ ลดคาร์บอน
เทียบเท่าต้นไม้ 30 ต้น/ปี*6



CARBON FOOTPRINT PRODUCT*7



*1 ค่าบวกจากรุ่น FTKB09AV25 ค่าบวกจากค่าไฟฟ้าต่อปี อ้างอิงตามข้อมูลจากตลาดประหยัดไฟเบอร์ 5 เหรียญ 365 วัน และเหรียญ 8 ฮิวโวล

*2 เย็นสุด 19 dB(A) สำหรับเครื่องภายในรุ่น FTKB09/12 และ 41 dB(A) สำหรับเครื่องภายนอก รุ่น RKB09/12

*3 เวลาในการทำงานของ Powerful mode อาจสั้นลงขึ้นอยู่กับสภาพอุณหภูมิห้อง / Powerful mode ไม่สามารถทำงานพร้อมกับ ECONO mode ได้

4 อ้างอิงผลทดสอบจากรุ่นเทียบเคียง (FTKQ35UAVM) ที่ดำเนินการโดย DAIKIN ในห้องปฏิบัติการวิจัยไม่เสียหาย แต่การเพิ่มแรงดันไฟฟ้า 150V 150Hz ทดสอบเมื่อเดือนมกราคม 2566

*5 ค่าบวกจากปริมาณทองแดงรุ่น RKB12AV25 เทียบกับ RKB12V25

*6 อ้างอิงการลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนที่ปรากฏในตลาดประหยัดไฟเบอร์ 5 จอจุ่น FTKZ24YV25S

*7 ได้ใบรับรองในรุ่น FTKB09/12/15/18/24ZV25 ภาพที่แสดงเป็นใบรับรองจอรุ่น FTKB18ZV25 เพื่อประกอบการอ้างอิง

*8 เมื่อกดปุ่ม ECONO เครื่องรับอากาศอาจใช้เวลานานมากขึ้นเพื่อเข้าสู่โหมดที่มีกำหนด และขนาดการทำความเย็นสูงสุดจะลดลง เนื่องจากกำลังไฟฟ้า ที่จ่ายเข้าสู่เครื่องรับอากาศจะลดลงประมาณ 30% จากกำลังไฟฟ้าสูงสุดที่กำหนด / ECONO mode ไม่สามารถทำงานพร้อมกับ Powerful mode ได้

MAX
INVERTER

ตารางเปรียบเทียบค่าไฟตามขนาด BTU



รุ่น	ขนาด (บิกิว/ชั่วโมง)	SEER (บิกิว/ชั่วโมง/วัตต์)	ค่าไฟฟ้า	
			ต่อปี*	เฉลี่ยต่อวัน**
FTKB09A/ZV2S	9,200	18.20	7,380	20.22
FTKB12A/ZV2S	12,300	18.20	9,867	27.03
FTKB15ZV2S	15,000	18.00	12,167	33.33
FTKB18ZV2S	18,100	18.20	14,520	39.78
FTKB24ZV2S	20,500	18.20	16,445	45.05



*ค่าไฟฟ้าต่อปีอ้างอิงตามข้อมูลจากประเทศไทยไฟเบอร์ 5 กำหนดให้เครื่องปรับอากาศใช้งาน 8 ชั่วโมง/วัน
**ค่าไฟฟ้าเฉลี่ยต่อวัน กำหนดจากค่าไฟฟ้าต่อปีอ้างอิงตามข้อมูลจากประเทศไทยไฟเบอร์ 5 หารด้วยจำนวนวัน 365 วัน

MAX INVERTER | SABAI SERIES FTKB

SPECIFICATIONS

Models (รุ่น)	Indoor Unit (ชุดภายใน)		FTKB09AV2S	FTKB12AV2S	FTKB15ZV2S	FTKB18ZV2S	FTKB24ZV2S
	Outdoor Unit (ชุดภายนอก)		RKB09AV2S	RKB12AV2S	RKB15ZV2S	RKB18ZV2S	RKB24ZV2S
Cooling Capacity (ขนาดการทำความเย็น)	kW		2.7 [0.8-2.9]	3.6 [0.9-3.8]	4.4 [1.2-4.6]	5.3 [1.3-5.4]	6.0 [1.3-6.1]
	BTU/hr		9,200 [2,700-9,900]	12,300 [3,100-13,000]	15,000 [4,100-15,700]	18,100 [4,400-18,400]	20,500 [4,400-20,800]
Power Consumption (กำลังไฟฟ้า)	W		875 [170-950]	1,160 [200-1,360]	1,410 [240-1,520]	1,740 [260-2,070]	1,980 [330-2,200]
SEER (อัตราส่วนประสิทธิภาพของพลังงานตามฤดูกาล)	BTU/W.h		18.20	18.20	18.00	18.20	18.20
Power Source (แหล่งจ่ายไฟ)	V/Ph/Hz		220 V / 1 Phase / 50 Hz				
Indoor Unit (ชุดภายใน)			FTKB09AV2S	FTKB12AV2S	FTKB15ZV2S	FTKB18ZV2S	FTKB24ZV2S
Front Panel Color (สีหน้าทาก)			Pure White (ขาวสดใส)				
Air Flow Rate (อัตราการหมุนเวียนอากาศ)	H	m ³ /min (cfm)	10.4 [367]	11.2 [395]	11.0 [388]	14.5 [512]	14.5 [512]
	M		8.4 [297]	8.8 [311]	8.5 [300]	10.6 [374]	11.5 [406]
	L		7.1 [251]	7.1 [251]	7.0 [247]	8.6 [304]	9.8 [346]
	SL		4.6 [162]	4.6 [162]	6.2 [219]	6.5 [230]	6.8 [240]
Fan Speed (ระดับความเร็วพัดลม)			5 Steps, Quiet, Auto				
Air Direction Control (การกระจายลม)			Auto Swing (Up-Down) สวมอัตโนมัติ (ขึ้น-ลง)				
Air Filter (แผ่นกรองอากาศ)			Pre-Filter (แผ่นกรองขั้นต้น)				
Sound Level (H/M/L/SL) (ระดับเสียง)	dBA		40 / 34 / 27 / 19	43 / 35 / 28 / 19	46 / 37 / 30 / 25	48 / 42 / 35 / 26	48 / 42 / 37 / 27
Dimensions HxWxD (ขนาด: สูงกว้างลึก)	mm		285 x 770 x 226				
Weight (น้ำหนัก)	kg		8	8	9	9	9
Piping Connecting Size (ขนาดท่อ)	Drain	mm	Ø16				
Outdoor Unit (ชุดภายนอก)			RKB09AV2S	RKB12AV2S	RKB15ZV2S	RKB18ZV2S	RKB24ZV2S
Casing Color (สีชุดภายนอก)			Ivory White (ขาวงาช้าง)				
Air Flow Rate (อัตราการหมุนเวียนอากาศ)	H	m ³ /min (cfm)	26.0 [918]	26.9 [950]	27.8 [983]	31.6 [1,117]	45.75 [1,615]
	SL		18.9 [667]	19.9 [703]	24.2 [856]	23.2 [818]	38.66 [1,365]
Sound level (H/SL/MIN) (ระดับเสียง)	dBA		49 / 45 / 41	50 / 45 / 41	51 / 45 / 44	52 / 47 / 45	52 / 48 / 46
Dimensions HxWxD (ขนาด: สูงกว้างลึก)	mm		461 x 650 x 244				
Weight (น้ำหนัก)	kg		17	18	26	28	36
Piping Connecting Size (ขนาดท่อ)	Liquid	inch (mm)	Ø3/8 [9.5]				
	Gas	inch (mm)	Ø1/4 [6.4]				
Compressor Type (คอมเพรสเซอร์)			Hermetically Sealed Swing Type				
Refrigerant (สารทำความเย็น)			R32				
Chargeless (เดินท่อดีโกลสูงสุดโดยไม่ต้องเติมน้ำยา)	m		10				
Max. Interunit Piping Length (ความยาวท่อดึงท่อสูงสุด)	m		15				
Max. Interunit Height Difference (ความต่างระดับสูงสุด)	m		12				
Outdoor Heat Exchanger (ชนิดแผงคอยล์ร้อนของเครื่องภายนอก)			Copper Tube				

เงื่อนไขการรับประกัน

1. เบื้องต้นรับประกันความเย็น : อุ่นภายใน 27°CDB, 19°CWB : อุ่นภายนอก 35°CDB : ความยาวท่อ 7.5 m.
2. วัตถุประสงค์การใช้งานในห้วงมียิม ที่เงื่อนไขอุณหภูมิเช่นเดียวกับข้อ 1 ในการใช้งานบริการเหล่านี้มีกรณีที่มากกว่าที่แสดงเนื่องจากผลกระทบของเสียงโดยรอบ/ MIN คือค่าเมื่อเปิด Quiet Mode สำหรับตัวเครื่องภายในและภายนอก
3. ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า
4. ราคาสินค้าระบุ ณ จุดขาย



บริษัท สยามไดกินเซลส์ จำกัด
22 ซ.อ่อนนุช 55/1 แขวงประเวศ เขตประเวศ กรุงเทพฯ 10250
โทร. 1271 กด 5



ผู้จำหน่าย



หมายเหตุ: บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในบริการ การรับประกันสินค้าภายใต้เงื่อนไขการรับประกันที่มีผลใช้บังคับอยู่ ณ วันที่พิมพ์เอกสารนี้

ประหยัด สบายใจเต็มที่

นวัตกรรมญี่ปุ่นเต็มระบบ



DAIKIN
MAX
INVERTER



STANDARD GUARANTEE

✓ **คุ้มค่า...ประหยัดไฟ**
อย่าง MAX

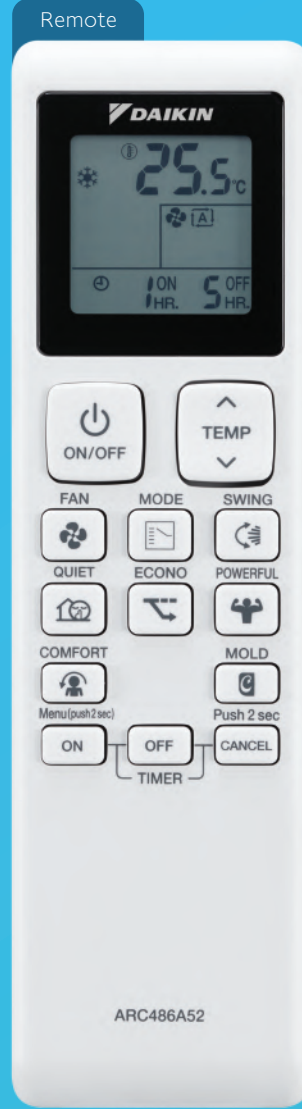
✓ **คุ้มเร็ว...เย็นไว**
อย่าง MAX

✓ **คุ้มนาน...ทน**
อย่าง MAX

✓ **คุ้มซิล...เว็บบ**
อย่าง MAX



“สบายรีโมท ใช้ง่าย ไม่ซับซ้อน”



3 MODES
“ใช้ง่าย ครอบคลุม”

เย็น (COOL)

ลดความชื้น (DRY)

พัดลม (FAN)

3 ปุ่ม เย็น...เว็บบ
สบายกาย



POWERFUL MODE
เร่งรอบแอร์ เย็นเร็วทันใจ



QUIET MODE
ลดระดับเสียงตัวเครื่องภายนอก



COMFORT AIRFLOW
ปรับการกระจายลม ลดลมปะทะศีรษะ

2 ปุ่ม สบายใจ
หายห้วง



SELF-HYGIENE BOOSTER
ไล่ความชื้น ลดกลิ่นอับ
และการสะสมของเชื้อรา



โหมดประหยัดพลังงาน (ECONO)
ประหยัดไฟได้สูงสุด 30%*

“จริงใจ ดูแล ไม่ทอดทิ้ง”

✓ สายด่วน Cool Line 1271
ดูแลทุกวัน บริการถึงที่หยิ่งคิน

✓ ฟรี! ค่าแรงสูงสุด 3 ปี*

**DAIKIN MAX
READY CARE**

รับประกันทันที ไม่ต้องลงทะเบียน!
✓ คอนเพรสเซอร์ ✓ แผงคอยล์เย็น
✓ แผง PCB

*สำหรับสายด่วนบริการลูกค้า 1271 โทร. 24 ชม. (จันทร์-ศุกร์) เวลา 08.00-18.00 น.
(INVERTER Y-SERIES) รุ่น 5 ปีขึ้นไป ไม่ครอบคลุมอะไหล่ที่เสียหาย

คอยล์ทองแดง

เคลือบอะคริลิกเรซิน

หนานาน ป้องกันการกัดกร่อน
ดูแลรักษาง่าย ใช้มายาวนาน



5 YEARS WARRANTY

*โปรดตรวจสอบรายละเอียด ณ จุดขาย หรือ Cool Line 1271