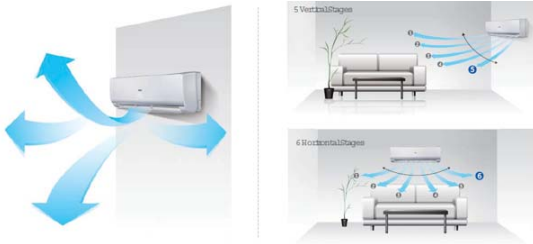


Mark 5 High Wall Air Conditioning ECO Plus Series R32 Fixed Speed

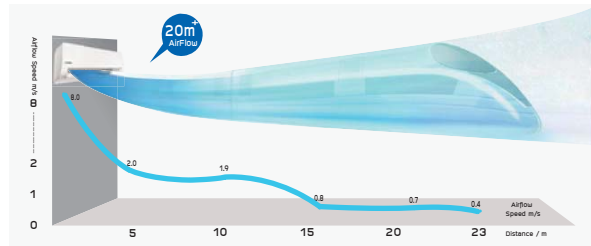
3D Airflow

ระบบกระจายลมอัจฉริยะ- ช่วยให้ส่งลมได้ทั่วถึงทุกมุมห้อง
กระจายความเย็นได้ทั่วทุกพื้นที่การใช้งาน



Long Distance Air Supplying

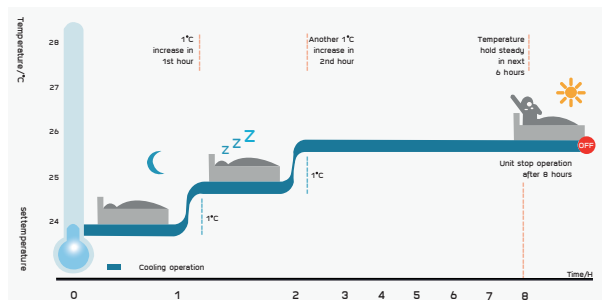
ไม่ว่าไกลแค่ไหน ลมเย็นก็ไปถึง ด้วยการออกแบบใบพัดให้มีการกระจายลมเย็นได้ไกลมากยิ่งขึ้น โดยเฉพาะรุ่น 24,000 บีทียู สามารถส่งลมเย็นได้ไกลถึง 20 เมตร



*Test Condition : Test is made with 24,000 BTU model with fan speed set turbo under stable working condition in an air tight room.

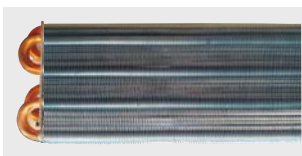
Comfortable Sleep

หลับสบายตลอดคืน ด้วยระบบ Comfortable Sleep ที่จะช่วยปรับอุณหภูมิอัตโนมัติ ขณะที่คุณหลับ ช่วยให้รู้สึกสบายมากยิ่งขึ้น



Copper Tube & Hydrophilic Aluminum Fin

คริสตระบายความร้อนเคลือบสาร Hydrophilic (Blue Fin) ช่วยลดการเกาะตัวของน้ำ ป้องกันการเกิดสนิม และยืดอายุการใช้งาน ตัวท่อทำจากวัสดุทองแดงแบบ Inner Groove ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพของสารทำความเย็น



มทก.2134-2553



มทก.1155-2557



PM 2.5 Purify Filter* (จุดปรอทเสริม)

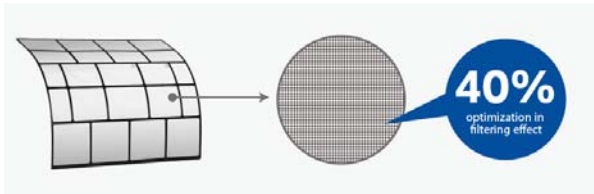
เครื่องปรับอากาศสามารถใส่แผ่นฟอก PM 2.5 เพิ่มเป็นจุดปรอทเสริมที่จะช่วยลดฝุ่นละอองขนาดเล็กภายในบ้าน ช่วยเพิ่มอากาศสะอาดบริสุทธิ์สามารถหายใจได้อย่างสดชื่นขึ้นกว่าเดิม



*แผ่นฟอกอากาศ PM 2.5 Purify Filter เป็นจุดปรอทเสริมของเครื่องปรับอากาศ

Exquisite Dust Filter & Carbon Filter

ด้วยความปราณีตในการออกแบบแผ่นกรองให้มีขนาดรูที่เล็กมากกว่าที่จะช่วยดักจับฝุ่นละอองขนาดเล็กที่ลอยอยู่ในอากาศ และยังมีประสิทธิภาพมากกว่าฟิลเตอร์ทั่วไปถึง 40% นอกจากนี้ยังมีแผ่นฟอกอากาศแบบคาร์บอน ฟิลเตอร์ ที่ช่วยดักจับแบคทีเรียและกลิ่นไม่พึงประสงค์ที่ล่องลอยอยู่ในอากาศ ช่วยให้อากาศของคุณสะอาดมากยิ่งขึ้น



R32 Environmental Friendly

เครื่องปรับอากาศใช้สารทำความเย็นชนิด R32 ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมเนื่องจากไม่มีคลอรีนเป็นส่วนประกอบของสารทำความเย็นจึงไม่ทำลายชั้นบรรยากาศของโลกสาร

EGAT Mark 5 & TIS Certificate

เครื่องปรับอากาศได้รับการรับรองมาตรฐานฉลากประหยัดไฟเบอร์ 5 มาตรฐานแบบใหม่ SEER และยังได้รับการรับรองมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม มทก. 2134-2553 และ มทก.1155-2557



Specification : ECO Plus Series R32 Fixed Speed



24-Hour Time
สามารถตั้งเวลาล่วงหน้าได้ 24 ชั่วโมง เพื่อความสะดวกและความยืดหยุ่น ในการตั้งค่าการใช้งาน



Self Diagnosis
ระบบวิเคราะห์อาการเสียอัตโนมัติ เมื่อเครื่องขัดข้อง เครื่องปรับอากาศจะแสดงสัญลักษณ์อาการผิดปกติ เพื่อช่วยต่อการวิเคราะห์อาการเสียและซ่อมบำรุงรักษา



3-Minute Protection
ระบบป้องกันการทำงานของคอมเพรสเซอร์ 3 นาที เพื่อป้องกันไม่ให้อุปกรณ์เกิดความเสียหายขณะที่คอมเพรสเซอร์สตาร์ท หรือขณะที่คอมเพรสเซอร์ทำงาน



Child Lock
ระบบล็อกปุ่มกด เพื่อป้องกันการปรับเปลี่ยนการตั้งค่าการใช้งานโดยไม่ตั้งใจ หรือป้องกันเด็กๆ ไม่ให้มีการปรับเปลี่ยนการตั้งค่าในการใช้งานเครื่องปรับอากาศ



Multi-Speed Fan
สามารถปรับเปลี่ยน ระดับแรงลมได้ตามการใช้งาน หรือตามความต้องการ



Auto Restart
ระบบกลับมาทำงานได้อัตโนมัติ ในกรณีที่เกิดไฟฟัดหรือไฟดับ ในขณะที่กำลังใช้งาน

Model	Set	YHFF09ZETAHHORX	YHFF12ZETAHHORX	YHFF18ZETAHHORX1	YHFF24ZETAHHORX	
	Outdoor Unit	YHFF09YETAHHO-X	YHFF12YETAHHO-X	YHFF18YETAHHO-X1	YHFF24YETAHHO-X	
	Indoor Unit	YHFF09XETAHH-RX	YHFF12XETAHH-RX	YHFF18XETAHH-RX1	YHFF24XETAHH-RX	
Power supply	V-Ph-Hz	220V / 1Ph / 50hz				
Cooling Data	Capacity	10,046	12,611	18,500	24,219	
	Capacity	2,700	3,600	5,300	7,100	
	Power Consumption	761	1,014	1,492	2,000	
	SEER	12.90	13.20	13.55	13.96	
	COP	3.55	3.55	3.55	3.55	
Max. input consumption	W	930	1,150	1,800	2,250	
Max. current	A	4.3	5.0	9.4	10.3	
Indoor fan motor	Output Power	20	30	40	70	
	Running current	0.22	0.13	0.17	0.29	
	Input Power	45	40	50	85	
	Capacitor	µF	1.2	N/A-DC	N/A-DC	N/A-DC
	Speed (Hi/Mi/Lo/Qu)	rpm	1,150/1,050/950/850	1,150/1,050/950/850	1,150/1,050/950/850	1,150/1,050/950/850
Indoor air flow (Hi/Mi/Lo/Qu)	cfm	410/380/340/275	410/380/340/275	570/520/475/425	710/650/590/520	
Indoor Noise (Hi/Mi/Lo/Quiet)	dB(A)	37/34/32/28	38/35/32/28	45/41/38/35	46/42/39/35	
Indoor dimension	Unit (WxDxH)	mm	865x200x290	865x200x290	1,008x225x318	1,125x240x335
	Packing (WxDxH)	mm	954x279x355	954x279x355	1,085x329x403	1,206x342x418
Indoor weight	Net	kg	9.0	9.0	11.6	13.5
	Gross	kg	11.6	11.6	14.8	18.0
Compressor	Type		Rotary	Rotary	Rotary	Rotary
	Input	W	670	875	1,255	1,630
	Rated current(RLA)	A	3.1	4.0	5.9	7.3
	Locked rotor Amp(LRA)	A	19	25	37	41
	Thermal protector		Yes	Yes	Yes	Yes
	Capacitor	µF	25	30	40	55
	Refrigerant oil	ml	RM-LP56EG 360	RM-LP56EG 420	RM-LP56EG 485	RM-LP56EG 520
Outdoor fan motor	Output Power	W	30	30	35	70
	Running current	A	0.35	0.35	0.40	1.00
	Capacitor	µF	3	3	3	6
	Speed	rpm	860	860	820	860
Outdoor air flow	cfm	1,000	1,000	1,424	2,649	
Outdoor noise	dB(A)	50	50	51	54	
Outdoor dimension	Unit (WxDxH)	mm	780x245x540	780x245x540	820x338x614	920x385x762
	Packing (WxDxH)	mm	930x340x614	930x340x614	993x413x685	1,085x487x843
Outdoor weight	Net	kg	29.5	34.3	45.5	56.0
	Gross	kg	32.5	37.3	50.0	62.5
Refrigerant Type	g	R-32/640	R-32/810	R-32/1,080	R-32/1,500	
Pipe	Liquid side	mm(inch)	6.35(1/4)	6.35(1/4)	6.35(1/4)	6.35(1/4)
	Suction side	mm(inch)	9.52(3/8)	12.7(1/2)	12.7(1/2)	15.88(5/8)
	Max. length	m	15	15	25	25
	Max. Height	m	10	10	15	15

Nominal testing conditions:
Cooling - Indoor 80.6°F DB / 66.2°F WB (27°C DB / 19°C WB) & Outdoor 95°F DB / 75.2°F WB (35°C DB / 24°C WB)

1. ประสิทธิภาพการทำความเย็น ทดสอบภายใต้มาตรฐาน มอก.2134-2553
2. เครื่องปรับอากาศถูกจัดแบบภายใต้มาตรฐาน AHRI Standard
3. เติมน้ำยาเต็มระบบจากโรงงาน สำหรับการเดินท่อที่มีความยาว 7.5 เมตร
4. ราคาสินค้าปลีกที่วางจำหน่ายมีการเปลี่ยนแปลงโดยไม่แจ้งให้ทราบล่วงหน้า



หมท.2134-2553



หมท.1155-2557



Line ID : @yorkservice



YorkThailand
www.york.com/th_th

บริษัท จอห์นสัน คอนโทรลส์-ซีตาซี แอร์ คอนดิชั่นนิ่ง (ประเทศไทย) จำกัด (สำนักงานใหญ่)
719 อาคาร เคพีเอ็น ทาวเวอร์ ชั้น 9 ถนนพระรามที่ ๖ แขวงบางกอก-มี เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310
โทรศัพท์ : 02-794-0123 โทรสาร : 02-717-1327 Website : http://www.york.com/th_th/

COOL LINE
02-794-0123

เวลาทำการ จ.-พ. (8.00-17.00น.)

ศูนย์บริการตัวแทนจำหน่ายอะไหล่

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

Premium Shop สาขาพิจิตร
16/50 หมู่ที่ 6 ต.นาทเลี้ยว อ.บางมูลนัง จ.พิจิตร 20150

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