



ION 12 INVERTER



เทคโนโลยีเพื่ออากาศสะอาด

เย็นสบายไม่สะดุด ด้วยระบบ

INVERTER

ทำงานเงียบอย่างต่อเนื่อง พร้อมประหยัดพลังงาน

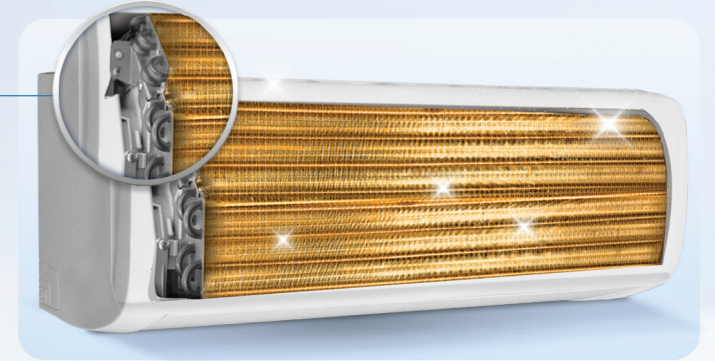


เคลือบสาร

ทนทานต่อการกัดกร่อน

ACRYLIC RESIN COATING

เคลือบคอยล์เย็น ทนทาน ยืดอายุการใช้งาน



GOLDEN FIN

สารเคลือบสีทอง ปกป้องคอยล์ต่อการกัดกร่อนจากฝน มลพิษและกรดเกลือ และช่วยป้องกันแบคทีเรียไม่ให้เติบโต

เทคโนโลยีเพื่ออากาศสะอาด

การฟอกอากาศที่เหนือไปอีกขั้น

SUPER IONIZER

ชั้นกว่าของอากาศสะอาดด้วยไอออนประจุ + และประจุ - ช่วยทำลายแบคทีเรียที่อยู่ในอากาศได้อย่างมีประสิทธิภาพ



แผ่นกรองฝุ่นที่ดีกว่าเดิม HEPA FILTER PM2.5

ดักจับแบคทีเรียและฝุ่นขนาดเล็กได้ถึง PM2.5 ไมครอน เพื่ออากาศสะอาดยิ่งขึ้น



ดูแลรับประกันนาน

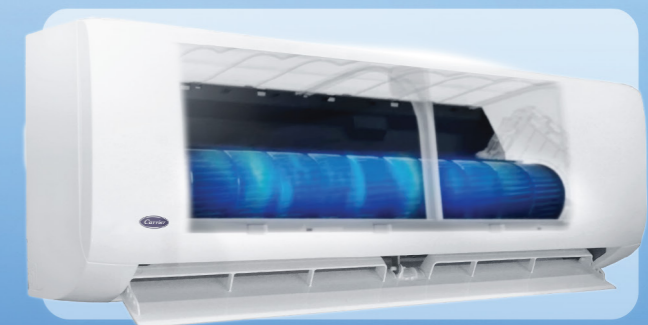
รับประกันคอมเพรสเซอร์นาน 10 ปี
รับประกันอะไหล่ทุกชิ้นส่วน 5 ปี
และฟรีค่าบริการช่าง 3 ปี

ระบบทำความสะอาด

อัจฉริยะ

SELF-CLEANING

ระบบทำความสะอาดคอยล์เย็นหลังใช้งาน ไล่ความชื้นลดการสะสมสิ่งสกปรก



CDU AUTO CLEANING

ระบบทำความสะอาดคอยล์ร้อนอัตโนมัติ เพิ่มประสิทธิภาพในการระบายความร้อน

CLEANNES & PURITY ความสะอาด



SUPER IONIZER
ไอออนประจุ + และ - ทำลายแบคทีเรีย อากาศสะอาด อย่งมีประสิทธิภาพ



SELF CLEANING
ระบบทำความสะอาดคอยล์เย็น หลีกเลี่ยง ไล่ความชื้น ลดการสะสม สิ่งสกปรก



HEPA FILTER PM2.5
แผ่นกรองดักจับแบคทีเรียและฝุ่น ขนาดเล็กได้ถึง PM0.3 ไมครอน



CDU AUTO CLEANING
ระบบทำความสะอาดคอยล์ร้อน อัตโนมัติ เพิ่มประสิทธิภาพการระบายความร้อน

COMFORT ความสะดวกสบาย



4 WAYS AUTO LOUVER
ส่งลมเย็นได้ทั่วทั้งพื้นที่ ด้วยบานสวิงปรับได้ถึง 4 ทิศทาง



SMART DISPLAY
จอแสดงพลังงานทุกที่ด้วยเครื่อง จะอยู่จุดไหนของห้องก็มองเห็นได้ทันที



GENTLE BREEZE
ปรับทิศทางลมไม่ให้โดนตัวโดยตรง ลดการสัมผัสลมเย็น เพื่อรักษา ความชุ่มชื้นของผิว



WARRANTY การรับประกัน

WARRANTY 10 YEARS
รับประกันคอมเพรสเซอร์นาน 10 ปี

SAFETY & DURABILITY ความปลอดภัยทนทาน



COPPER COIL
คอยล์ทองแดงในคอยล์เย็น และคอยล์ร้อน ทนทาน ง่ายต่อการซ่อมแซม



AUTO RESTART
ทำงานใหม่อัตโนมัติเมื่อ ตรวจจับไม่มีการเดิน ต่อเนื่องไม่มีสะดุดแม้ไฟดับ



GOLDEN FIN
สารเคลือบสีทอง ปกป้องคอยล์ จากฝนกรดกร่อนและกรดเกลือ ป้องกันแบคทีเรียเติบโต



WARRANTY 5 YEARS
รับประกันอะไหล่ทุกชิ้นส่วนนาน 5 ปี



ACRYLIC RESIN COATING
สารเคลือบที่คอยล์เย็น ทนต่อการกัดกร่อน ยืดอายุการใช้งานได้ยาวนานยิ่งขึ้น



SMART DETECT
ระบบอัจฉริยะตรวจจับ การทำความเย็นรั่วไหล

ENERGY SAVING ประหยัดพลังงาน



ENERGY SAVING
การันตีการประหยัดไฟฟ้าด้วยฉลาก ประหยัดพลังงานเบอร์ 5 "1 ดาว"



FREE 3 YEARS LABOR SERVICE
ฟรีค่าแรงซ่อม 3 ปี

Specification (รายละเอียดของเครื่อง)	Model รุ่น					
Indoor Unit (เครื่องภายใน)		42CVGB010	42CVGB013	42CVGB018	42CVGB025	42CVGB030
Outdoor Unit (เครื่องภายนอก)		38CVGB010	38CVGB013	38CVGB018	38CVGB025	38CVGB030
Cooling Capacity (ประสิทธิภาพการทำความเย็น)	Btu/hr.	9,200	12,000	18,000	24,500	27,600
Cooling Capacity Min-Max (ประสิทธิภาพการทำความเย็น ต่ำสุด - สูงสุด)	Btu/hr.	3,500 - 11,000	3,500 - 13,000	2,800 - 19,500	9,600 - 28,000	9,600 - 29,500
SEER (ค่าประสิทธิภาพตามฤดูกาล)	Btu/hr/Watt	19.56	18.80	17.13	17.88	17.23
Energy Grade (ประสิทธิภาพการประหยัดพลังงาน)		★	★	เบอร์ 5	เบอร์ 5	★
Power Consumption (กำลังไฟฟ้า)	Watt	670	1030	1600	2,210	2,750
Operation Current (กระแสไฟฟ้า)	Amp.	4.90	7.00	7.20	9.68	13.20
Power Supply (ระบบไฟฟ้า)	220V / 1 Ph / 50Hz					
Indoor Unit (ชุดภายใน)						
Fan Speed (ระดับการปรับแรงลม)	3 Speed + Auto					
Maximum Air Flow Rate (ปริมาณลมหมุนเวียน L/M/H)	cfm.	189/228/310	211/263/364	323/382/500	403/503/700	403/503/700
Sound Pressure Level (ระดับเสียง L/M/H)	dB(A)	33/35/38	32/37/42	32/36/43	40/42/48	40/42/48
Dimension HxWxD (ขนาดของเครื่อง สูง x กว้าง x ลึก)	mm.	295x835x208	295x835x208	320x969x241	336x1083x244	336x1083x244
Net Weight (น้ำหนักเครื่อง)	kg.	8	8	11	13	13
Heat Exchanger Coil Type (ชนิดแผงคอยล์เย็น)	Copper Tube Coil (ทองแดง)					
Outdoor Unit (ชุดภายนอก)						
Sound Pressure Level (ระดับเสียง)	dB(A)	52	55	56	59	59
Dimension HxWxD (ขนาดของเครื่อง สูง x กว้าง x ลึก)	mm.	495x720x270	495x720x270	555x765x303	673x890x342	673x890x342
Net Weight (น้ำหนักเครื่อง)	kg.	20	20	26	40	40
Refrigerant Charge "R32" Type (ปริมาณสารทำความเย็นชนิด "R32")	g.	380	380	660	1,150	1,150
Compressor Type (ชนิดคอมเพรสเซอร์)	Rotary					
Condenser Coil Type (ชนิดแผงคอยล์ร้อน)	Copper Tube Coil (ทองแดง)					
Piping Connection (การต่อท่อสารทำความเย็น)						
Liquid Size (ขนาดท่อส่ง)	mm(Inch)	6.35 (1/4")	6.35 (1/4")	6.35 (1/4")	9.52 (3/8")	9.52 (3/8")
Suction Size (ขนาดท่อดูด)	mm(Inch)	9.52 (3/8")	9.52 (3/8")	12.70 (1/2")	15.88 (5/8")	15.88 (5/8")
Minimum Pipe Length (ระยะการเดินท่อน้อยสุด)	m.	3				
Maximum Pipe Length (ระยะการเดินท่อนยาวสูงสุด)	m.	25	25	30	30	30
Maximum Pipe Height (ระยะการเดินท่อนแนวตั้งสูงสุด)	m.	10	10	20	20	20
Charging Pipe at over 5 meter (ระยะการเดินท่อต้องเติมน้ำยาเพิ่ม เกิน 5 ม.)	m.	Charge 12 g/m. Per meter			Charge 24 g/m. Per meter	

*Capacity Test Condition (สภาวะการทดสอบเครื่อง) | Indoor : 27°C db, 19°C wb / Outdoor : 35°C db, 24°C wb



ติดต่อสอบถาม
02-090-9992
จันทร์ - ศุกร์ | 8:30-17:30
บริการหลังการขาย
1454
Line : @CarrierCare
จันทร์ - เสาร์ | 8:30-17:30
Carrier Smart Service Center / คลองจั่น
1454
จันทร์ - เสาร์ | 8:30-17:30

บริษัท บี.กริม แครเรียร์ (ประเทศไทย) จำกัด
1858/77-78 อาคารอินเทลลิงค์ ทาวเวอร์ บางนา ชั้น 16
ถนนเทพรัตน กม.4.5 แขวงบางนาใต้ เขตบางนา
กรุงเทพมหานคร 10260
Carrier Smart Service Center / คลองจั่น
7/16 ถนน ไร่จิว แขวงคลองสามประเวศ
เขตลาดกระบัง กรุงเทพฯ 10520

