





ประหยัดไฟขั้นสูงสุด ด้วยมาตรฐานประหยัดไฟเบอร์ 5 ระดับสามดาว

www.ttair.co.th | Tel : 02-385-0728 | E-mail : sales@ttair.co.th | LINE ID : @ttair



What is INVERTER <>?

อินเวอร์เตอรไนเครื่องปรับอากาศ คือ อุปกรณ์ อิเลคทรอนิกส์ ที่สามารถควบคุมรอบการทำงานของ มอเตอร์คอมเพรสเซอร์ให้ทำงานตามความต้องการ โตยรับสัญญาณการสั่งงานจากรีโมทคอนโทรลของ เครื่องปรับอากาศพ่านชุดควบคุมไมโครโปรเซสเซอร์





4 Ways auto swing

Intelligent Auto Restart



Energy Saving







Cold Plasma



Coated Blue Fin Dehumidify

อินเวอร์เตอร์ทำให้อัตราการสิ้นเปลืองไฟฟ้าลดลง 30 - 50% เย็นเร็วทันใจ เมื่อเริ่มเปิดเครื่องปรับอากาศ มอเตอร์คอมเพรสเซอร์จะเริ่มทำงานในรอบต่ำสุด แล้ว เร่งการทำงานขึ้นสู่รอบสูงสุดในระยะเวลาอันสั้น เมื่อ ห้องเย็นแล้วจะลดรอบการทำงานลงโดยอัตโนมัติ เพื่อ ช่วยรักษาอุณหภูมิห้องให้คงที่ ลดเสียงการทำงาน ทำ ให้เสียงเงิยบกวาแอรรนธรรมดา

www.ttair.co.th | Tel : 02-385-0728 | E-mail : sales@ttair.co.th | LINE ID : @ttair

Cold Plasma ทำหน้าที่ปล่อยประจุพลาสมา ทั้ง + -ออกมาภายในบริเวณห้อง โดยทำปฏิกริยาทางเคมีเพื่อม่า เชื้อไวรัส แบคทีเรีย ซึ่งเป็นสาเหตุของอาหารเป็นพิษ การ เกิดเเชื้อโรค การเกิดภูมิแพ้

FAN

SLEEP

MODE

I FEEL

TEMP



Compact Design

ฟังก์ชั่นการทำงานของธีโมท

Mode : เลือกโหมตการทำงานได้ตามความต้องการ Auto - Cool - Dry - Fan Turbo : เต็มพลังกับพังก์เรั่นเกอร์โบเร่งความเย็นรวดเร็วทันใจ Swing : ส่งลมเย็นกระจายได้ทั่วทั้งห้องตัวยพังก์รั่นบานปรับลมเล่นระดับและบานสวิง Sleep : ให้การนอนเต็มอิ่มตลอดคืน Time On - Time Off : หมตกังวลเรื่องการลืมปิต (หรือเปิด) เครื่องปรับอากาศ Clock : รีโมทมีนาฬิกาบอกเวลาได้เที่ยงตรงไม่พลาดทุกนัดหมาย X- Fan : ป้องกันกลิ่นอับจากตัวเครื่องตัวยพังก์รั่นไล่ความชื้น

www.ttair.co.th | Tel : 02-385-0728 | E-mail : sales@ttair.co.th | LINE ID : @ttair



SPECIFICATION WALL MOUNTED TYPE

SERIES					PREMIUM FIRST CLASS			
MODE	L	Fancoil unit			WVG09F1	WVG12F1	WVG18F1	WVG24F1
Condensing unit					AVG09F1	AVG12F1	AVG18F1	AVG24F1
No.5 Label Ranking					5 ** *	5 ***	5 ** *	5***
Cooling	g capacity	TIS. Watt			2,700	3,600	5,300	7,100
		EGAT. Btu/hr			9,500	12,500	18,500	24,500
COP		TIS. Watt/Watt			3.57	3.43	3.15	3.12
SEER		EGAT. Btu/Hr/Watt			25.00	22.50	22.50	22.50
INDOOR UNIT	Power supply		V/Ph/Hz		220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50
	Fan Motor		Quantity		1	1	1	1
			RLA		0.09	0.09	0.24	0.24
	Air Direction			Up-Down Auto Swing, Left-Right Auto Swing				
	Unit Dimension		ʻidth	m.m.	894	894	1,017	1,135
		De	epth	m.m.	211	211	221	247
		H	eight	m.m.	291	291	304	328
		Net We	eight	Kg.	11	11	14	16.5
Connection	Liquid			Inch	1/4	1/4	1/4	1/4
	Suction		Inch		3/8	3/8	1/2	5/8
OUTDOOR UNIT	Power supply		V/Ph/Hz		220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50
	Compressor		Туре		Rotary	Rotary	Rotary	Rotary
			RLA		4.6	4.6	6.5	11
	Fan motor		Quantity		1	1	1	1
			RLA		0.36	0.36	0.49	0.58
	Refrigerant		Туре		R32			
			Char	ging(g)	670	670	930	1,700
	ſ		Width m.m.		848	848	965	965
			Depth m.m.		320	320	396	396
			Height m.m.		596	596	700	700
	Net Weight Kg.			Kg.	30	30	44	53

SIMILAR CO.,LTD.

235 Lasalle Road, Bangnatai,

Bangna, Bangkok 10260 Thailand.

Warketing@erninell
www.eminent.co.th

: EminentAir

(): 02-083-5555





Distributed by

*April 2020