

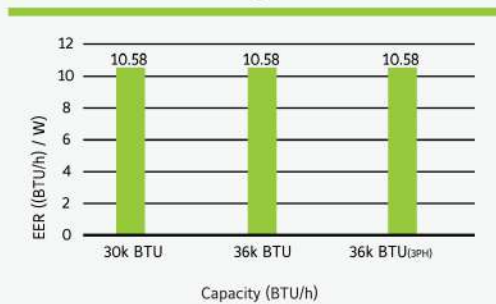
High Wall Split Air Conditioners FWUT - AVR Series R32 with PM2.5



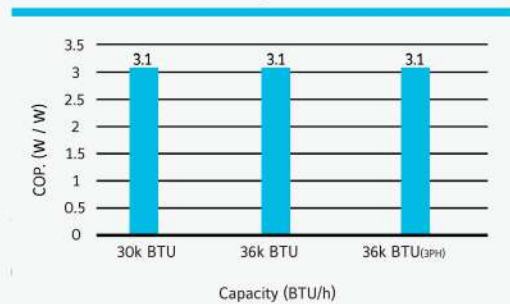
Wireless Remote

High efficiency

Cooling EER



Cooling COP



Fancoil Unit

- เสียงสติกโร้เสียงรบกวน จากเทคโนโลยีฉนวนกันเสียงของยอร์ก
- Emergency Operation Switch สามารถเปิด-ปิดเครื่องฉุกเฉินได้ที่แผงคอยล์
- Auto Restart ควบคุมให้เครื่องเริ่มต้นการทำงานอีกครั้ง โดยอัตโนมัติหลังจากเกิดไฟดับ หรือ ไฟตก
- Self-Diagnosis And Auto Protection Function ระบบวินิจฉัยหาความผิดปกติของเครื่อง พร้อมแสดงผลด้วยไฟ LED ที่ตัวเครื่อง

Condensing Unit

- ทนทาน ใช้น้ำมันด้วยโรตารี คอมเพรสเซอร์
- คอมเพรสเซอร์เงียบ ทนทาน ประหยัดไฟและรับประกันนาน 1 ปีเต็ม
- ตัวเครื่องมีอุปกรณ์ป้องกันและอุปกรณ์ไฟฟ้าครบชุด วัสดุทุกชิ้นทนทานได้มาตรฐาน
- เครื่องปรับอากาศประสิทธิภาพสูงได้มาตรฐาน มอก.2134-2553

PM2.5 Filter



- มาพร้อมกับแผ่นฟอกอากาศ PM 2.5 ที่จะช่วยดักจับฝุ่นละอองขนาดเล็กที่จะช่วยสร้างอากาศให้สะอาดสดชื่น
- Washable Filter แผ่นกรองอากาศสามารถถอดล้างทำความสะอาดได้

Inner Groove Copper Tube & Hydrophillic Aluminum Fin

- แผงคอยล์ทำจากท่อทองแดงช่วยเพิ่มประสิทธิภาพในการทำความเย็น และ ทนทานต่อการใช้งานมากยิ่งขึ้นครีบของแผงคอยล์เคลือบสาร Hydrophillic (Blue Fin) เพื่อลดการเกาะตัวของหยดน้ำป้องกันการเกิดสนิมและยืดอายุการใช้งาน



เครื่องปรับอากาศของยอร์ก นอกจากจะประหยัดพลังงานแล้วเรายังใช้สารทำความเย็น R32 ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมสารทำความเย็น R32 นี้จะยังช่วยรักษาสิ่งแวดล้อม เนื่องจากไม่มีสารคลอรีนเป็นส่วนประกอบของน้ำยา จึงไม่ทำลายชั้นบรรยากาศหรือชั้นโอโซน

Specification : FWUT-AVR High Wall R32 Fixed Speed

Models	Indoor Unit		FWUT30AVR	FWUT36AVR	FWUT36ASR
	Outdoor Unit		YCLT30AVR	YCLT36AVR	YCLT36AYR
Capacity	Cooling	BTU/ h	30,000	36,000	36,000
		W	8,800	10,600	10,600
	Performance	COP	3.1	3.1	3.1
		EER	10.58	10.58	10.58
Power Consumption	W	2,840	3,420	3,420	
Running Current	A	17.02	16.905	7.205	
Refrigerant R32 Fully Charge	gr	1,900	2,350	2,650	
Power Supply	V/Ph/Hz	220/1/50 at CDU		380/3/50 at CDU	
Indoor Units					
Fan & Motor	Type		Centrifugal Cross Flow Fan - Direct Drive		
	Quantity	Q'ty	1	1	1
Dimension	Motor	HP	1/12	1/12	1/12
	Height	mm.	326	340	340
	Width	mm.	1,350	1,445	1,445
	Depth	mm.	258	277	277
Weight	kg.	24	24	24	
System Operation Control	Wireless Controls				
Pressure Reducer Control (Standard)	Capillary Tube at FCU				
PM 2.5 Filter*			✓	✓	✓
Outdoor Units					
Compressor	Type		Hermetic - Rotary		
	Current	A	12.2	15.5	5.8
Fan	Type		Propeller/Direct Drive		
	Material		Plastic		
	Dimension	inch	20.4	21.65	21.65
	Quantity		1	1	1
Dimension	Height	mm.	699	794	794
	Width	mm.	900	933	933
	Depth	mm.	360	382	382
Weight	kg.	60	75	77	
Connecting					
Pipe Connection	Type		FCU / CDU : Flare Nuts		
	Liquid	inch	1/4	3/8	3/8
	Suction	inch	5/8	5/8	5/8
	Drain	inch	3/4		

1. บริษัทประกันทำความชื้น ตลอดจนภายในมาตรฐาน มอก.2134-2553
2. เครื่องปรับอากาศถูกออกแบบภายในมาตรฐาน AHRI standard
3. เป็นบ้านประสิทธิภาพสูง สำหรับการผลิตที่มีความยาว 7.5 เมตร
4. ราคาสินค้าติดตั้งที่วางมีการเปลี่ยนแปลงโดยไม่อาจแจ้งให้ทราบล่วงหน้า



COMPRESSOR



WARRANTY

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



บริษัท จอห์นสัน คอนโทรลส์-ฮิตาชิ แอร์ คอนดิชั่นนิ่ง (ประเทศไทย) จำกัด (สำนักงานใหญ่)
719 อาคาร เค ๒ ชั้น ทาวเวอร์ ชั้น 9 ถนนพหลโยธิน แขวงบางค้อ เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310
โทรศัพท์ 02-838-1234

สาขาเชียงใหม่
3/6 หมู่ 3 ถนนเชียงใหม่-ลำปาง ตำบลช้างเผือก อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่

สาขาภูเก็ต
143/142 หมู่ที่ 5 ตำบลรัชฎา อำเภอเมือง จังหวัดภูเก็ต 83000
โทร 095-395-9395

สาขานักขาง
16/50 หมู่ 6 ถนนสุขุมวิท ตำบลนาเกลือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี
โทร 094-490-3009