

Carrier



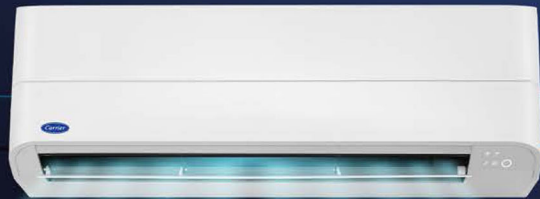
TT Air Engineering



ทน คุ้ม ลำกว่าเดิม

COPPER 11
WIFI • INVERTER

อัปเดตชีวิตง่ายแค่ปลายนิ้ว



CONTROL WITH TECHNOLOGIES

เชื่อมต่อแอร์พร้อมสั่งงานผ่านระบบ Wi-Fi Built-in ให้คุณควบคุมแอร์ได้ทุกที่ไม่ว่าอยู่ที่ไหน รวมถึงการเช็กค่าไฟจากแอร์ได้แบบเรียลไทม์



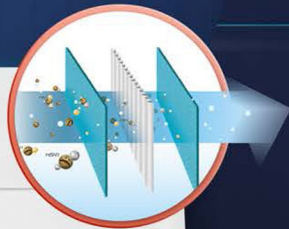
TT Air Engineering

ยืนยันถึงความทนและคุ้ม



COPPER COIL

ใช้งานได้นานทนทานต่อการกัดกร่อนในทุกสภาวะอากาศ บำรุงรักษาง่ายด้วยคอยล์ทองแดงบริสุทธิ์สำหรับคอยล์เย็น และคอยล์ร้อน



WARRANTY

อุ่นใจด้วยการรับประกันยาวนานหนักใจเรื่องไหน ก็มีเราคอยดูแลด้วยการรับประกันคอมเพรสเซอร์ 10 ปี และอะไหล่ 5 ปี

INVERTER

ทำงานเงียบ เย็นต่อเนื่องไม่มีสะดุด ให้คุณประหยัดพลังงานได้มากกว่า การันตีด้วยฉลากประหยัดไฟเบอร์ 5





SAFETY & DURABILITY

ความปลอดภัยทนทาน

- COPPER COIL**
คอยล์เย็นและคอยล์ร้อนใช้วัสดุคอยล์ทองแดง ที่ทนทานต่อการกัดกร่อนในทุกสภาพอากาศ
- ANTI-SHOCK**
ระบบการป้องกันแรงจลน์ไฟฟ้า หรือจลน์ไฟฟ้า และป้องกันแรงจลน์เมื่อไฟตก ไฟเกินอย่างพ่วงพ่วง
- AUTO RESTART**
ทำงานใหม่อัตโนมัติเมื่อไฟดับ เชื่อมต่อเมื่อไม่มีสะดุด

ENERGY SAVING

ประหยัดพลังงาน

- ENERGY SAVING**
การันตีการประหยัดพลังงานเบอร์ 5 ด้วยฉลากเบอร์ 5

CLEANNESS & PURITY

ความสะอาด

- PM 2.5 FILTER**
ดักจับเชื้อแบคทีเรียฝุ่นขนาดเล็ก รวมถึง PM 2.5
- SELF CLEANING**
ระบบทำความสะอาดอัตโนมัติ ทำความสะอาด หลังใช้งาน 10 ความชื้น ลดการสะสมสิ่งสกปรก
- AQUA RESIN**
สารเคลือบพิเศษ เคลือบคอยล์เย็น ลดการสะสมสิ่งสกปรก ฝุ่น และแบคทีเรีย

WARRANTY

การรับประกัน

- WARRANTY 10 YEARS**
รับประกันคอมเพรสเซอร์นาน 10 ปี

COMFORT

ความสะดวกสบาย

- CONTROL WITH TECHNOLOGIES**
เทคโนโลยีการควบคุม เช่น ควบคุมด้วยเสียง การปรับอุณหภูมิอัตโนมัติ ใช้งานสะดวก
- EXTRA CLEANING**
ถาดน้ำทิ้งกรองกักน้ำสะอาดขึ้นอีกเท่าตัว
- BIG AIRFLOW**
พลังลมแรง ทำงานเงียบสนิท
- WARRANTY 5 YEARS**
รับประกันอะไหล่ทุกชิ้นส่วนนาน 5 ปี

Specification (รายละเอียดของเครื่อง)

Indoor Unit (เครื่องภายใน)		42TVEA010	42TVEA013	42TVEA016	42TVEA018	42TVEA024	42TVEA028
Outdoor Unit (เครื่องภายนอก)		38TVEA010	38TVEA013	38TVEA016	38TVEA018	38TVEA024	38TVEA028
Cooling Capacity (ประสิทธิภาพทำความเย็น)	BTU/hr.	9,200	12,100	15,000	18,000	20,400	25,200
Cooling Capacity Min-Max (ประสิทธิภาพทำความเย็น ต่ำสุด - สูงสุด)	BTU/hr.	2,700 - 9,700	3,800 - 13,300	5,400 - 17,000	3,900 - 20,100	4,000 - 23,200	5,100 - 29,000
SEER (ค่าประสิทธิภาพตามฤดูกาล)	BTU/hr./Watt	16.17	16.81	17.49	16.82	16.90	19.50
Energy Grade (ประสิทธิภาพการใช้พลังงาน)		5	5	5	5	5	5★
Power Consumption (กำลังไฟฟ้า)	Kw.	0.92 (0.23-1.00)	1.14 (0.26-1.24)	1.47 (0.35-1.72)	1.87 (0.30-2.10)	2.00 (0.28-2.30)	2.32 (0.30-2.70)
Operation Current (กระแสไฟฟ้า)	Amp.	4.60	5.50	7.10	8.75	9.40	10.76
Power Supply (ระบบไฟฟ้า)		220V / 1 Ph / 50Hz					

Indoor Unit (ชุดภายใน)

Fan Speed (ระดับการปรับความเร็วลม)		5 speed + Auto					
Maximum Air flow rate (ปริมาณลมหมุนเวียนสูงสุด)	cfm.	317	388	464	512	600	730
Sound Pressure Level (ระดับเสียง) (L/L+/M+/H)	dB(A)	23/27/32/38/42	24/27/32/38/42	25/31/36/41/47	25/33/39/44/48	35/38/40/43/45	32/39/43/46/50
Dimension HxWxD (ขนาดของเครื่อง สูง x กว้าง x ลึก)	mm.	288 x 770 x 225	288 x 770 x 225	293 x 798 x 230	293 x 798 x 230	320 x 1,050 x 250	320 x 1,050 x 250
Net Weight (น้ำหนักเครื่อง)	kg.	9	9	10	9	14	14
Heat Exchanger coil type (ชนิดแผงคอยล์เย็น)		Copper tube coil (ทองแดง)					

Outdoor Unit (ชุดภายนอก)

Sound Pressure Level (ระดับเสียง)	dB(A)	48	48	50	49	52	55
Dimension HxWxD (ขนาดของเครื่อง สูง x กว้าง x ลึก)	mm.	530 x 598 x 200	530 x 660 x 240	550 x 780 x 290	550 x 780 x 290	550 x 780 x 290	630 x 800 x 300
Net Weight (น้ำหนักเครื่อง)	kg.	17	21	28	33	33	41
Refrigerant Charge "R32" type. (ปริมาณสารทำความเย็นชนิด "R32")	g.	420	460	590	720	870	1,140
Compressor Type (ชนิดคอมเพรสเซอร์)		Rotary			Twin Rotary		
Condensing coil type (ชนิดแผงคอยล์ร้อน)		Copper tube coil (ทองแดง)					

Piping connection (การต่อท่อสารทำความเย็น)

Liquid size (ขนาดท่อดึง)	mm. (Inch)	6.35 (1/4")	6.35 (1/4")	6.35 (1/4")	6.35 (1/4")	6.35 (1/4")	6.35 (1/4")
Suction size (ขนาดท่อดูด)	mm. (Inch)	9.52 (3/8")	9.52 (3/8")	12.70 (1/2")	12.70 (1/2")	12.70 (1/2")	12.70 (1/2")
Standard (มาตรฐานการทดสอบ)	M.	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5
Chargeless Pipe (ระยะการเดินท่อดึงที่ว่าง)	M.	-	-	Over 15 m. need to extra charge 20 g/m. Per meter			
Minimum Pipe Length (ระยะการเดินท่อดึงสั้นสุด)	M.	2	2	2	2	2	2
Maximum Pipe Length (ระยะการเดินท่อดึงยาวสูงสุด)	M.	15	15	20	20	20	25
Maximum Pipe Height (ระยะการเดินท่อดึงสูงที่สุด)	M.	12	12	12	12	12	15

Condition

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



ศูนย์บริการ
02-090-9992
จันทร์ - ศุกร์ | 8.30-17.30
บริการฉุกเฉิน
1454
จันทร์ - เสาร์ | 8.30-17.30
Carrier Smart Service Center
02-024-1099
จันทร์ - เสาร์ | 8.30-17.30

บริษัท บี.กรีน แครเรียร์ (ประเทศไทย) จำกัด
1858/77-78 อาคารอินเวอร์ตริคัล ทาวเวอร์ บางนา ชั้น 16
ถนนเพชรบุรี กม.45 แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพฯ 10260
Carrier Smart Service Center / คลังอะไหล่
7/16 ถนน ไอซีดี แขวงคลองสามประเวศ
เขตลาดกระบัง กรุงเทพฯ 10520



02/2023