



มอก. 2134-2553



มอก. 1529-2561



รับประกันคอมเพรสเซอร์ 10 ปี
รับประกันตัวเครื่อง 5 ปี
ฟรีค่าบริการหลังการขายทุกรายการ 5 ปีแรก*
*ฟรีทุกรายการ 5 ปีแรก ตามเงื่อนไขบริษัท

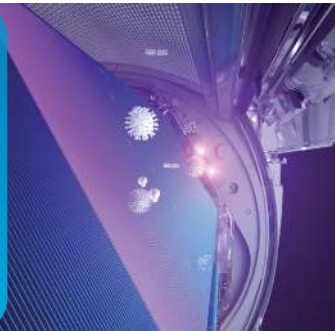
1-Way Cassette

Inverter/R32

UVC STERILIZATION

ยับยั้งเชื้อโรคแบคทีเรียและไวรัส
โควิด 19 ได้ถึง 99.99%

*โดยได้ใบรับรองจากสถาบัน Texcell
ผู้เชี่ยวชาญในเรื่องการทดสอบการ
ยับยั้งเชื้อโควิด19



SMART WI-FI CONTROL

ควบคุมการทำงานของเครื่องปรับอากาศ
จากทุกที่ด้วยระบบ 4G หรือ ระบบ
WI-FI ผ่านทางโทรศัพท์ด้วย
แอปพลิเคชัน Haismart



SELF-CLEANING

นวัตกรรมลดอุณหภูมิความเย็นเครื่อง
ปรับอากาศเพื่อให้พื้นที่ในคอยล์เย็น
เป็นน้ำแข็ง และทำให้น้ำแข็งละลาย
ชำระล้างฝุ่นที่เกาะอยู่ในพื้นที่คอยล์เย็น
ให้ไหลออกมา



LED HIDDEN DISPLAY

หน้าจอแสดงผลอุณหภูมิ LED
ปรับอุณหภูมิได้ครั้งละ 0.5
องศาเซลเซียส



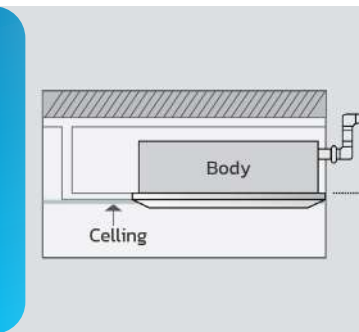
ANTIBACTERIAL FILTER

แผ่นกรองอากาศเคลือบสารยับยั้ง
แบคทีเรีย 99.99 %



HIGH LIFT-UP DRAIN PUMP

มีปั๊มน้ำติดตั้งในตัวเครื่อง สามารถ
ส่งได้สูงสุด 60 ซม. ในแนวตั้ง



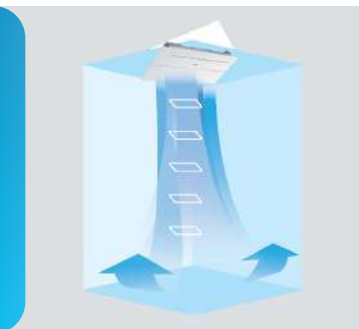
ULTRA-THIN UNIT

ดีไซน์บางเฉียบ มีความสูงเพียง
185 มม.



3.5M HIGH CEILING

ติดตั้งบนเพดานได้สูงถึง 3.5 เมตร





18K, 25K



18K, 25K



YL-HQS01 (Standard)

MODEL		SET	HCSII-18ASR32	HCSII-25ASR32
		ID / OD	HCSII-18ASR32F / IU-18SIR32C	HCSII-25ASR32F - IU-25SIR32C
Power supply		PH/v/HZ	1/220/50	1/220/50
Rated cooling	Capacity	Btu	18,000 (6,820 – 19,110)	25,000 (9,550 – 27,300)
	Power Consumption	W	1538	2367
	Running current	A	7.06	10.86
	SEER	btu/Hr/W	17.81	17.13
	Energy Class		5	5
Start current		A	10.65	13.45
Remote Controller (S)			YL-HQS01	YL-HQS01
Wired Controller (O)			YR-E17A	YR-E17A
Indoor	Indoor air flow (SH/H/M/L)	m ³ /h	850/700/550	900/700/600
	Indoor noise level (SH/H/M/L)	dB(A)	44/39/34	45/40/35
Panel	Panel Model		P1B-1348IB	P1B-1348IB
	External dimensions(W/D/H)	mm	1348/600/45	1348/600/45
	Shipping dimensions(W/D/H)	mm	1463/688/170	1463/688/170
	Panel Net/Shipping Weight	KG.	5.1/9.8	5.1/9.8
Indoor dimension	Unit (L/W/H)	mm	1170/540/185	1170/540/185
	Packing (L/W/H)	mm	1363/648/270	1363/648/270
	Net/Gross weight	KG.	26/31	27/32
Outdoor	Outdoor air flow	m ³ /h	2500	2500
	Outdoor noise level	dB(A)	54	54
	Tube Material		Inner grooved	Inner grooved
	Compressor	Type	Rotary	Rotary
	Compressor	Brand	Mitsubishi Electric	Mitsubishi Electric
	Unit (L/W/H)	mm	820/338/614	820/338/614
	Packing(L/W/H)	mm	977/400/735	977/400/735
Outdoor dimension	Net/Gross weight	Kg.	38/42	38/42
	Type		R32	R32
	Charge	g	1200	1200
Refrigerant	Additional weight	g/m	20	45
	Liquid side	mm	Ø6.35	Ø9.52
	Gas side	mm	Ø12.7	Ø15.88
	Max. length	m	20	20
	Max. height	m	10	10
Refrigerant pipe	Min. length	m	5	5
	Operation temperature range	°C	16~30	16~30
Ambient temperature range		°C	18~43	18~43