

- SU Series
- SN Series

SU - SN

Floor & Ceiling Type Split System



รับประกัน
คอมเพรสเซอร์ 5 ปี



รับประกัน
โถง 2 ปี

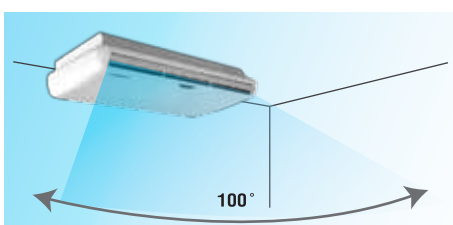




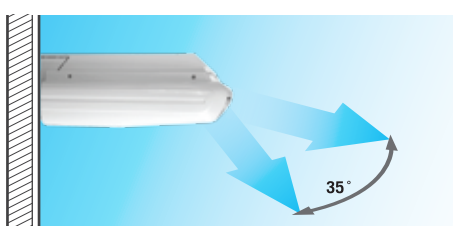
“พลาเนททุกความลงตัว ด้วยดีไซน์ใหม่ สวยงามทุกสไตล์การตกแต่ง”

กระจายลมเย็นทั่วถึง

ด้วยการกระจายลมตามแนวตั้ง ที่ใบปรับลมสามารถสวิงขึ้น-ลงได้ถึง 35 องศา ด้วยมอเตอร์สวิง และตามแนวอนกึ่งทางด้านซ้าย-ขวาที่สามารถปรับ (ด้วยมือ) ได้กว้างถึง 100 องศา จึงให้ลมเย็นได้ทั่วถึงกว่า



การกระจายลมด้านข้างซ้าย - ขวา กว้างถึง 100 องศา (ปรับด้วยมือ)



การกระจายลมแบบสวิงขึ้น - ลงถึง 35 องศา (มอเตอร์สวิงเป็น Option เพิ่มเติมของรุ่น SN Series)



ส่งลมเย็นทั่วห้องด้วย Motor Swing

- SU Series**
เครื่องมาตรฐาน มาพร้อมกับมอเตอร์สวิง (Standard)
- SN Series**
มอเตอร์สวิงเป็นออพชั่นเพิ่มเติม (Optional)

New!! ระบบฟอกอากาศใน Nano Box (Optional)


ระบบฟอกอากาศ HCS-SP (Health Care System Standard Protection) สามารถกำจัดและยับยั้งการแพร่กระจายของเชื้อแบคทีเรียในอากาศ สามารถดูดซับกลิ่นอันไม่พึงประสงค์ ช่วยให้คุณและคนที่คุณรักได้รับอากาศที่สะอาดกว่า



- Nano Silver (สีเขียว)**
กำจัดและยับยั้งการแพร่กระจายแบคทีเรียในอากาศ โดยไม่ต้องใช้แสงมีความคงทน ยาวนาน
- Nano Coper (สีแดง)**
กำจัดและยับยั้งการแพร่กระจายแบคทีเรียในอากาศ ทำให้อากาศที่ผ่านสะอาดกว่า ช่วยขจัดกลิ่นและย่อยสลายโดยอัตโนมัติ
- Activated Carbon (สีดำ)**
ทำหน้าที่ดูดซับกลิ่นอันไม่พึงประสงค์ ช่วยสร้างบรรยากาศภายในห้อง ปราศจากกลิ่นรบกวน

Microtech "SU" Series



- ฟอกอากาศด้วยระบบ HCS-SP
- ขนาดตั้งแต่ 13,593 - 40,944 บีทียู/ชั่วโมง
- สวยงามในแบบตั้งพื้นหรือแขวนเพดาน ด้วยดีไซน์โค้งมน
- มาตรฐานประหยัดไฟเบอร์ 5 และ มอก. 2134/2545
- แสดงผลอุณหภูมิที่หน้าเครื่อง
- แผ่น Pre Filter สีฟ้าพาสาน  ช่วยยับยั้งเชื้อแบคทีเรียเทคโนโลยีจาก USA
- รับประกันคอมเพรสเซอร์ 5 ปี, รับประกันอะไหล่ 2 ปี

Sky New "SN" Series



- ฟอกอากาศด้วยระบบ HCS-SP
- ขนาดตั้งแต่ 12,000 - 60,000 บีทียู/ชั่วโมง
- สวยงามในแบบตั้งพื้นหรือแขวนเพดาน ด้วยดีไซน์โค้งมน
- มาตรฐาน มอก. 2134/2545
- แสดงผลอุณหภูมิที่หน้าเครื่อง
- รับประกันคอมเพรสเซอร์ 5 ปี, รับประกันอะไหล่ 2 ปี

รีโมทคอนโทรล *New Design*

สามารถเลือกใช้งานรีโมทได้อย่างใดอย่างหนึ่ง



เลือกใช้งานด้วยรีโมทคอนโทรลชนิดไร้สาย

หรือ



เลือกใช้งานด้วยรีโมทคอนโทรลชนิดมีสาย

(เลือกรีโมทอย่างใดอย่างหนึ่งเป็นชุด Standard)

พิเศษ!! ใช้งานรีโมททั้ง 2 ชนิดพร้อมกัน
สามารถใช้งานรีโมทชนิดมีสายและไร้สายพร้อมกันได้
ในกรณีที่รีโมทชนิดใดอย่างหนึ่งเสีย สามารถ
สั่งซื้อรีโมทชนิดใดก็ได้ใช้งานควบคู่กันได้ เพื่อเพิ่ม
ความสะดวกสบายในการใช้งาน



(ใช้งานรีโมททั้ง 2 ชนิด Option เพิ่มเติมนะ)

คุณสมบัติพิเศษ



Pre Filter แผ่น  ช่วยยับยั้งการเจริญเติบโต
ของเชื้อแบคทีเรีย สะอาดสบายในการถอดล้างทำความสะอาด
ช่วยยืดอายุได้อากาศที่บริสุทธิ์กว่า (เฉพาะรุ่น SU)



กล่องคอนโทรล อยู่ในตำแหน่งปลอดภัยป้องกันน้ำหยด
และฝุ่นละออง มีฝาปิดป้องกันการรบกวนของแสงของจอ



แสดงผลอุณหภูมิที่เครื่องปรับอากาศ



เสียงลมที่เงียบกว่า ด้วยลูกใบพัดอเนกประสงค์ Housing
ที่ใช้นวัตกรรมพลาสติกพิเศษ

ฟังก์ชันการทำงาน

- ระบบเปิดเครื่องอัตโนมัติ กรณีไฟดับ (Auto Restart)
- ระบบหน่วงเวลาคอมเพรสเซอร์ 3 นาที กรณีไฟดับ (Auto Restart)
- ระบบปรับสปีดพัดลมอัตโนมัติ (Auto Speed)
- ระบบปรับอุณหภูมิในห้องให้สูงขึ้นอัตโนมัติในเวลากลางคืน
ไคนอนหลับสบาย ไม่นวดทอนไป (Sleep Mode)
- ระบบปรับอุณหภูมิในห้องให้สูงขึ้นอัตโนมัติ เพื่อการประหยัดพลังงาน
(Econo Mode)
- ระบบปรับลดความชื้นภายในห้อง (Dry Mode)
- ระบบระบายความเย็นให้ทั่วถึง ด้วยใบปรับสวิง (Auto Swing)



SPECIFICATIONS

Microtech "SU" Series



คอนเดนซิ่ง ยูนิตาแข็งแรง นทาน



PC13-20

PC26

VC30-36

VC40

ตัวถังคอนเดนซิ่งรุ่น PC ทำจากพลาสติก Polymer ไม่เป็นสนิมป้องกันกรดแอมโมเนีย เหมาะสำหรับโรงงาน อุตสาหกรรมและที่อยู่อาศัยแถวเขตนอกชานเมือง สวมท่อน้ำทิ้งที่ถอดย้ายและติดตั้ง

ตัวถังคอนเดนซิ่งรุ่น VC ทำจากเหล็กคุณภาพสูง พื้นสีฝุ่น Electro Static มีความทนทาน แข็งแรง

Indoor		SU13MNVRE	SU18MNVRE	SU20MNVRE	SU26MNVRE	SU30MNVRE	SU33MNVSE	SU33MNVPE	SU36MNVGE	SU36MNVGE	SU40MNVGE
Outdoor		PC13RSVRE	PC18RSVRE	PC20RSVRE	PC26RSVRE	VC30RSVRE	VC33RSVSE	VC33CSVPE	VC36CSVGE	VC36CSVGE	VC40CSVGE
Cooling Capacity	Btu/hr	13,593	18,049	20,195	26,711	31,512	33,997	32,530	36,460	36,228	40,944
	KW	4.0	5.3	5.9	7.8	9.2	10.0	9.5	10.7	10.6	12.0
EER	Btu/hr/W	11.47	11.38	11.38	11.25	11.10	11.66	11.49	11.03	11.49	11.44
	W/W	3.37	3.34	3.33	3.28	3.24	3.43	3.35	3.24	3.36	3.35
Power Supply	V/Ph/Hz	220/1/50								380/3/50	
Power Consumption	W	1185	1585	1774	2374	2840	2,915	2832	3305	3154	3605
Running Current	A	5.50	7.30	8.30	11.00	13.00	13.30	13.13	15.54	5.50	6.16
Compressor Type		Rotary						Scroll			
Air Flow Rate Indoor	CFM	400	600	800	800	1,000	1,000	1,200	1,200	1,400	1,400
Piping Connection Liq / Gas / Drain	mm	6.4 / 12.7 / 15.9	9.5 / 15.9 / 15.9			9.5 / 19.0 / 15.9		9.5 / 19.0 / 15.9		9.5 / 19.0 / 15.9	
	Inch	1/4 / 1/2 / 5/8	3/8 / 5/8 / 5/8			3/8 / 3/4 / 5/8		3/8 / 3/4 / 5/8		3/8 / 3/4 / 5/8	
Dimension Outdoor / Indoor	Width mm	869/1008	869/1301		1035/1301	920/1698	920/1926	920/1718	920/1926		
	Height mm	601/660			755/660	965/660		965/660		1270/660	
	Depth mm	315/235		375/235	334/255		334/255		334/255		
Weight Outdoor / Indoor	kg	42.5/33	52/42	52/45	67/45	90/60	93/68	72/60	92/68	90/68	113/78

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

Sky New "SN" Series



คอนเดนซิ่ง ยูนิตาแข็งแรง นทาน



PC13-24

PC26-38

VC40-48

VC60

ตัวถังคอนเดนซิ่งรุ่น PC ทำจากพลาสติก Polymer ไม่เป็นสนิมป้องกันกรดแอมโมเนีย เหมาะสำหรับโรงงาน อุตสาหกรรมและที่อยู่อาศัยแถวเขตนอกชานเมือง สวมท่อน้ำทิ้งที่ถอดย้ายและติดตั้ง

ตัวถังคอนเดนซิ่งรุ่น VC ทำจากเหล็กคุณภาพสูง พื้นสีฝุ่น Electro Static มีความทนทาน แข็งแรง

Indoor		SN13 MNVGM	SN18 MNVGM	SN24 MNVGM	SN26 MNVGM	SN30 MNVGM	SN33 MNVGM	SN36 MNVGM	SN36 MNVGM	SN36 MNVGM	SN38 MNVGM	SN40 MNVGM	SN48 MNVGM	SN60 MNVGM	
Outdoor		PC13 RSVGM	PC18 RSVGM	PC24 RSVGM	PC26 RSVGM	PC30 RSVGM	PC33 RSVGM	PC36 RSVGM	PC36 CSVGM	PC36 RSYGM	PC36 CSYGM	PC38 CSYGM	VC40 CSYGM	VC48 CSYGM	VC60 CSYGM
Cooling Capacity	Btu/hr	12,000	18,100	23,200	25,500	30,000	33,100	36,200	36,500	36,500	38,000	40,000	48,000	60,000	
	KW	3.5	5.3	7.0	7.5	8.8	9.7	10.6	10.7	10.7	11.1	11.7	14.1	17.6	
EER	Btu/hr/W	10.10	10.0	9.75	10.10	9.65	9.80	9.10	10.3	9.20	10.3	10.2	10.30	10.10	10.45
	W/W	2.95	2.93	2.94	2.97	2.83	2.87	2.66	3.02	2.70	3.02	2.98	3.01	2.96	3.06
Power Supply	V/Ph/Hz	220/1/50								380/3/50					
Power Consumption	W	1,188	1,810	2,379	2,525	3,109	3,378	3,978	3,544	3,967	3,544	3,725	3,883	4,750	5,740
Running Current	A	5.69	8.62	12.47	11.85	15.36	16.07	18.71	17.38	6.73	6.06	6.47	7.28	8.00	9.80
Compressor Type		Rotary						Scroll	Rotary	Scroll					
Air Flow Rate Indoor	CFM	400	600	800	1000	1000	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1600	2000	
Piping Connection Liq / Gas / Drain	mm	6.4/12.7/15.9	9.5/15.9/15.9			9.5/15.9/15.9		9.5/15.9/15.9		9.5/15.9/15.9		9.5/15.9/15.9		12.7/19.0/15.9	
	Inch	1/4 / 1/2 / 5/8	3/8 / 5/8 / 5/8			3/8 / 5/8 / 5/8		3/8 / 5/8 / 5/8		3/8 / 5/8 / 5/8		3/8 / 5/8 / 5/8		1/2 / 3/4 / 5/8	
Dimension Outdoor / Indoor	Width mm	869/922	869/1028	869/1321	1035/1321		1035/1718		1035/1698	1035/1718	1035/1698		920/1718	920/1926	
	Height mm	601/660			755/660		755/660		755/660		755/660		762/660	965/660	1270/660
	Depth mm	315/235		315/255		375/255		375/255		375/255		375/255		375/255	
Weight Outdoor / Indoor	kg	38/31	46/33	47/40	61/40	63/44	63/50	68/60	66/60	68/60	66/60	68/60	72/60	84/67	115/73

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

จัดจำหน่ายโดย บริษัท ลาโก้ มาร์เก็ตติ้ง จำกัด

136,136/1-4 ถ.พระยาสุรเสนา (รามอินทรา 109) แขวงบางเขน เขตคลองสามวา กรุงเทพฯ 10510
Tel. 0-2517-5727 Fax. 0-2517-5730 www.amena-air.com

