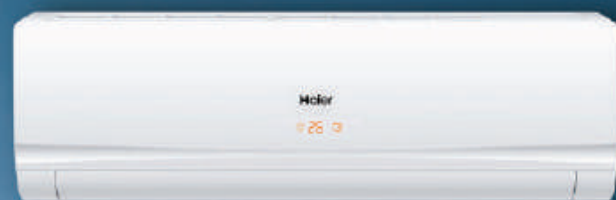


Clean Cool | VNS(N) Series (R32)

PID DC Inverter



เย็นสบายทุกองศา
ด้วยนวัตกรรมความเย็น



*ราคาปลั๊กรวมติดตั้ง

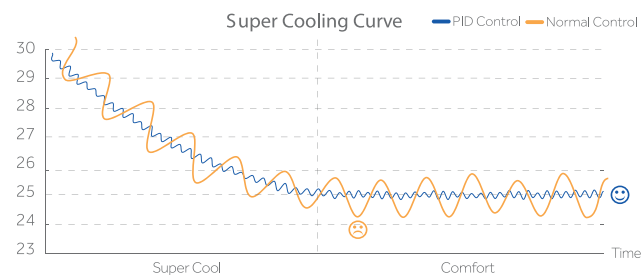
HSU-09VNS03T(N) 16,900.- HSU-12VNS03T(N) 19,900.- HSU-15VNS03T(N) 22,900.- HSU-18VNS03T(N) 28,900.- HSU-24VNS03T(N) 33,900.-



Evaporator Self Cleaning

ฟังก์ชันการทำความสะอาดเครื่องปรับอากาศอัตโนมัติ ปรับอุณหภูมิให้ลดต่ำลงจนเกิดเป็นน้ำแข็งปกคลุมภายใน เพื่อชะล้างสิ่งสกปรก สะดวกและง่ายต่อการใช้งาน เพียง 20 นาที

Sterilization rate
99.9%



PID Inverter Technology

ระบบปรับอากาศประหยัดพลังงาน และประหยัดไฟสูงสุด รักษาระดับอุณหภูมิห้องได้อย่างคงที่และมีประสิทธิภาพ

Turbo Cool

เร่งความเย็นให้เร็วมากขึ้น 47% เย็นเร็วเพียงนิ้วสัมผัส



100% Copper Air Pipe

เครื่องปรับอากาศไอเออร์ใช้วัสดุคุณภาพสูงในกระบวนการผลิตทุกขั้นตอน ในการติดตั้งจะใช้ท่อน้ำยาที่ผลิตด้วยทองแดง 100% ไม่เจือปนอลูมิเนียม ท่อน้ำยาใช้เทคโนโลยีการออกแบบให้มีลวดลายเป็นร่องคล้ายขดลวด ช่วยเพิ่มพื้นที่เนื้อผิวสัมผัสของทองแดง กับน้ำยาทำความเย็น กระตุ้นประสิทธิภาพในการถ่ายเทความร้อนได้สูงขึ้น 30-50%



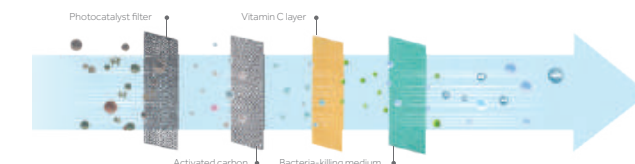
Hyper PCB

ที่สุดของการออกแบบ ที่ช่วยควบคุมความผันผวนของแรงไฟฟ้า และความเสียหายอื่นๆ ที่อาจจะส่งผลให้เครื่องปรับอากาศทำงานผิดปกติ คุณจึงมั่นใจได้ว่าเครื่องปรับอากาศไอเออร์จะสามารถทำความเย็นได้ด้วยอุณหภูมิคงที่ แม้นในสภาพแวดล้อมและอากาศที่เลวร้าย (*ยกเว้นรุ่น HSU-24VNS03T(N))



Multi-layers Filter

ฟิลเตอร์ที่ไม่เพียงทนทานแต่ยังสามารถปล่อยไอออนประจุลบออกมาได้อัตโนมัติและยังช่วยป้องกันแบคทีเรียรวมถึงกลิ่นไม่พึงประสงค์ต่างๆ



รับประกันคอมเพรสเซอร์ 10 ปี
รับประกันตัวเครื่อง 5 ปี

ข้อมูลจำเพาะ Product Specification	Model	Indoor Outdoor	HSU-09VNS03T(N)	HSU-12VNS03T(N)	HSU-15VNS03T(N)	HSU-18VNS03T(N)	HSU-24VNS03T(N)
			9000 BTU	12000 BTU	15000 BTU	24000 BTU	24000 BTU
Capacity (Btu/h)	Cooling		9374	11568	14976	17837	23854
Power input (W)	Cooling		765.75	1124.15	1344.21	1735.84	2258.57
SEER (Btu/h/w)			16.07	15.7	16.55	15.12	16.99
Power supply (Ph/V/Hz)			1/220/50	1/220/50	1/220/50	1/220/50	1/220/50
Air circulation (m³/h)			660	720	720	750	1100
Moisture removal (10³m³/h)			1.2	1.6	2	2	2
Refrigerant			R32	R32	R32	R32	R32
Refrigerant pipe (mm)	Liquid diameter		6.35	6.35	6.35	6.35	6.35
	Gas diameter		9.52	9.52	9.52	12.7	12.7
40H FCL (set)							
			Indoor				
Net dimension (mm)	W/D/H		810/200/280	810/200/280	855/200/280	900/210/310	997/230/322
Package dimension (mm)	W/D/H		909/279/355	909/279/355	954/279/3955	991/313/399	1085/329/403
Net weight (kg)			9.5	10	9.3	12	12
Gross weight (kg)			11.5	12	11.3	14.5	14.5
Noise [dB(A)] (Hi/Mid/Lo/So)			33/31/28/25	38/35/32/29	39/36/33/30	45/42/40/37	45/42/40/37
			Outdoor				
Net dimension (mm)	W/D/H		780/245/540	780/245/540	800/275/553	890/353/697	890/353/697
Package dimension (mm)	W/D/H		920/351/620	920/351/620	954/409/625	920/351/720	1046/460/780
Net weight (kg)			24	25	29.3	33.3	45.2
Gross weight (kg)			27	28	32.5	36.8	50
Noise [dB(A)]			52	52	54	54	57

