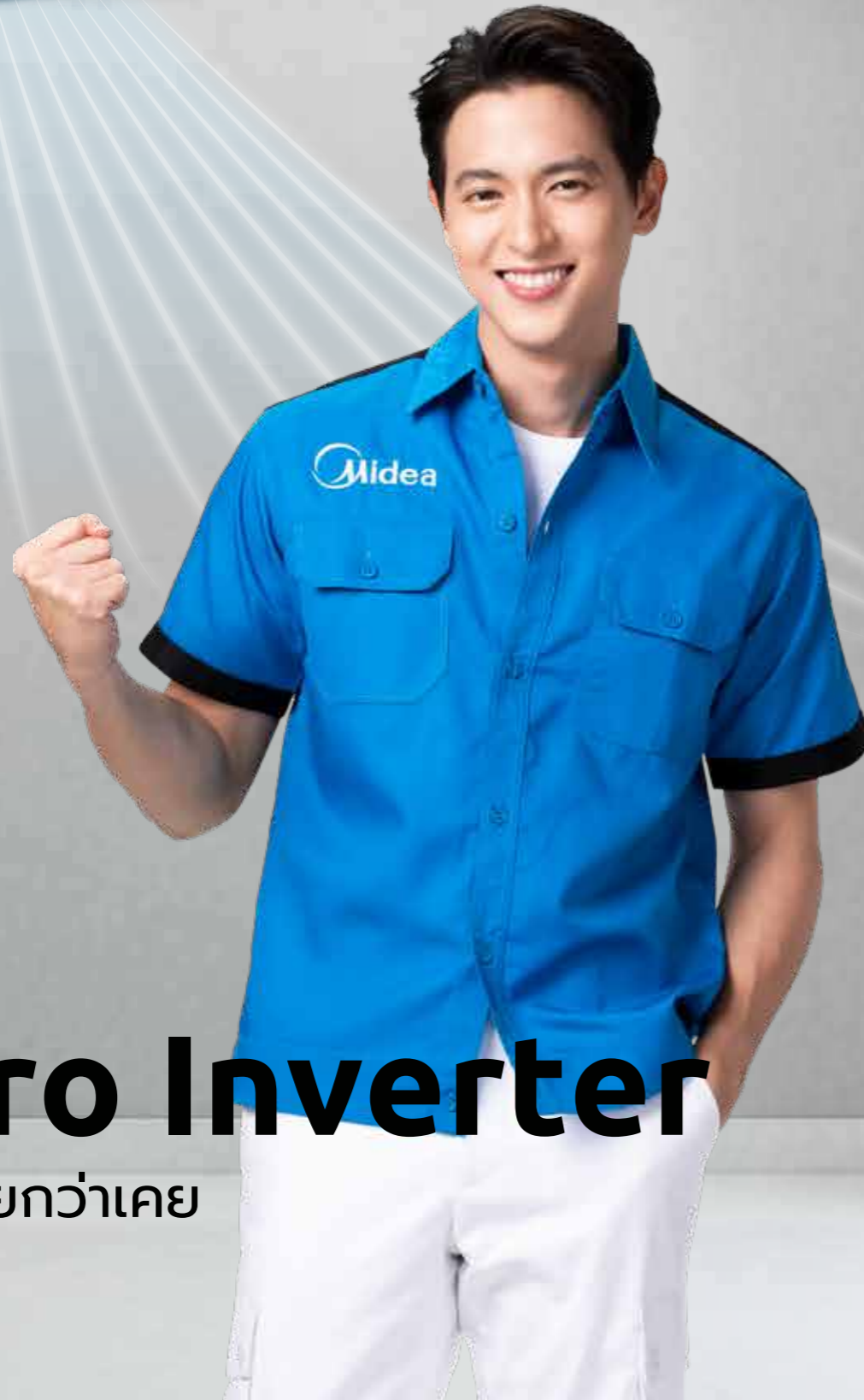




เปรียบเทียบรุ่น **ALL EASY Pro** กับรุ่นอื่นๆ [Aurora]

ติดตั้งได้เร็วขึ้น **41%** ทำความสะอาดได้เร็วขึ้น **86%** บำรุงรักษา PCB ได้เร็วขึ้น **76%**

= รุ่น AE Pro ใช้เวลาเพียงแค่ **1/5** สำหรับการบำรุงรักษาเมื่อเทียบกับเครื่องปรับอากาศทั่วไป



AE Pro Inverter

ชีวิตง่าย สบายกว่าเคย

air magic

มั่นใจในอากาศสะอาด ด้วยการฟอกอากาศสองขั้นตอน ระบบ Air Magic ปล่อยประจุลบเพื่อดักจับแบคทีเรียและฝุ่นผงในอากาศ จากนั้นระบบ Dual-filtration จึงกำจัดอนุภาคที่อาจเป็นอันตรายต่อคนในบ้าน อากาศในห้องจึงเย็นสบาย ไร้สิ่งเจือปน

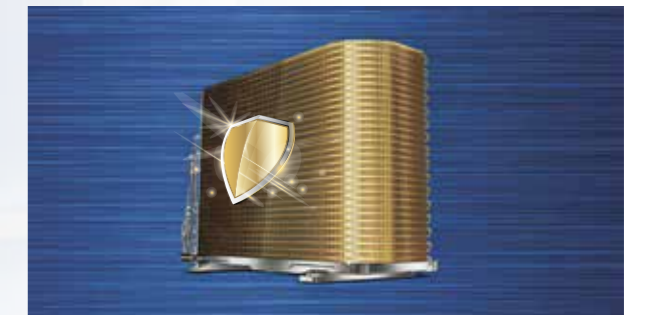


PrimeGuard (Indoor)

คอยล์เย็นตัวในที่ออกแบบใหม่พิเศษ ด้วยการเคลือบสารสีทองป้องกันการกัดกร่อนและการเกาะตัวของน้ำ

Save More

ประหยัดและทนทาน ให้คุณเซฟค่าไฟและพลังงานได้มากกว่าเคย ด้วย X-treme Save Technology และ Primeguard ที่ให้ความเย็นสบาย ประหยัดพลังงาน และทนทานเป็นเรื่องเดียวกัน



PrimeGuard (Outdoor)

คอยล์ร้อนตัวนอกที่ออกแบบใหม่พิเศษ ด้วยการเคลือบสารสีทอง ป้องกันฝนกรดและการกัดกร่อนจากสภาพแวดล้อม ยืดอายุการใช้งาน



ข้อมูลจำเพาะ

Model		MSEPB-09CRFN8-QD3W	MSEPB-12CRFN8-QD3W	MSEPC-18HRFN8-QC6GW
Indoor		MSEPB-09CRFN8-QD3W	MSEPB-12CRFN8-QD3W	MSEPC-18HRFN8-QC6GW
Outdoor		MOX230-09CFN8-QD3W	MOX230-12CFN8-QD3W	MOX430-18HRFN8-QC6GW(GA)
Power Supply	Ph-V-Hz	220-240V/1Ph,50Hz	220-240V/1Ph,50Hz	220-240V/1Ph,50Hz
TISI	SEER	21.22	23.62	20.28
EGAT	No.5	5★	5★	5★
Cooling	Capacity	Btu/h	8800	12000
	Input	W	560	850
	Rated current	A	2.55	3.86
Max. input consumption	W	950	1300	5.50
Max. current	A	7.0	8.0	15.0
Starting current	A	/	0	/
Indoor air flow (Hi/Mi/Lo)	m ³ /h	511/341/246	560/389/299	685/580/400
Indoor noise level (Hi/Mi/Lo)	dB(A)	35.5/29.5/26.5	37.5/32.5/29	40.5/34.5/30.5
Indoor unit	Dimension(W*D*H)	mm	795x225x295	795x225x295
	Packing (W*D*H)	mm	870x370x305	870x370x305
	Net/Gross weight	Kg	10.3/13.1	10.3/13.1
Outdoor air flow	m ³ /h	2100	2100	3500
Outdoor noise level	dB(A)	53.0	53.0	58.0
Outdoor unit	Dimension(W*D*H)	mm	765x303x555	765x303x555
	Packing (W*D*H)	mm	887x337x610	887x337x610
	Net/Gross weight	Kg	22.7/25.2	24.3/26.6
Refrigerant type	Kg	R32/0.46	R32/0.55	R32/1.1
Design pressure	MPa	4.3/1.7	4.3/1.7	4.3/1.7
Room temperature	Indoor(cooling/ heating)	°C	17~32//	17~32//
	Outdoor(cooling/heating)	°C	0~50//	0~50//
Application area (Cooling Standard)	m ²	12~23	16~23	23~33

* โปรดศึกษาคู่มือการใช้งานและการติดตั้งอย่างละเอียด * สิ่งของผลิตภัณฑ์อาจแตกต่างกันจากจริงเนื่องจากข้อจำกัดด้านพิมพ์ * ของฉนวนฉนวนในการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า



www.midea.com



Facebook

บริษัท เอ็มดี คอนซูเมอร์ แอพพลายแอนซ์ (ประเทศไทย) จำกัด
555 ถนนพหลโยธิน แขวงจตุจักร เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
☎ 02-027-7812 Fax: 02-026-6372
ศูนย์บริการโมบาย
☎ 02-107-7799, 02-105-4413



1 Screw Minute

ชีวิตง่าย
สบายกว่าเคย



ติดตั้งง่ายแค่ 3 ขั้นตอน

- ขั้นตอน 1 วัดตำแหน่งติดตั้ง
- ขั้นตอน 2 เดินท่อ
- ขั้นตอน 3 ต่อสาย

ติดตั้งง่ายด้วยสกรูตัวเดียว มั่นใจด้วยฐานแข็งแรง ทนทาน มีพื้นที่ให้ต่อสายและท่อต่างๆ ได้อย่างสะดวก ช่วยประหยัดเวลาการติดตั้งได้มากกว่าเมื่อเทียบกับเครื่องปรับอากาศรุ่นอื่น



ติดตั้งง่าย | ทำความสะอาดง่าย | บำรุงรักษาง่าย



การออกแบบโครงสร้างที่เรียบง่าย ประหยัดค่าใช้จ่ายของคุณ

ด้วยการออกแบบแผงเครื่องด้านหน้าและ PCB แบบ E-box ทำให้มีพื้นที่ สำหรับกระแสลมผ่านทั้งเข้าและออก ได้ดีขึ้น, รุ่น AE Pro จะทำให้ท่านพบกับประสิทธิภาพของการทำความเย็นที่ดีขึ้น พร้อมทั้งประหยัดค่าไฟมากขึ้น



เก็บง่ายและรวดเร็ว

ด้วยการออกแบบแผงเครื่องด้านหน้าและ PCB แบบ E-box ทำให้มีพื้นที่ สำหรับกระแสลมผ่านทั้งเข้าและออก ได้ดีขึ้น, รุ่น AE Pro จะทำให้ท่านพบกับประสิทธิภาพของการทำความเย็นที่ดีขึ้น พร้อมทั้งประหยัดค่าไฟมากขึ้น

ทำความสะอาดง่ายตาย

ไม่ต้องเปิดฝาครอบเครื่องด้านหน้าอีกต่อไป ทำความสะอาดแผ่นกรองได้บ่อยเท่าที่ต้องการ เพียงถอดฝาครอบด้านบนด้วยปุ่มยึดที่เป็นแม่เหล็ก 6 จุด ก็สามารถถอดหรือประกอบกลับเหมือนเดิม อย่างง่ายดายเพียง 1 คลิก



1 MINUTE

ถอดสกรูแค่ 1 ตัว เวลาเพียง 1 นาที ก็สามารถทำความสะอาดได้อย่างหมดจด

ด้วยนวัตกรรมการออกแบบใช้เพียงสกรูแค่ 1 ตัว, ใช้เวลาเพียง 1 นาทีในการถอดชิ้นส่วนภายในของพัดลมเพื่อทำความสะอาด ทำให้ประหยัดเวลา และค่าใช้จ่ายในการเรียกช่างมาบริการ

