

เครื่องปรับอากาศชาร์ป PGX Series



รุ่น AH/AU-PGX24/PGX18/PGX13/PGX10



AH-PGX Series

คุณสมบัติเด่น

- ระบบ Inverter ประหยัดพลังงาน เดินเครื่องเงียบ ควบคุมอุณหภูมิให้คงที่
- ระบบ Super Jet ส่งมวลลมเย็นปริมาณมากกระจายลงสู่ด้านล่างและปรับอากาศภายในห้องให้เย็นอย่างรวดเร็ว อุณหภูมิสามารถลดลงได้ถึง 5°C ภายใน 5 นาที* (เฉพาะรุ่น AH-PGX24 และ AH-PGX18)
- ระบบพลาสมาคลัสเตอร์ ช่วยฆ่าเชื้อแบคทีเรีย เชื้อรา ไวรัส และไรฝุ่น พร้อมทั้งสลายกลิ่นไม่พึงประสงค์อย่างมีประสิทธิภาพ
- 130V Operation เครื่องยังสามารถทำความเย็นต่อไปได้แม้กำลังไฟตกลงเหลือเพียง 130V
- Quiet Operation ฟังก์ชันการทำงานเงียบ ด้วยความเร็วพัดลมที่เบาเป็นพิเศษ
- Best Sleep Mode สามารถปรับอุณหภูมิห้องได้โดยอัตโนมัติ เพื่อให้ได้อุณหภูมิที่พอเหมาะขณะที่คุณเริ่มเข้านอน ขณะที่คุณหลับสนิทและขณะที่คุณตื่นนอน
- โหมด Eco ช่วยจำกัดระดับการใช้พลังงานของเครื่องปรับอากาศ เพื่อช่วยลดการใช้ไฟฟ้า
- ตัวคอยล์ร้อนทำจากอลูมิเนียมล้วน จึงทนทานต่อการกัดกร่อน และมีความแข็งแรงสูง
- ได้รับมาตรฐานความทนทาน 7 ประการจากชาร์ป
- น้ำยาทำความเย็น R32

ข้อมูลจำเพาะ

รุ่น	เครื่องในบ้าน	AH-PGX24	AH-PGX18	AH-PGX13	AH-PGX10
	เครื่องนอกบ้าน	AU-PGX24	AU-PGX18	AU-PGX13	AU-PGX10
ขีดความสามารถทำความเย็น* (บีทียู/ชั่วโมง)		22,000	19,300	12,300	9,300
ขีดความสามารถทำความเย็นต่ำสุด-สูงสุด** (บีทียู/ชั่วโมง)		5,450-24,200	5,450-18,760	3,070-12,630	3,070-10,000
ขนาดห้อง (ตารางเมตร)		21-30	18-25	13-17	9-13
ค่าประสิทธิภาพความเย็น* (บีทียู/ชั่วโมง) (SEER)		20.85	18.08	17.09	16.92
กำลังไฟ (วัตต์)		1,880	1,730	1,100	870
ขนาดภายนอก (กxสxล) (มิลลิเมตร)	เครื่องในบ้าน	1006x316x248		877x292x222	
	เครื่องนอกบ้าน	850x710x330	780x540x260	598x495x265	
น้ำหนัก (กิโลกรัม)	เครื่องในบ้าน	12	12	9	8
	เครื่องนอกบ้าน	39	30	20	20
สี		ขาว	ขาว	ขาว	ขาว

* จากตารางประสิทธิภาพไฟเบอร์ 5 ของ กฟน. ** จากการทดสอบของโรงงานชาร์ป