

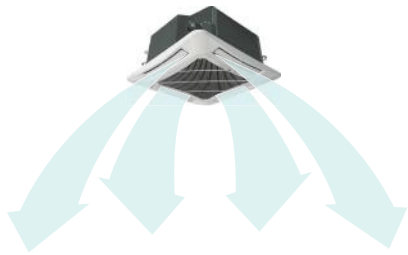
Cassette Split Air Conditioners

FCSH-AVR Series R32 Fixed Speed

Key Features :

4-Way Air Distribution

กระจายลมขึ้นได้ 4 ทิศทาง สามารถปรับความเร็วลมได้ 4 ระดับ มาพร้อมแผ่นกรองอากาศแบบใบสังเคราะห์สามารถดักดองล้างทำความสะอาดได้ง่าย

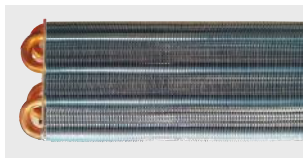


Fully Cooling Capacity & Fully Charge

เครื่องปรับอากาศทุกแบบให้มีประสิทธิภาพเต็มมีทิว และชาร์จสารทำความเย็นเต็มระบบ สำหรับติดตั้งที่ความยาว 7.5 เมตร พร้อมอุปกรณ์กรองสิ่งสกปรกในระบบ Filter Drier ติดตั้งให้เป็นอุปกรณ์มาตรฐานจากโรงงานผู้ผลิต

Inner Groove Copper Tube & Hydrophilic Aluminum Fin

แผงคอยล์ทำจากท่อทองแดงช่วยเพิ่มประสิทธิภาพในการทำความเย็น และทนทานต่อการใช้งานมากยิ่งขึ้น คริมของแผงคอยล์เคลือบสาร Hydrophilic (Blue Fin) เพื่อลดการเกาะตัวของหยดน้ำ ป้องกันการเกิดสนิมและยืดอายุการใช้งาน



R32 Refrigerant Ozone Friendly

เครื่องปรับอากาศใช้สารทำความเย็น R32 ที่ให้ประสิทธิภาพสูง และยังเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม เนื่องจากสารคลอรีนเป็นส่วนประกอบของน้ำยา จึงไม่ทำลายชั้นบรรยากาศ หรือชั้นโอโซนของโลก

TIS Certificated

เครื่องปรับอากาศได้รับการรับรองมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม* มอก.2134-2553 และมาตรฐาน มอก.1155-2557 จากสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (สมอ.) กระทรวงอุตสาหกรรม



มอก.2134-2553



มอก.1155-2557



*มาตรฐาน มอก. รับรองเครื่องปรับอากาศขนาดไม่เกิน 12,000วัตต์ (40,944BTU/Hr)



Wireless Remote

EGAT Label No.5 Certificate

เครื่องปรับอากาศได้รับการรับรองมาตรฐานฉลากประหยัดไฟฟ้าเบอร์ 5 มาตรฐานแบบใหม่ SEER จากกรมไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) ให้ประสิทธิภาพสูงพร้อมทั้งประหยัดพลังงานมากยิ่งขึ้น

Built-In Drain Pump

เครื่องปรับอากาศมีการติดตั้งปั๊มน้ำทิ้งอยู่ภายในเครื่องปรับอากาศเป็นอุปกรณ์มาตรฐานมาจากโรงงาน ช่วยให้เครื่องปรับอากาศสามารถปั๊มน้ำทิ้งได้อย่างสะดวก ลดการเกิดปัญหาเรื่องน้ำล้นถาดน้ำทิ้ง

Intelligent Self Diagnostics

ระบบช่วยตรวจสอบและป้องกันการดำเนินงานที่มีผิดพลาดของเครื่องปรับอากาศ โดยจะแสดงรหัสการทำงานที่มีผิดพลาด เพื่อช่วยในการตรวจสอบหรือแก้ไขได้อย่างรวดเร็วมากยิ่งขึ้น

Protection Device

มั่นใจในความปลอดภัย ด้วยระบบป้องกันไฟฟ้า เมื่อระบบไฟฟ้าขัดข้องหรือเกิดไฟตกไฟดับ เครื่องปรับอากาศจะกลับมาทำงานอัตโนมัติเมื่อไฟฟ้า

Room Thermostat Controls :

Wireless Remote Controller (Standard)

- ควบคุมอุณหภูมิได้ระยะไกล โดยไม่ต้องเปิดสวิทช์ที่ตัวเครื่อง
- สามารถปรับโหมดการทำงานได้ 4 โหมด (AUTO, COOL, DRY, FAN)
- ควบคุมอุณหภูมิได้อย่างแม่นยำ สามารถปรับอุณหภูมิได้ตั้งแต่ 16 - 30 องศาเซลเซียส
- สามารถล๊อคปุ่มกดได้
- ตั้งเวลา เปิด-ปิด เครื่องได้อัตโนมัติ
- ปรับความเร็วลมได้ 3 ระดับ (HIGH, MEDIUM, LOW)

Specification : FCSH-AVR R32 Series Fixed Speed

Model	Indoor Unit	FCSH18AVR	FCSH25AVR	FCSH30AVR	FCSH36AVR	FCSH36ASR	
	Outdoor Unit	YCLH18AVR	YCLH25AVR	YCLH30AVR	YCLH36AVR	YCLH36AYR	
Normal Capacity	Cooling	BTU/hr	18,798	25,730	30,390	35,103	35,650
		W	5,300	7,300	8,800	10,200	10,200
	Performance	COP	3.60	3.60	3.43	3.43	3.43
		SEER	13.35	13.49	12.85	13.39	13.38
Power Consumption	W	1,472	2,030	2,565	2,970	2,970	
Running Current	A	6.9	9.3	11.9	12.8	5.2	
Airflow	CFM	650	1,100	1,200	1,200	1,200	
Refrigerant				R32			
Power Supply	V/Ph/Hz	220-240/1/50 at CDU				380-415/3/50 at CDU	
Indoor Unit							
Fan	Type	Centrifugal Forward Curve - Direct Drive					
	Diameter	inch x inch	5 x 19	6 x 19	6 x 19	6 x 19	6 x 19
	Quantity	Qty	1	1	1	1	1
Motor	Rated Output	HP	1/20	1/5	1/5	1/5	1/5
	Input Power	W	75	111	121	135	135
	Running Current	A	0.33	0.51	0.62	0.63	0.63
Coil	Type	Inner Groove Copper Tube / Hydrophillic Coated Aluminum Fin (Bluefin)					
	Row		2	2	2	2	2
	Fin		16	19	19	19	19
Dimension	Depth	mm.	840	840	840	840	840
	Width	mm.	840	840	840	840	840
	Height	mm.	240	290	290	290	290
Weight	kg.	28	33	34	34	34	
Panel Dimension	W x D	mm. 950 x 950 x 80					
System Operation Control			Wireless Control				
Pressure Reducer Control (Standard)			Capillary Tube at CDU		Capillary Tube at FCU		
Outdoor Unit							
Compressor	Type	Hermetic - Rotary					
	Running Current	A	6.3	9.4	12.2	13.8	5.4
Fan	Type	Propeller - Direct Drive					
	Materail	Plastic					
	Diameter	inch	17.5	22	22	23	23
Motor	Rated Output	HP	1/18	1/8	1/8	1/6	1/6
	Input Power	W	70	197	197	234	234
	Running Current	A	0.4	0.98	0.98	1.15	1.15
Coil	Type	Inner Groove Copper Tube / Aluminum Fin					
	Row		2	2	2	2	2
	Fin		18	18	18	18	18
Dimension	Height	mm.	596	794		1,104	
	Width	mm.	899	983		1,092	
	Depth	mm.	378	428		440	
Weight	kg.	45	68	68	96	90	
Connection							
Pipe Connection	Type	FCU / CDU : Flare Nuts					
	Liquid	mm.	1/4	1/4	1/4	3/8	3/8
	Suction	mm.	1/2	5/8	5/8	5/8	5/8
	Drained	mm.			3/4		

1. ปรึกษาวิศวกรคำนวณ ทดสอบทานได้มาตรฐาน มอก.2134-2553 และโครงการฉลากประหยัดไฟเบอร์ 5
2. เครื่องปรับจากตูดอกแบบตามได้มาตรฐาน AHRI Standard
3. เต็มหน้าเต็มระบบจากโรงงาน สำหรับการเดินที่ความยาว 7.5 เมตร
4. ราคาสหพันธ์ผลิตภัณฑ์อาจมีการเปลี่ยนแปลงโดยไม่แจ้งให้ทราบล่วงหน้า



Rating Conditions	Cooling
Indoor Temperature	27 °C DB / 19 °C WB
Outdoor Temperature	35 °C DB / 24 °C WB



บริษัท จอห์นสัน คอนโทรลส์-อีตาซี แอร์ คอนดิชั่นนิ่ง (ประเทศไทย) จำกัด (สำนักงานใหญ่)
 719 อาคาร เคาท์ดาวน์ ทาวเวอร์ ชั้น 8 ถนนพระรามเก้า แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310
 โทรศัพท์ : 02-794-0123 โทรสาร : 02-717-1327 Website : http://www.york.com/th_th/

ศูนย์บริการตัวแทนจำหน่ายจะโหล่

Premium Shop สาขาภูเก็ต
 156/65 หมู่ 5 ต.รัษฎา อ.เมืองภูเก็ต จ.ภูเก็ต 83000

Premium Shop สาขาปัตตานี
 16/50 หมู่ที่ 6 ถนนนาเกลือ อ.บางาละมุน จ.ยะลา 95150

Premium Shop สาขาเชียงใหม่
 3/6 หมู่ 3 ต.เชียงใหม่-ลำปาง อ.เชียงใหม่ จ.เชียงใหม่ 50300

