

เครื่องปรับอากาศแบบติดผนัง

# Mark 5 High Wall Air Conditioning IONIC Series Standard R32 Inverter



## High Efficiency & Energy Saving

ด้วยการเลือกใช้เทคโนโลยีแบบ DC Inverter Compressor ที่จะช่วยให้เครื่องปรับอากาศมีประสิทธิภาพที่สูง พร้อมกับการประหยัดพลังงานเพิ่มมากขึ้น ลดการสิ้นเปลืองจากการทำงานของคอมเพรสเซอร์ และให้เสียงการทำงานเงียบยิ่งขึ้นกว่าเดิม

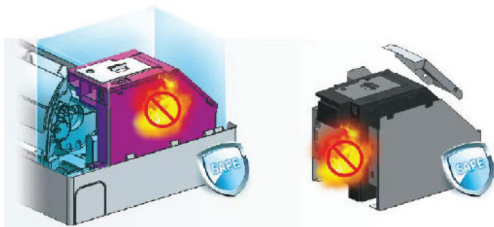
## 4D Auto-swing

กระจายลมแบบอัตโนมัติ 4 ทิศทาง ที่จะช่วยส่งลมเย็นได้ทั่วห้อง ไม่ว่าจะคุณอยู่บริเวณไหนก็จะรู้สึกถึงความเย็นที่ส่งตรงถึงคุณ



## Fire Retardant Plastic & Metal Box

ชิ้นส่วนอุปกรณ์ที่เกี่ยวกับไฟฟ้าโดยตรงทั้งภายในและภายนอกถูกบรรจุไว้ในกล่องที่ผลิตจากโลหะ 100% เพื่อป้องกันการติดไฟ



## R32 Environmental Friendly

เครื่องปรับอากาศใช้สารทำความเย็นชนิด R32 ที่นอกจากจะเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม เนื่องจากไม่มีคลอรีนเป็นส่วนประกอบของสารทำความเย็น จึงไม่ทำลายชั้นบรรยากาศของโลกแล้ว สารทำความเย็น R32 ยังให้ค่าประสิทธิภาพที่ดีกว่าสารทำความเย็นชนิดอื่นๆ



## PM2.5 Ionizer

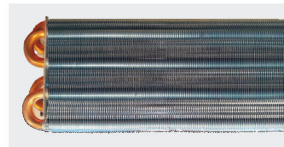
ระบบฟอกอากาศและกำจัดเชื้อโรค โดยใช้ไอออนไฟฟ้าประจุลบเข้าไปทำลายเชื้อโรคและเชื้อแบคทีเรียต่างๆ ช่วยให้อากาศสะอาดและบริสุทธิ์มากยิ่งขึ้น

# Air Engineering



## Inner Groove Copper Tube & Hydrophilic Aluminum Fin

ครีบบของแผ่นคอยล์เคลือบสาร Hydrophilic (Blue Fin) ช่วยลดการเกาะตัวของน้ำ ป้องกันการเกิดสนิม และมีอายุการใช้งาน ตัวท่อทำจากวัสดุทองแดงแบบ Inner Groove ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพของสารทำความเย็น



## EGAT Mark 5 & TIS Certificate

เครื่องปรับอากาศได้รับการรับรองมาตรฐานประหยัดไฟเบอร์ 5 มาตรฐานใหม่ SEER และยังได้รับการรับรองมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม มอก. 2134-2553 และ มอก.1155-2557

\*เครื่องปรับอากาศรุ่น YJF24XETA-FM-RX/YJF24YETA-FM0-X  
ไม่ได้รับรอง มอก.1155-2557



# เครื่องปรับอากาศแบบติดผนัง

## Specification : IONIC Series Standard R32 Inverter



**24-Hour Timer**  
สามารถตั้งเวลาสั่งงานได้ 24 ชั่วโมง เพื่อความสะดวกและประหยัดพลังงาน ในการตั้งเวลาใช้งาน



**Smart Mode**  
เมื่อตั้งโหมดอัตโนมัติเครื่องปรับอากาศจะดูดซับฝุ่นที่ 26 องศาเซลเซียส ช่วยให้เย็นสบายและประหยัดพลังงานมากขึ้น



**Self Diagnosis**  
ระบบวิเคราะห์อาการเสีงขัดไม่เปิด เมื่อเครื่องหยุดทำงาน เครื่องปรับอากาศจะแสดงสัญลักษณ์อาการผิดปกติ เพื่อแจ้งอาการวิเคราะห์หาอาการเสียและช่วยบำรุงรักษา



**Easy Clen design**  
หน้าจากเครื่องปรับอากาศสามารถทำความสะอาดได้ง่ายและยังสามารถถอดออกได้โดยไม่ต้องใช้เครื่องมือใดๆ เมื่อท่านต้องการทำความสะอาดได้บ้างรวดเร็ว



**3-Minute Protection**  
ระบบป้องกันการหยุดทำงานของคอมเพรสเซอร์ 3 นาที เมื่อเปิดเครื่องใหม่เพื่อป้องกันความเสียหายของคอมเพรสเซอร์ที่เย็นเกินไป



**Auto Restart**  
ระบบกลับมาทำงานอัตโนมัติ ในกรณีที่ตัดไฟขาด หรือไม่ผ่าน ในกรณีที่กำลังใช้งาน

York Model	Set	YJF09ZETAFMORX	YJF12ZETAFMORX	YJF18ZETAFMORX	YJF24ZETAFMORX	
	Indoor	YJF09XETAFM-RX	YJF12XETAFM-RX	YJF18XETAFM-RX	YJF24XETAFM-RX	
	Outdoor	YJF09YETAFMO-X	YJF12YETAFMO-X	YJF18YETAFMO-X	YJF24YETAFMO-X	
Power supply at FCU		V/Ph/Hz	220-230/1/50	220-230/1/50	220-230/1/50	220-230/1/50
Cooling	Capacity	Btu/h	9,600	11,800	17,700	22,000
	Min-Max	Btu/h	2,900 - 10,500	3,750 - 12,300	4,400 - 18,100	5,800 - 24,500
	Capacity	W	2,700	3,500	5,300	6,500
	COP	W/W	3.10	2.86	2.86	3.10
	SEER	Btu/h/W	17.00	16.30	16.00	17.00
Rated input consumption		W	855	1,220	1,850	2,096
Rated current		A	3.6	7.2	8.1	9.4
Pressure Reducer Control (Standard)			Capillary Tube at CDU			
Compressor	Type		Hermetic Rotary - DC Inverter			
	Input	W	702	735	875	1185
	Rated current(RLA)	A	4.92	5.05	5.80	7.70
Indoor fan motor	Input	W	44	44	62	104
	Running current	A	0.205	0.205	0.28	0.48
	Capacitor	µF	1.5	1.5	2.0	3.0
	Speed (Tu/Hi/Mi/Lo/Qu't)	rpm	1300/1150/1000/850/700	1300/1150/1000/850/700	1250/1200/1000/880/800	1304/1200/1043/882/800
	Rated Indoor Noise (Tu/Hi/Mi/Lo/Qu't)	dB(A)	42/38/34/32/25	42/38/34/32/25	47/44/39/36/32	49/48/42/39/34
Indoor dimension	Unit (WxHxD)	mm	790x255x200	790x255x200	890x300x220	998x325x225
	Packing (WxHxD)	mm	850x320x260	850x320x260	960x365x300	1,060x390x315
Indoor unit weight	Net/Gross	kg	7.3/8.5	7.3/8.5	10.0/12.0	11.0/13.5
	Input	W	52	55	65	82
Outdoor fan motor	Running current	A	0.23	0.25	0.31	0.37
	Capacitor	µF	1.5	1.5	3.0	3.0
	Speed	rpm	910	920	880	910
	Rated Outdoor Noise	dB(A)	49	53	54	56
Outdoor dimension	Unit (WxHxD)	mm	660x482x240	660x482x240	715x540x240	810x585x240
	Packing (WxHxD)	mm	780x530x315	780x530x315	845x340x600	940x630x385
	Outdoor weight	kg	22.0/24.5	22.5/25.0	26.0/29.0	33.0/36.0
Refrigerant	Type /Charge	g	R-32 / 400	R-32 / 490	R-32 / 640	R-32 / 950
	Liquid side / Gas side	mm (inc.)	6.35(1/4") / 9.52(3/8")	6.35(1/4") / 9.52(3/8")	6.35(1/4") / 12.7(1/2")	9.52(3/8") / 15.88(5/8")
Pipe	Max. length	m	20	20	25	25
	Max. Height	m	10	10	10	10
	Ambient temperature range	°C	19-46	19-46	19-46	19-46
	Application area	m <sup>2</sup>	12.5-20	17-28.5	27-46	37-62

\*เครื่องปรับอากาศรุ่น YJF24XETAFM-RX/YJF24YETAFMO-X ไม่ได้รับรอง มอก.1155-2557

- ประสิทธิภาพการทำความเย็น ทดสอบภายใต้มาตรฐาน มอก.2134-2553 และโครงการอุปทานระดับไม่เบอร์ 5
- เครื่องปรับอากาศถูกออกแบบภายใต้มาตรฐาน AHRI Standard
- เส้นน้ำยาเติมระบบจากโรงงาน สำหรับกรณีตันที่ความยาว 7.5 เมตร
- รายละเอียดผลิตภัณฑ์การเปลี่ยนแปลงโปรดดูเว็บไซต์ที่ทราบล่วงหน้า
- การรับประกันต่างๆสำหรับติดตั้งใช้ภายในบริเวณอาคารที่ก่อให้เกิดความเสียหายแก่ชิ้นส่วนต่างๆ



คอมเพรสเซอร์ \*5



แผงคอยล์อินเวอร์เตอร์



อะไหล่เสริมต่างๆ \*5

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



มอก.2134-2553



มอก.1155-2557



Line ID : @yorkservice

YorkThailand www.york.com/th\_th

บริษัท จอห์นสัน คอนโทรลส์-ซีตาซี แอร์ คอนดิชั่นนิ่ง (ประเทศไทย) จำกัด (สำนักงานใหญ่)  
719 อาคาร เคเอ็มซี ทาวเวอร์ อี้น 9 ถนนพระรามที่ ๕ แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310  
โทรศัพท์ : 02-794-0123 Website : http://www.york.com/th\_th/

ศูนย์บริการตัวแทนจำหน่ายจะโหล่  
Premium Shop สาขาภูเก็ต  
143/142 หมู่ 5 ถนนวิภาวดีรังสิต ภูเก็ต 83000

Premium Shop สาขาพิษณุโลก  
16/50 หมู่ที่ 6 ถนนเทศบาลจินตนา 20150

**COOL LINE**  
02-838-1234

เวลาทำการ จ.-ศ. (8.00-17.00น.)



Premium Shop สาขาเชียงใหม่  
3/6 หมู่ 3 ถนนเชียงใหม่-ลำปาง ถนนเชียงใหม่-เมือง เชียงใหม่ 50300

