

Air like high cooling

Wall Mounted Air Conditioner PH Series



• Cascade Vector DC Inverter



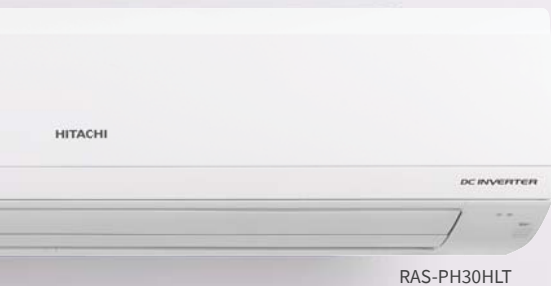
• Stainless Pre Filter with Wasabi Air Purifying Filter



• Powerful Mode



• Sleep Timer



CASCADE VECTOR DC INVERTER

เทคโนโลยี Cascade Vector DC Inverter คือ เทคโนโลยีที่ออกแบบให้มีการทำงานร่วมกันระหว่างไมโครคอมพิวเตอร์กับซอฟต์แวร์ที่ควบคุมคอมเพรสเซอร์ตามลักษณะการทำงานในช่วงขณะนั้นซึ่งเทคโนโลยีนี้ไม่เพียงแต่ช่วยในการประมวลผลการทำงานในสภาวะปัจจุบันแต่ยังสามารถปรับรอบการทำงานได้ตลอดเวลาส่งผลให้เกิดการทำงานที่ราบรื่นและไร้เสียงรบกวนแม้ในสภาวะที่คอมเพรสเซอร์มีรอบของการทำงานต่ำทำให้ระบบมีความเสถียรยิ่งขึ้น การใช้งานที่สะดวกสบายและได้รับประสิทธิภาพในการทำความเย็นสูงสุด



Stainless Pre Filter with Wasabi Air Purifying Filter

แผ่นกรองอากาศเคลือบสารนาโน ไทเทเนียม และ สารสกัดจากวาซาบิ มาพร้อมกับ สแตนเลสพริฟิลเตอร์ป้องกันแบคทีเรีย สารก่อภูมิแพ้ เชื้อรา และกลิ่นไม่พึงประสงค์



Powerful Mode


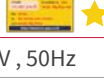
โหมดเร่งความเร็วช่วยในการปรับความแรงของพัดลมสูงสุด และ จุดหมุนต่ำสุดได้ทันที เพื่อให้เย็นเร็วทันใจหลังจากนั้นเครื่องจะปรับเข้าสู่โหมดการทำงานแบบปกติ

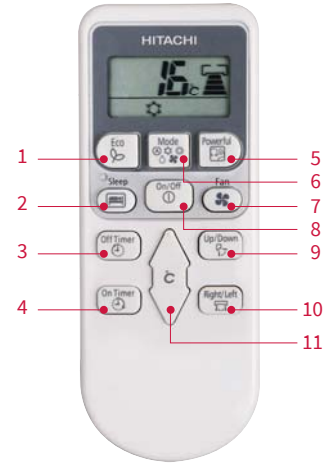




Sleep Timer

โหมดการทำงานนี้จะช่วยส่งเสริมการนอนหลับให้ดียิ่งขึ้นโดยที่เครื่องปรับอากาศจะลดรอบการหมุนของพัดลมจึงทำให้การทำงานของเครื่องเงียบขึ้น และช่วยลดเสียงรบกวนในขณะนอนหลับ

Indoor Unit		RAS-PH30HLT 	
Outdoor Unit		RAC-PH30HLT 	
เฟส, แรงดันไฟฟ้า, ความถี่	Ø, V, Hz	1Ø, 220-230V, 50Hz	
ขีดความสามารถการทำความเย็น	kW	8.0 (1.5-8.5)	
	BTU/h	28,240 (5,110 ~ 29,000)	
ค่าประสิทธิภาพการทำความเย็น (SEER)	BTU/h/W	19.00	
กำลังไฟฟ้า	W	2,500(300~2,700)	
กระแสไฟฟ้า	A	11.4~10.9	
ระดับความแรงพัดลม (Powerful/H/M/L/Silent)	cfm	600/512/388/300	
ระดับเสียงของเครื่อง Indoor (Powerful/H/M/L/Silent)	dB	49/48/44/39/33	
ความสามารถในการลดความชื้น	L/h	4.80	
ความยาว/ความสูงของท่อน้ำยาแอร์สูงสุด	m	30/20	
ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางท่อ	Liquid	mm(inch)	Ø6.35 (1/4)
	Gas	mm(inch)	Ø15.8 (5/8)
แหล่งพลังงานไฟฟ้า	Unit	Outdoor	
ขนาดตัวเครื่อง	Indoor (WxHxD)	mm	1,100x300x260
	Outdoor (WxHxD)	mm	850x800x298
ขนาดบรรจุภัณฑ์	Indoor (WxHxD)	mm	1,155x330x365
	Outdoor (WxHxD)	mm	1,006x848x404
น้ำหนักตัวเครื่อง	Indoor/Outdoor	kg	15.0 / 54.0
น้ำหนักเครื่องรวมบรรจุภัณฑ์	Indoor/Outdoor	kg	17.0 / 59.0
น้ำยาทำความเย็น			R32



การใช้งานรีโมท

- 1 ปุ่มโหมดประหยัดพลังงาน
- 2 ปุ่มโหมด Sleep
- 3 ปุ่มตั้งเวลาปิดเครื่องอัตโนมัติ
- 4 ปุ่มตั้งเวลาเปิดเครื่องอัตโนมัติ
- 5 ปุ่มโหมดเร่งความเร็ว
- 6 ปุ่มเลือกโหมดทำความเย็น
- 7 ปุ่มปรับระดับความแรงพัดลม
- 8 ปุ่มเปิด-ปิดเครื่องปรับอากาศ
- 9 ปุ่มปรับบานสวิงบน-ล่าง
- 10 ปุ่มปรับบานสวิงซ้าย-ขวา
- 11 ปุ่มปรับเพิ่ม-ลดอุณหภูมิ

air



HITACHI
Air conditioning solutions

บริษัท จอห์นสัน คอนโทรลส์-ฮิตาชิ แอร์ คอนดิชันนิง (ประเทศไทย) จำกัด (สำนักงานใหญ่)

719 อาคาร เค ๘ เอ็น ทาวเวอร์, ชั้น 9, ถนนพระราม 9, แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง, กรุงเทพฯ 10310

Tel : 02-794-0123

Fax : 02-717-1327

www.hitachiaircon.co.th

WARRANTY



คอมเพรสเซอร์ของเครื่องปรับอากาศระบบอินเวอร์เตอร์
รับประกัน 10 ปีเต็มตัวที่ซื้อ



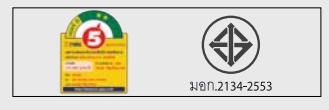
แบบทำความเย็นและระบบระบายความร้อนของเครื่องปรับอากาศทุกชิ้น
รับประกัน 4 ปีเต็มตัวที่ซื้อ



รับประกันตัวเครื่อง
รับประกัน 1 ปีเต็มตัวที่ซื้อ

The specifications of this catalog may change without prior notice to allow HITACHI C&H to incorporate the latest innovations for its customers. The information contained in this catalog is merely informative. HITACHI C&H declines any responsibility in the broadest sense, for damage, direct or indirect, arising from the use and / or interpretation of the recommendations in this catalog

CERTIFICATION



Line ID : @hitachiairservice



Cool Line : 02-794-0123
เวลาทำการ จ.-พ. (8:00-17:00)