



Concealed Type
DCC SERIES

ขนาด 9,400 - 60,000 บีทียู/ชม.



Ducted Type
DKM SERIES

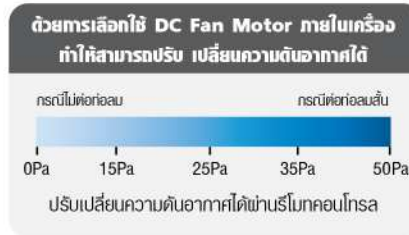
ขนาด 18,000 - 60,000 บีทียู/ชม.

Concealed Type DCC SERIES

Indoor Unit ทุกรุ่นออกแบบให้บางเพียง 220 mm.

คุณลักษณะเฉพาะ

- DCC Series เป็นเครื่องแบบคอยล์เปลือยซ่อนในฝ้าเพดาน ชนิด Low-Medium Static Pressure สามารถปรับ ความดันอากาศ ระหว่าง 0Pa-50Pa ผ่านทางรีโมทคอนโทรล
- DCC09BA-40B ได้รับมาตรฐานเบอร์ 5 มอก.2134, มอก.1529
- DCC30B-36B ได้รับมาตรฐาน มอก.2134, มอก.1529
- DCC44B-60B ได้รับมาตรฐาน มอก.1529
- ตัวเครื่องมาตรฐานมาพร้อมกับรีโมทคอนโทรลไร้สาย
- ปรับแรงลมได้ 5 ระดับ HI-MED-LOW-TURBO-QUIET
- ภาคน้ำพลาสติกภายใน รองรับด้วยฉนวนโฟมอย่างดี ป้องกันการกลั่นตัวเป็นหยดน้ำ
- สามารถใส่ Plenum และฟิลเตอร์เพิ่มเติมได้ (OPTION)
- รับประกันคอมเพรสเซอร์ 5 ปี และรับประกันอะไหล่ 2 ปี



Indoor Unit ทุกรุ่นออกแบบให้บางเพียง 235 mm.

Ducted Type DKM SERIES

คุณลักษณะเฉพาะ

- DKM Series เป็นเครื่องแบบท่อกลมชนิด Medium-High Static Pressure สามารถปรับ ความดันอากาศ ได้จาก 35Pa-125Pa ผ่านทางรีโมทคอนโทรล รวมถึงสามารถสั่ง ผลิตเครื่องที่มี Static Pressure ที่ 0 Pa ได้อีกด้วย
- DKM18BA-36B ได้รับมาตรฐานเบอร์ 5 มอก.2134, มอก.1529
- DKM30B-36B ได้รับมาตรฐาน มอก.2134, มอก.1529
- DKM44B-60A ได้รับมาตรฐาน มอก.1529
- ตัวเครื่องมาตรฐานมาพร้อมกับรีโมทคอนโทรลไร้สาย
- ปรับแรงลมได้ 5 ระดับ HI-MED-LOW-TURBO-QUIET
- ภาคน้ำพลาสติกภายใน รองรับด้วยฉนวนโฟมอย่างดี ป้องกันการกลั่นตัวเป็นหยดน้ำ
- สามารถใส่บีมน้ำเป็นอุปกรณ์เสริมได้
- รับประกันคอมเพรสเซอร์ 5 ปี และรับประกันอะไหล่ 2 ปี



มั่นใจ...ด้วยการรับประกันที่ยาวนาน

รุ่น	สารทำความเย็น	คอมเพรสเซอร์	อะไหล่
DCC Series			
DKM Series			



R-32

Model รุ่น	Indoor Unit ชุดแผ่นคอยล์ ยูนิท		DCC09BA MNVJE	DCC13BA MNVKE	DCC18BA MNVJE	DCC24BA MNVJE	DCC30B MNVJE	DCC36B MNVTE	DCC36B MNVLE	DCC40B MNVLE	
	Outdoor Unit ชุดคอมเดนซิ่ง ยูนิท		KC09BA RSVJE	KC13BA RSVKE	KC18BA RSVJE	KC24BA RSVJE	KC30B RSVJE	KC36B RSVTE	KC36B RSYLE	KC40B RSYLE	
Cooling Capacity ขนาดทำความเย็น	Btu/hr		9,400	12,800	18,700	25,200	31,500	37,000	36,000	40,000	
ฉลากแสดงระดับประสิทธิภาพพลังงาน											
ค่าไฟฟ้า (ต่อปี) ตามฉลากเบอร์ 5 กพพ.	บาท		8,272	10,616	16,221	22,109	27,490	33,089	33,196	36,796	
Efficiency ประสิทธิภาพพลังงาน	SEER		13.14	13.94	13.33	13.18	13.25	12.93	12.54	12.57	
Power Consumption พิกัดกำลังไฟฟ้า	W		760	975	1,490	2,030	2,525	3,040	3,050	3,380	
มาตรฐาน มอก.2134 / มอก.1529			ได้รับมาตรฐาน มอก.2134 และ มอก.1529								
Cooling Capacity ขนาดทำความเย็น	W		2,800	3,600	5,400	7,500	8,800	10,600	10,600	11,800	
อัตราส่วนประสิทธิภาพพลังงาน	W/W		3.68	3.69	3.62	3.69	3.49	3.49	3.47	3.49	
Power Consumption พิกัดกำลังไฟฟ้า	W		760	975	1,490	2,030	2,525	3,040	3,050	3,380	
Power Supply ระบบไฟฟ้า	V/Ph/Hz		220 / 1 / 50						380 / 3 / 50		
Running Current พิกัดกระแสไฟฟ้า	A		3.50	4.50	6.90	9.40	11.70	14.15	5.40	5.85	
Piping Connection ขนาดท่อของเครื่อง	Inch		1/4 / 3/8 / 1/2	1/4 / 1/2 / 3/4	1/4 / 1/2 / 3/4	1/4 / 5/8 / 3/4	3/8 / 5/8 / 3/4	3/8 / 5/8 / 3/4	3/8 / 5/8 / 3/4	3/8 / 5/8 / 3/4	
Liq / Gas / Drain	mm		6.4 / 9.5 / OD.26	6.4 / 12.7 / OD.26	6.4 / 12.7 / OD.26	6.4 / 15.9 / OD.26	9.5 / 15.9 / OD.26	9.5 / 15.9 / OD.26	9.5 / 15.9 / OD.26	9.5 / 15.9 / OD.26	
Indoor Unit ชุดแผ่นคอยล์ ยูนิท		DCC09BA MNVJE	DCC13BA MNVKE	DCC18BA MNVJE	DCC24BA MNVJE	DCC30B MNVJE	DCC36B MNVTE	DCC36B MNVLE	DCC40B MNVLE		
Power Supply ระบบไฟฟ้า	V/Ph/Hz	220 / 1 / 50									
Airflow rate ปริมาณลม	CFM	350	400	600	800	1,000	1,200	1,200	1,400		
Fan Speed ระดับความเร็วของมอเตอร์พัดลม		5 Steps and Auto ระดับความเร็ว 5 ระดับ (Turbo - Hi - Med - Low - Quiet) และอัตโนมัติ (Auto)									
Dimension Indoor (สูงxกว้างxพหุสัด)	mm	220 x 1,022 x 726				220 x 1,422 x 726					
Weight Indoor น้ำหนัก	Kg	10	10	16	16	33	33	33	33		
Outdoor Unit ชุดคอมเดนซิ่ง ยูนิท		KC09BA RSVJE	KC13BA RSVKE	KC18BA RSVJE	KC24BA RSVJE	KC30B RSVJE	KC36B RSVTE	KC36B RSYLE	KC40B RSYLE		
Power Supply ระบบไฟฟ้า	V/Ph/Hz	220 / 1 / 50						380 / 3 / 50			
Compressor Type คอมเพรสเซอร์		ROTARY									
Dimension (สูงxกว้างxพหุสัด)	mm	545 x 805 x 290	545 x 740 x 255	545 x 875 x 310	705 x 950 x 340	980 x 970 x 340					
Weight น้ำหนัก	Kg	26	32	38	52	76	76	76	80		
Refrigerant สารทำความเย็น		R-32									
ตำแหน่งตัวตัดน้ำยา		INDOOR UNIT				OUTDOOR UNIT					
ตำแหน่งเมนไฟฟ้าเครื่อง		INDOOR UNIT				OUTDOOR UNIT					

R-32

Model รุ่น	Indoor Unit ชุดแผ่นคอยล์ ยูนิท		DCC30B MNVJM	DCC36B MNVJM	DCC36B MNVJM	DCC44B MNVJU	DCC48B MNVJU	DCC60B MNVJU	
	Outdoor Unit ชุดคอมเดนซิ่ง ยูนิท		KC30B RSVJM	KC36B RSVJM	KC36B RSYJM	KC44B RSYJU	KC48B RSYJU	KC60B RSYJU	
Cooling Capacity ขนาดทำความเย็น	Btu/hr		30,000	36,000	36,500	44,000	48,000	60,000	
ฉลากแสดงระดับประสิทธิภาพพลังงาน			-	-	-	-	-	-	
ค่าไฟฟ้า (ต่อปี) ตามฉลากเบอร์ 5 กพพ.	บาท		-	-	-	-	-	-	
Efficiency ประสิทธิภาพพลังงาน	SEER		10.78	10.92	10.86	9.94	9.90	9.96	
Power Consumption พิกัดกำลังไฟฟ้า	W		2,955	3,500	3,570	4,700	5,150	6,400	
มาตรฐาน มอก.2134 / มอก.1529			ได้รับมาตรฐาน มอก.2134 และ มอก.1529				ได้รับมาตรฐาน มอก.1529		
Cooling Capacity ขนาดทำความเย็น	W		8,800	10,400	10,600	12,900	14,100	17,600	
อัตราส่วนประสิทธิภาพพลังงาน	W/W		2.98	2.97	2.97	3.23	3.00	2.93	
Power Consumption พิกัดกำลังไฟฟ้า	W		2,955	3,500	3,570	4,000	4,700	6,000	
Power Supply ระบบไฟฟ้า	V/Ph/Hz		220 / 1 / 50			380 / 3 / 50			
Running Current พิกัดกระแสไฟฟ้า	A		13.55	16.00	6.30	7.30	8.85	10.70	
Piping Connection ขนาดท่อของเครื่อง	Inch		3/8 / 5/8 / 1/2	3/8 / 5/8 / 1/2	3/8 / 5/8 / 1/2	3/8 / 5/8 / 1/2	3/8 / 5/8 / 1/2	1/2 / 3/4 / 1/2	
Liq / Gas / Drain	mm		9.5 / 15.9 / OD.26	9.5 / 15.9 / OD.26	9.5 / 15.9 / OD.26	9.5 / 15.9 / OD.26	9.5 / 15.9 / OD.26	12.7 / 19.0 / OD.26	
Indoor Unit ชุดแผ่นคอยล์ ยูนิท		DCC30B MNVJM	DCC36B MNVJM	DCC36B MNVJM	DCC44B MNVJU	DCC48B MNVJU	DCC60B MNVJU		
Power Supply ระบบไฟฟ้า	V/Ph/Hz	220 / 1 / 50							
Airflow rate ปริมาณลม	CFM	1,000	1,200	1,200	1,600	1,600	2,000		
Fan Speed ระดับความเร็วของมอเตอร์พัดลม		5 Steps and Auto ระดับความเร็ว 5 ระดับ (Turbo - Hi - Med - Low - Quiet) และอัตโนมัติ (Auto)							
Dimension Indoor (สูงxกว้างxพหุสัด)	mm	220 x 1,422 x 726							
Weight Indoor น้ำหนัก	Kg	33	35	35	33	35	35		
Outdoor Unit ชุดคอมเดนซิ่ง ยูนิท		KC30B RSVJM	KC36B RSVJM	KC36B RSYJM	KC44B RSYJU	KC48B RSYJU	KC60B RSYJU		
Power Supply ระบบไฟฟ้า	V/Ph/Hz	220 / 1 / 50			380 / 3 / 50				
Compressor Type คอมเพรสเซอร์		ROTARY							
Dimension (สูงxกว้างxพหุสัด)	mm	735 x 840 x 334	903 x 840 x 334			980 x 970 x 340			
Weight น้ำหนัก	Kg	55	57	57	78	78	82		
Refrigerant สารทำความเย็น		R-32							
ตำแหน่งตัวตัดน้ำยา		OUTDOOR UNIT							
ตำแหน่งเมนไฟฟ้าเครื่อง		OUTDOOR UNIT							

		R-32				
Model รุ่น	Indoor Unit ชุดแฟนคอยล์ ยูนิต	DKM18BA MNVJE	DKM24BA MNVJE	DKM30B MNVJE	DKM36B MNVTE	DKM36B MNVTE
	Outdoor Unit ชุดคอนเดนซิ่ง ยูนิต	KC18BA RSVJE	KC24BA RSVJE	KC30B RSVJE	KC36B RSVTE	KC36B RSYTE
Cooling Capacity ขนาดทำความเย็น	Btu/hr	18,000	24,800	32,000	36,800	36,800
ฉลากแสดงระดับประสิทธิภาพพลังงาน						
ค่าไฟฟ้ (ต่อปี) ตามฉลากเบอร์ 5 กฟผ.	บาท	15,792	21,242	27,634	33,089	33,218
Efficiency ประสิทธิภาพพลังงาน	SEER	13.18	13.50	13.39	12.86	12.81
Power Consumption พิกัดกำลังไฟฟ้	W	1,450	1,950	2,538	3,040	3,050
มาตรฐาน มอก.2134 / มอก.1529		ได้รับมาตรฐาน มอก.2134 และ มอก.1529				
Cooling Capacity ขนาดทำความเย็น	W	5,300	7,200	8,800	10,600	10,600
อัตราส่วนประสิทธิภาพพลังงาน	W/W	3.62	3.69	3.49	3.49	3.48
Power Consumption พิกัดกำลังไฟฟ้	W	1,450	1,950	2,525	3,040	3,050
Power Supply ระบบไฟฟ้	V/Ph/Hz	220 / 1 / 50				
Running Current พิกัดกระแสไฟฟ้	A	6.72	8.99	11.74	14.12	5.48
Piping Connection ขนาดท่อของเครื่อง	Inch	1/4 / 1/2 / 1 1/16	1/4 / 5/8 / 1 1/16	3/8 / 5/8 / 1 1/16	3/8 / 5/8 / 1 1/16	3/8 / 5/8 / 1 1/16
Liq / Gas / Drain	mm	6.4 / 12.7 / OD.26	6.4 / 15.9 / OD.26	9.5 / 15.9 / OD.26	9.5 / 15.9 / OD.26	9.5 / 15.9 / OD.26

Indoor Unit ชุดแฟนคอยล์ ยูนิต		DKM18BA MNVJE	DKM24BA MNVJE	DKM30B MNVJE	DKM36B MNVTE	DKM36B MNVTE
Power Supply ระบบไฟฟ้	V/Ph/Hz	220 / 1 / 50				
Airflow rate ปริมาณลม	CFM	600	800	1,000	1,200	1,200
Fan Speed ระดับความเร็วของมอเตอร์พัดลม		5 Steps and Auto ระดับความเร็ว 5 ระดับ (Turbo - Hi - Med - Low - Quiet) และอัตโนมัติ (Auto)				
Dimension Indoor (สูงxกว้างxพ้ลัดD)	mm	235 x 1,000 x 760			235 x 1,400 x 760	
Weight Indoor น้ำหนัก	Kg	30	30	50	52	52

Outdoor Unit ชุดคอนเดนซิ่ง ยูนิต		KC18BA RSVJE	KC24BA RSVJE	KC30B RSVJE	KC36B RSVTE	KC36B RSYTE
Power Supply ระบบไฟฟ้	V/Ph/Hz	220 / 1 / 50				380 / 3 / 50
Compressor Type คอมเพรสเซอร์		ROTARY				
Dimension (สูงxกว้างxพ้ลัดD)	mm	545 x 890 x 285	700 x 970 x 350	980 x 970 x 340		
Weight น้ำหนัก	Kg	38	52	76	76	76
Refrigerant สารทำความเย็น		R-32				
ตำแหน่งตัวตัดน้ำยา		INDOOR UNIT		OUTDOOR UNIT		
ตำแหน่งเมนไฟเข้าเครื่อง		INDOOR UNIT			OUTDOOR UNIT	

		R-32					R-410A		
Model รุ่น	Indoor Unit ชุดแฟนคอยล์ ยูนิต	DKM30B MNVJM	DKM36B MNVJM	DKM36B MNVJM	DKM44B MNVJU	DKM48B MNVJU	DKM60B MNVJU	DKM48A MNVKU	DKM60A MNVKU
	Outdoor Unit ชุดคอนเดนซิ่ง ยูนิต	KC30B RSVJM	KC36B RSVJM	KC36B RSYJM	KC44B RSYJU	KC48B RSYJU	KC60B RSYJU	KC48A SSYKU	KC60A SSYKU
Cooling Capacity ขนาดทำความเย็น	Btu/hr	30,000	36,000	36,800	44,000	48,000	60,000	48,000	60,000
ฉลากแสดงระดับประสิทธิภาพพลังงาน		-	-	-	-	-	-	-	-
ค่าไฟฟ้ (ต่อปี) ตามฉลากเบอร์ 5 กฟผ.	บาท	-	-	-	-	-	-	-	-
Efficiency ประสิทธิภาพพลังงาน	SEER	10.78	10.92	10.95	9.94	9.90	9.96	10.51	10.82
Power Consumption พิกัดกำลังไฟฟ้	W	2,955	3,500	3,570	4,700	5,150	6,400	4,850	5,890
มาตรฐาน มอก.2134 / มอก.1529		ได้รับมาตรฐาน มอก.2134 และ มอก.1529			ได้รับมาตรฐาน มอก.1529				
Cooling Capacity ขนาดทำความเย็น	W	8,800	10,400	10,600	12,900	14,100	17,600	14,100	17,600
อัตราส่วนประสิทธิภาพพลังงาน	W/W	2.98	2.97	2.97	2.97	2.88	2.93	2.91	2.99
Power Consumption พิกัดกำลังไฟฟ้	W	2,955	3,500	3,570	4,350	4,900	6,000	4,850	5,890
Power Supply ระบบไฟฟ้	V/Ph/Hz	220 / 1 / 50			380 / 3 / 50				
Running Current พิกัดกระแสไฟฟ้	A	14.15	17.00	6.40	7.80	8.80	10.85	8.70	10.50
Piping Connection ขนาดท่อของเครื่อง	Inch	3/8 / 5/8 / 1 1/16	3/8 / 5/8 / 1 1/16	3/8 / 5/8 / 1 1/16	3/8 / 5/8 / 1 1/16	3/8 / 5/8 / 1 1/16	1/2 / 3/4 / 1 1/16	3/8 / 5/8 / 1 1/16	1/2 / 3/4 / 1 1/16
Liq / Gas / Drain	mm	9.5/15.9/OD.26	9.5/15.9/OD.26	9.5/15.9/OD.26	9.5/15.9/OD.26	9.5/15.9/OD.26	12.7/19.0/OD.26	9.5/15.9/OD.26	12.7/19.0/OD.26

Indoor Unit ชุดแฟนคอยล์ ยูนิต		DKM30B MNVJM	DKM36B MNVJM	DKM36B MNVJM	DKM44B MNVJU	DKM48B MNVJU	DKM60B MNVJU	DKM48A MNVKU	DKM60A MNVKU
Power Supply ระบบไฟฟ้	V/Ph/Hz	220 / 1 / 50							
Airflow rate ปริมาณลม	CFM	1,000	1,200	1,200	1,600	1,600	2,000	1,600	2,000
Fan Speed ระดับความเร็วของมอเตอร์พัดลม		5 Steps and Auto ระดับความเร็ว 5 ระดับ (Turbo - Hi - Med - Low - Quiet) และอัตโนมัติ (Auto)							
Dimension Indoor (สูงxกว้างxพ้ลัดD)	mm	235 x 1,000 x 760		235 x 1,400 x 760					
Weight Indoor น้ำหนัก	Kg	33	52	52	54	54	54	54	54

Outdoor Unit ชุดคอนเดนซิ่ง ยูนิต		KC30B RSVJM	KC36B RSVJM	KC36B RSYJM	KC44B RSYJU	KC48B RSYJU	KC60B RSYJU	KC48A SSYKU	KC60A SSYKU
Power Supply ระบบไฟฟ้	V/Ph/Hz	220 / 1 / 50			380 / 3 / 50				
Compressor Type คอมเพรสเซอร์		ROTARY						SCROLL	
Dimension (สูงxกว้างxพ้ลัดD)	mm	735 x 840 x 334	903 x 840 x 334		980 x 970 x 340			1,250 x 970 x 340	1,340 x 970 x 340
Weight น้ำหนัก	Kg	55	57	57	78	78	82	86	90
Refrigerant สารทำความเย็น		R-32						R-410A	
ตำแหน่งตัวตัดน้ำยา		OUTDOOR UNIT							
ตำแหน่งเมนไฟเข้าเครื่อง		OUTDOOR UNIT							

Specifications are subjected to change without notice for future improvement. Note : Cooling capacity based on Indoor temp 27 °C DB/ 19 °C WB, and Outdoor temp 35 °C DB/ 24 °C WB

DKM 2023-1



จัดจำหน่ายโดย บริษัท ลาโก้ มาร์เก็ตติ้ง จำกัด

136, 136/1-4 ถนนพระยาสุเรนทร์ (สามอินทรา 109) แขวงบางเขน เขตคลองสามวา กรุงเทพฯ 10510

โทร : 0 2517 1000 E-mail : lcm@amena-air.com

www.amena-air.com

02 517 1000

Amena-Air

Amena Air Thailand