



(Standard)

Acrylic Front Panel (Optional)



www.carrier.co.th

FLOOR STANDIND TYPE เครื่องปรับอากาศแบบตู้ตั้งพื้น เบอร์ 5

Specification

Specification (รายละเอียดของ	Floor Standind Type (รุ่นตู้ตั้งพื้น)									
Model Name(ชื่อรุ่น)	Indoor		40QBG							
(q)		030X	036X 036X 040X 040X							
		38RLG								
(เครื่องภายนอก)			030S101	036S101	036S301	040S101	040S311			
Cooling Capacity (ความสามารถในการทำความเย็น) w.			8,800	10,600	10,600	11,800	11,800			
		Btu/hr.	30,026	36,167	36,167	40,262	40,262			
Efficiency	COP.	w./w.	3.52	3.52	3.52	3.52	3.52			
(ค่าประสิทธิภาพ)	EER.	Btu/hr/Watt	12.01	12.01	12.01	12.01	12.01			
	SEER.	Btu/hr/Watt	12.75	12.75	12.75	12.75	12.75			
	ฉลากประหยัดไฟเบอร์ 5	<u></u>	<u>_</u>	9	<u></u>	<u>@</u>				
1	Power Consumption (กำลังไฟฟ้า) พ			3,011	3,011	3,352	3,352			
Power Supply (ระบบไฟฟ้า)	Indoor	V/Ph/Hz	220 / 1 / 50	220 / 1 / 50	220 / 1 / 50	220 / 1 / 50	220 / 1 / 50			
	Outdoor	V/Ph/Hz	220 / 1 / 50	220 / 1 / 50	380 / 3 / 50	220 / 1 / 50	380 / 3 / 50			
Operating Current	Outdoor+Indoor	Amp.	11.96	14.41	4.82	16.04	5.36			
	(กระแสไฟฟ้า) Indoor			1.04	1.04	1.04	1.04			
Indoor Air Circulation, Max. (ปริมาณลมหมุนเวียน) c			1,000	1,200	1,200	1,400	1,400			
Dimension - Indoor unit	Height	mm.	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800			
(ขนาดของเครื่อง)	Width	mm.	690	690	690	690	690			
	Depth	mm.	330	330	330	330	330			
Dimension - Outdoor unit	Height	mm.	750	1,042	1,042	1,210	1,210			
(ขนาดของเครื่อง)	Width	mm.	905	905	905	905	905			
	Depth	mm.	335	335	335	335	335			
Net Weight	Indoor	kg.	68	69.5	69.5	70	70			
(น้ำหนักเครื่อง)	Outdoor	kg.	66	91	89	102	99			
	ดของอุปกรณ์ลดแรงดันสารทำความเย็น)		Capillary Tube (Indoor unit)							
Compressor Type (ชนิดคอมเ			Scroll	Scroll	Scroll	Scroll	Scroll			
Refrigerant Type (ช <mark>นิด</mark> สารทำ	ความเย็น)		R-410A							
Connecting Pipe	Liquid (ท่อส่ง)	inch	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8			
(ขนาดท่อที่ใช้)	Suction (ท่อดูด)	inch	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4			
	Coupler Style	Туре	Flare Connection Type (การเชื่อมต่อแบบบานแฟลร์)							
	Drain O.D. (ท่อน้ำทิ้ง)	inch	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4			
Pipe Length	Standard (มาตรฐานการทดสอบ)	m.	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5			
(ความยาวของท่อ)	Chargeless Pipe	m.	15	15	15	15	15			
	Refrigerant charge from factory	kg.	1.95	2.25	2.25	2.55	2.55			
	Minimum Pipe Length	m.	4	4	4	4	4			
Capacity Test Condition (สภาวะการทดสอบเครื่อง)			Indoor: 27°C.db 19°C.wb; Outdoor: 35°C.db 24°C.wb							

1 Dap

Specification

Specification (รายละเอียดขอ	งเครื่อง)								Eloor Star	idind Type	(ร่นต้ตั้งพื้น)						
Model Name(ชื่อรุ่น) Indoor			Floor Standind Type (รุ่นผู้ตั้งพื้น) 40QBU														
esterni ester i producendo te con que a	(เครื่องภายใน)		018X	018X	024X	024X	030X	030X	036X	036X	036X	040X	040X	048X	060X	048X	060X
	Outdoor								38RLU								LHU
	(เครื่องภายนอก)		018R100	018S101	024R100	024S101	030R100	030S111	036R100	036S101	036S301	040S101	040S301	048S301	060S301	048S301	060S301
Cooling Capacity (ความสามารถในการทำความเย็น)		w.	5.300	5,300	7,100	7,100	8.800	8,800	10,600	10,600	10,600	11,800	11,800	14,070	17,580	14,070	17,580
		Btu/hr.	18,084	18,084	24,225	24,225	30,026	30,026	36,167	36,167	36,167	40,262	40,262	48,000	60,000	48,000	60,000
Efficiency	COP.	w./w.	3.11	3.11	3.11	3.11	3.11	3.11	3.11	3.11	3.11	3.11	3.11	2.78	2.70	2.81	2.81
(ค่าประสิทธิภาพ)	EER.	Btu/hr/Watt	10.61	10.61	10.61	10.61	10.61	10.61	10.61	10.61	10.61	10.61	10.61	9.50	9.20	9.60	9.60
Power Consumption (กำลังไ	เ ฟฟ้า)	w.	1,704	1,704	2,282	2,282	2,830	2,830	3,412	3,412	3,412	3,798	3,798	5,053	6,522	5,000	6,250
Power Supply (ระบบไฟฟ้า) Indoor		V/Ph/Hz	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50
	Outdoor	V/Ph/Hz	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	380/3/50	220/1/50	380/3/50	380/3/50	380/3/50	380/3/50	380/3/50
Operating Current	Outdoor+Indoor	Amp.	8.15	8.15	10.92	10.92	13.54	13.54	16.33	16.33	5.46	18.17	6.07	11.00	13.00	11.00	13.00
(กระแสไฟฟ้า)	Indoor	Amp.	0.80	0.80	1.11	1.11	1.48	1.48	1.48	1.48	1.48	1.48	1.48	1.68	1.68	1.68	1.68
Indoor Air Circulation, Max.	(ปริมาณลมหมุนเวียน)	cfm	600	600	800	800	1,000	1,000	1,200	1,200	1,200	1,400	1,400	1,600	2,000	1,600	2,000
Dimension - Indoor unit (ขนาดของเครื่อง)	Height	mm.	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800
	Width	mm.	570	570	570	570	690	690	690	690	690	690	690	780	780	780	780
	Depth	mm.	330	330	330	330	330	330	330	330	330	330	330	390	390	390	390
Dimension - Outdoor unit	Height	mm.	660	660	750	750	750	750	750	750	750	870	870	1,210	1,210	690	690
(ขนาดของเครื่อง)	Width	mm.	905	905	905	905	905	905	905	905	905	905	905	905	905	800	800
	Depth	mm.	335	335	335	335	335	335	335	335	335	335	335	335	335	725	725
Net Weight	Indoor	kg.	48	48	48.5	48.5	65	65	66.5	66.5	66.5	66.5	66.5	86.5	90	86.5	90
(น้ำหนักเครื่อง)	Outdoor	kg.	48	53	60	59	66	73	74	78	75	91	91	111	102	107	125
Expansion Device Type (ชนิดของอุปกรณ์ลดแรงดันสารทำความเย็น)		ยิน)	Capillary Tube (Outdoor unit) Capillary Tube (Indoor unit)														
Compressor Type (ชนิดคอมเพรสเซอร์)			Rotary	Scroll	Rotary	Scroll	Rotary	Scroll	Rotary	Scroll	Scroll	Scroll	Scroll	Scroll	Scroll	Scroll	Scroll
Refrigerant Type (ชนิดสารทั	ำความเย็น)		R-410A														
Connecting Pipe	Liquid (ท่อส่ง)	inch	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8
(ขนาดท่อที่ใช้)	Suction (ท่อดูด)	inch	5/8	5/8	5/8	5/8	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	7/8	7/8	7/8	7/8
	Coupler Style	Туре					Flare Connection Type (การเชื่อมต่อแบบบานแฟลร์)										
	Drain O.D. (ท่อน้ำทิ้ง)	inch	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4
(ความยาวของท่อ)	Standard (มาตรฐานการทดสอบ)	m.	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5
	Chargeless Pipe	m.	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
	Refrigerant charge from factory	kg.	1.40	1.40	1.75	1.75	2.10	2.10	2.60	2.60	2.60	2.60	2.60	3.05	3.65	3.50	4.20
Minimum Pipe Length		m.	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Capacity Test Condition (สภาวะการทดสอบเครื่อง)		Indoor : 27° C.db 19 $^{\circ}$ C.wb; Outdoor : 35° C.db 24 $^{\circ}$ C.wb															

Han. 2134-2553 : This standard cover room air conditioner of split type, having net total cooling effect not exceeding 12,000 watt.

Feature

- <mark>เป็น</mark>การออกแบบเครื่องที่บางก<mark>ระทัดรัด ทำให้ประหยัดพื้นที่ในการติดตั้ง เข่ากับห้องได้หลายรูปแบบ</mark>
- Return Air Grille ช่องน้<mark>าอากาศกลับเข้าเครื่อง ถูกออกแบบมาให้อยู่ดำนข้าง ทำให้การทำงานของเครื่องเงียบและง่ายต่อการบำรุงรักษา</mark> <u>ระบุบหน่วงเวลา 3 นาที เพื่อป้องกันการตัดต่อกอมเพรสเซอร์ที่มากผิดปกติ</u>

Remote Control

	and a second	v	ing ing set
าลอา โ. โ. โ. ยาเทคเหคเ	ดีไซน์หรทันสมัยง่ายต่อกา	<u> </u>	แส่ แฟงกิสแหลากหลาย
		211201 1201 202-000 201	



Remote handset (Optional) อุปกรณ์เสริม

ใน Display panel าะมีตัวรับสัญญาณกำสั่งจากตัวยิงไร์สาย (Remote handset) สามารถสั่งการทำงานจากระยะไกลได้



art Function หลังจากระบบไฟฟ้าขัดข่องแล้วกลับสู่ภาวะปกติ เกรื่องจะทำงานใหม่อัตโนมัติ ในโหมดการทำงาน ที่ตั้งค่าไว้ล่าสุด ก่อนไฟฟ้าขัดข้อง ทำให่ไม่ต่องกลับมาตั้งค่าใหม่อีกกรั้ง



.....

CARR-INTDT10 WIFI (Option)

Acrylic Front Panel (Optional)

้น่าหน่าเครื่องสามารถเปลี่ยนสีและวัสดุเป็น Acrylic ได้ตามที่ต่องการ ดีไซด์ เรียบหรูสวยงาม กลมกลืนกับทุกการออกแบบ



🕨 อปกรณ์ป้องกัน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการทำงาน

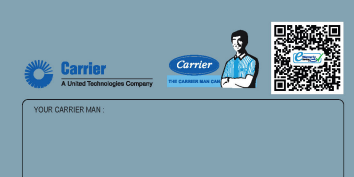
- พร้อมเคลือบสาร Hydrophilic ทำให้น่ำไม่เกาะแผ่น Fin เพิ่มประสิทธิภาพในการถ่ายเทความร้อน



บริษัท แคเรียร์ (ประเทศไทย) จำกัด 1858/63-74 ขั้น 14, 15 ถ.เทพรัตน กม. 4.5 แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพฯ 10260 **โทร**. 0-2090-9999 แฟกซ์: 0-2751-4778

Carrier (Thailand) Ltd. 1858/63-74 , 14th, 15th Floor, Debaratna Road, Km.4.5, Bangna Tai, Bangna Bangkok 10260 Thailand Tel. 0-2090-9999 Fax: 0-2751-4778

บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ที่จะเปลี่ยนแปลงรายละเอียดข้างดัน โดยมิต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า Carrier reserves the right to make changes in specifications without prior notice



www.ttair.co.th | Tel : 02-385-0728 | E-mail : sales@ttair.co.th | LINE ID : @ttair