

UNI-Aire®

ยูนิแอร์ แอร์พินธุ์ฮิด

เครื่องปรับอากาศยูนิแอร์



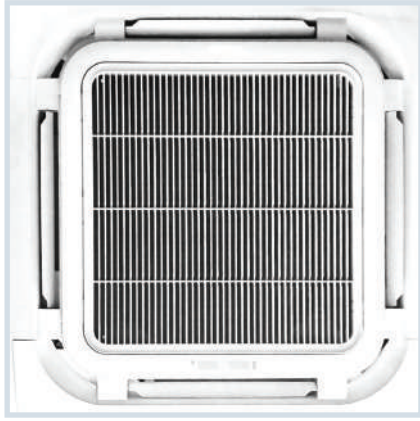
** ภาพจริงจากการติดตั้งเครื่องปรับอากาศยูนิแอร์**

DECOR SERIES - Cassette

เครื่องปรับอากาศ ยูนิแอร์ รุ่น CSV/AFVY และ CSQ/AFQ

แบบ Cassette กระจายลมรอบทิศทาง มาพร้อมกับหน้ากาก 4 สี
สามารถเลือกให้เหมาะกับสไตล์การตกแต่งของคุณ

DECOR SERIES หน้ากากสีต่างๆ



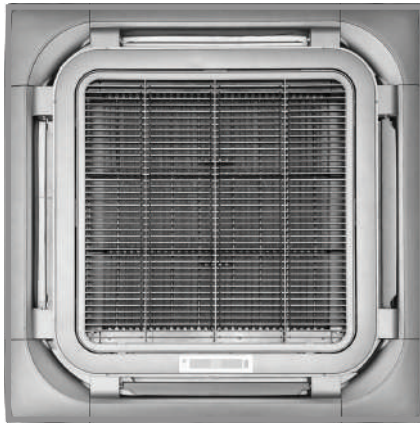
Decor-Vanilla milk - สีขาว

อุปกรณ์มาตรฐาน



Decor-Chacoal - สีดำ

อุปกรณ์ทางเลือกมีค่าใช้จ่ายเพิ่มเติม



Decor-Smoky - สีเทา

อุปกรณ์ทางเลือกมีค่าใช้จ่ายเพิ่มเติม



Decor-Cappuccino - สีน้ำตาล

อุปกรณ์ทางเลือกมีค่าใช้จ่ายเพิ่มเติม

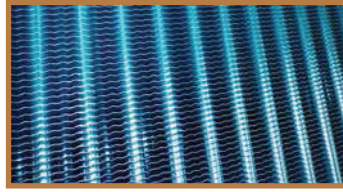


เทคโนโลยีเพื่อความทนทาน และความสะอาด



ฟินอลูมิเนียมทั่วไป

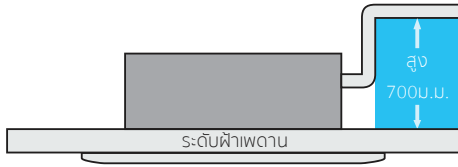
ฝุ่นจะมีการเกาะบริเวณผิวฟิน เกิดเชื้อราได้ง่าย
ล้างทำความสะอาดได้ยาก เกิดการสึกกร่อนไว



Hydrophilic Coil

ฟินสีฟ้า ช่วยให้น้ำไม่เกาะที่ผิวฟิน ระบายน้ำได้ดี
ลดความอับชื้น ลดการเกิดเชื้อราและช่วยประหยัดไฟ
ลดการสึกกร่อนที่ผิวฟินและยืดอายุการใช้งาน

การติดตั้งและการบำรุงรักษาง่าย



หมดกังวลเรื่องปั้มน้ำทิ้ง

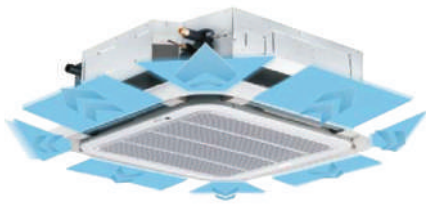
ปั้มน้ำทิ้งที่มาพร้อมเครื่อง สามารถปั้มน้ำได้สูงถึง 700 มม.
จากระดับฝ้าเพดาน



ถอดฟیلเตอร์
ออกมาทำความสะอาดง่าย

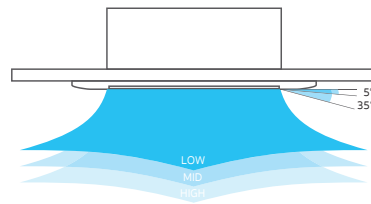
ฝาตะแกรงลมกลับเปิดง่าย

เปิดฝาตะแกรงลมกลับง่ายโดยตะแกรงจะยึดห้อยติดกับ
ตัวเครื่องสามารถถอดฟیلเตอร์ออกมาทำความสะอาด
ได้ง่าย



การกระจายลมแบบ Round Flow

เย็นสบายทุกทิศทาง ด้วยการกระจายลมแบบรอบทิศทาง



ระบบการกระจายลมแบบอัตโนมัติสวิง

ปรับใบกระจายลมในตำแหน่งที่คุณต้องการหรือปรับให้
ปรับใบปรับสายเพื่อกระจายลมทั่วห้อง

อุปกรณ์ทางเลือก

คอนเดนซึ่งยูนิตตัวถังไฟเบอร์กลาส

ป้องกันการฟุกร่อน ทนทานต่อสภาวะอากาศในพื้นที่ใกล้ทะเลและในโรงงานอุตสาหกรรม ที่มีกระบวนการผลิตที่มีการกักความร้อนสูง

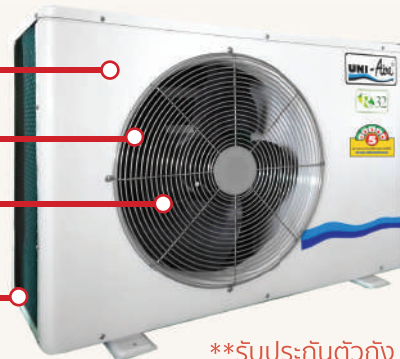
ตัวถังทำจากไฟเบอร์กลาส

ตะแกรง นอต สกรู ทำจากสแตนเลส

ใบพัดทำจากพลาสติก

คอยล์ เคลือบสารกรีนการ์ด

ป้องกันการกัดกร่อนจากไอทะเลหรือสารเคมี
ช่วยให้แผงคอยล์ทนทานมากขึ้น



**รับประกันตัวถัง 10 ปี
**รับประกันแผงคอยล์ร้อน 3 ปี

ตัวอย่างการฟุกร่อนของตัวถังเหล็กแบบธรรมดา



โรงงานอุตสาหกรรม



พื้นที่ใกล้ทะเล



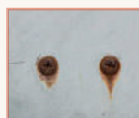
ตัวถังพูนินสนิม



ใบพัดเป็นสนิม



ฟินถูกกัดกร่อน



นอตเป็นสนิม

แอร์ กับ สนิม

ตัวถังผลิตจากเหล็กแผ่นคุณภาพสูง ฟันเคลือบกันสนิมและฟันสีฝุ่น ตัดแน่นขนานให้การใช้งานแข็งแรง ทนทานยาวนาน ประสิทธิภาพการระบายความร้อนสูงขึ้น ด้วยการออกแบบมอเตอร์และใบพัดตามหลักอากาศพลศาสตร์ สามารถติดตั้งในพื้นที่ที่จำกัดได้เป็นอย่างดี



รุ่น CSQ-50F/ AFQ-503FX
รับประกันคอมเพรสเซอร์ 1 ปี

SPECIFICATIONS : MODEL CSV/AFVY และ CSQ/AFQ											
Normal Cooling Capacity	BTU/Hr	18,105	24,152	30,468	30,296	36,292	36,044	39,879	39,094	50,000	
Power Consumption	Watt	1,476	1,989	2,653	2,645	3,072	3,055	3,430	3,420	4,403	
Rated Operation Current	Amp	6.95	9.27	11.79	4.77	14.23	5.37	15.64	5.88	6.69	
SEER	BTUH / Watt	13.03	13.00	12.72	12.70	12.84	12.94	12.49	12.71	12.06	
COP	Watt / Watt	3.66	3.57	3.43	3.44	3.45	3.47	3.44	3.45	3.33	
Power Supply	Volt/Phase/Hz	220 / 1 / 50			380 / 3 / 50	220 / 1 / 50	380 / 3 / 50	220/1/50	380 / 3 / 50		
EGAT CERTIFIED No. การรับรองมาตรฐาน กฟผ. เบอร์ 5										-	
TIS Standard มาตรฐาน มอก. 2134-2553										-	
Fan Coil Unit	Model	CSV-18F	CSV-25F	CSV-30F		CSV-36F		CSV-40F		CSQ-50F	
	Type	Cassette Type									
Rated Air Flow at High Speed	CFM	600	800	1,000		1,200		1,300		1,600	
Fan	Type	Centrifugal Fan									
Evaporator Coil	Type	Aluminium Blue Fin with Innergroove Copper Tube									
Expansion Device	Type	Capillary Tube									
Control	Type	Wireless Remote Control									
Air Filter	Type	Washable PP. Net									
Drain Connection	Inch (OD)	1-1/4									
Body Dimension	H x W x D	mm. 830 x 830 x 220			830 x 830 x 295						
Body Weight	kgs.	28			37						
Panel Dimension	H x W x D	mm. 950 x 950 x 40									
Panel Weight	kgs.	7									
Condensing Unit	Model	AFVY-18F	AFVY-25FL	AFVY-301FBS	AFVY-303FBS	AFV-361FBS	AFV-363FBS	AFV-401FBS	AFV-403FBS	AFQ-503FX	
Fan	Type	Horizontal Air Flow Propeller Fan									
Condenser Coil	Type	Aluminium Louver Fin with Innergroove Copper Tube									
Compressor	Type	Rotary								Scroll	
Refrigerant	Type	R-32 (Fully Charge)									R-32 (Holding Charge)
Connection	Suction Line	Inch (OD)	5/8			3/4					
	Liquid Line	Inch (OD)	3/8					1/2			
Dimension	H x W x D	mm. 632x944x410	784 x 944 x 410			936 x 944 x 410		1140 x 944 x 410			
Weight	kgs.	46	50	61	59	69		106	108	84	

Cooling capacity based on 27 °C DB. 19 °C WB air on evaporator coil and 35 °C DB air on condenser.
Specifications are subjected to change without notice for future improvement.

บริษัท ยูนิแอร์ คอร์ปอเรชั่น จำกัด

69 หมู่ 3 ต.กิ่งแก้ว อ.ราชาเทวะ จ.สมุทรปราการ 10540

Fax 02-312-4277

www.uni-aire.com

@uni-aire

69 หมู่ 3 ต.กิ่งแก้ว อ.ราชาเทวะ จ.สมุทรปราการ 10540

02-312-4500

localsale@uni-aire.com

Uni-Aire