



เครื่องปรับอากาศ ยูนิแอร์ รุ่น CSV/AFVY และ CSQ/AFQY
แบบ Cassette กระจายลมรอบทิศทาง มาพร้อมกับหน้ากาก 4 สี
สามารถเลือกให้เหมาะกับสไตล์การตกแต่งของคุณ

หน้ากากสีต่างๆ



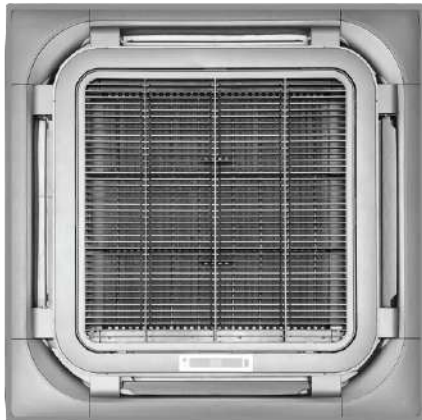
สี

ขาว



สี

ดำ



สี

เทา



สี

น้ำตาล

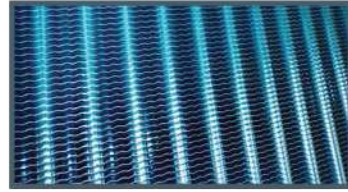


เทคโนโลยีเพื่อความทนทาน และความสะดวก



ฟินอลูมิเนียมท้วไป

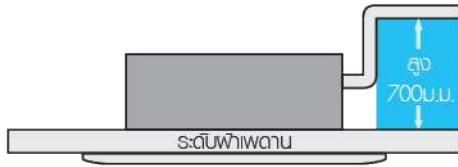
ฝุนจะมีการเกาะบริเวณผิวฟิน เกิดเชื้อราได้ง่าย
ล้างทำความสะอาดได้ยาก เกิดการสึกกร่อนไว



Hydrophilic Coil

ฟินสีฟ้า ช่วยให้ น้ำไม่เกาะที่ผิวฟิน ระบายน้ำได้ดี
ลดความอับชื้น ลดการเกิดเชื้อราและช่วยประหยัดไฟ
ลดการสึกกร่อนที่ผิวฟินและยืดอายุการใช้งาน

การติดตั้งและการบำรุงรักษาง่าย



หมดกังวลเรื่องปั้มน้ำทิ้ง

ปั้มน้ำทิ้งที่มาพร้อมเครื่อง สามารถปั้มน้ำได้สูงถึง 700 มม.
จากระดับฝ้าเพดาน



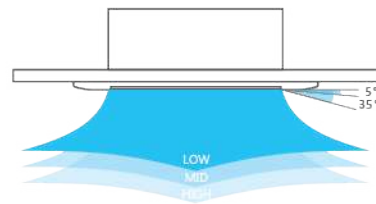
ฝาตะแกรงลมกลับเปิดง่าย

เปิดฝาตะแกรงลมกลับง่ายโดยตะแกรงจะยึดห้อยติดกับ
ตัวเครื่องสามารถถอดฟิเตอร์ออกมาทำความสะอาด
ได้ง่าย



การกระจายลมแบบ Round Flow

เย็นสบายทุกทิศทาง ด้วยการกระจายลมแบบรอบทิศทาง



ระบบการกระจายลมแบบออโต้สวิง

ปรับใบกระจายลมในตำแหน่งที่คุณต้องการหรือปรับให้
ปรับใบปรับส่ายเพื่อกระจายลมทั่วห้อง

อุปกรณ์ทางเลือก

คอนเดนซิ่งยูนิิตตัวถังไฟเบอร์กลาส

ป้องกันการฟุ้งกระจายของอนุภาคในอากาศในพื้นที่ใกล้ทะเลและในโรงงานอุตสาหกรรม ที่มีกระบวนการผลิตที่มีการกักความร้อนสูง

ตัวถังทำจากไฟเบอร์กลาส

ตะแกรง นอต สกรู ทำจากสแตนเลส

ใบพัดทำจากพลาสติก



คอยล์ เคลือบสารกรีนการ์ด

ป้องกันการกัดกร่อนจากไอทะเลหรือสารเคมี
ช่วยให้แผงคอยล์ทนทานมากขึ้น



**รับประกันตัวถัง 10 ปี

**รับประกันแผงคอยล์ร้อน 3 ปี

ตัวอย่างการฟุ้งกระจายของตัวถังเหล็กแบบธรรมดา



โรงงานอุตสาหกรรม



พื้นที่ใกล้ทะเล



ตัวถังเป็นสนิม



ใบพัดเป็นสนิม



ฟินถูกกัดกร่อน



นอตเป็นสนิม

แอร์ กับ สนิม

ตัวถังผลิตจากเหล็กแผ่นคุณภาพสูง พ่นเคลือบกันสนิมและพ่นสีฝุ่น
ติดแน่นทนนานให้การใช้งานแข็งแรง ทนทานยาวนาน ประสิทธิภาพ
การระบายความร้อนสูงขึ้น ด้วยการออกแบบมอเตอร์และใบพัดตาม
หลักอากาศพลศาสตร์ สามารถติดตั้งในพื้นที่จำกัดได้เป็นอย่างดี



รุ่น
CSQ-50F/ AFQY-503FB
รับประกันคอมเพรสเซอร์ 5 ปี
รับประกันอุปกรณ์อื่นๆ 1 ปี

SPECIFICATIONS : MODEL CSV/AFVY และ CSQ/AFQY

Norminal Cooling Capacity	BTUH	18,105	24,152	30,467	30,295	36,292	36,044	39,879	39,093	50,000		
Power Consumption	Watt	1,476	1,971	2,544	2,532	3,001	2,957	3,390	3,265	4,741		
Rated Operation Current	Amp	6.95	9.09	11.97	4.73	14.00	5.35	15.71	5.81	8.83		
SEER	BTUH / Watt	13.03	13.00	12.71	12.69	12.82	12.93	12.49	12.69	-		
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.5 การรับรองมาตรฐาน กฟผ. เบอร์ 5											-	
TIS Standard มาตรฐาน มอก. 2134												
Fan Coil Unit	Model	CSV-18F	CSV-25F	CSV-30F		CSV-36F		CSV-401F	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	Golden Titanium Fin with Inner Groove 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			mm. 830 x 830 x 295							
Body Weight	kgs.	27			41							
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	AFQ-403FBS	AFQY-503FB		
Fan	Type	Horizontal Air Flow										
		Propeller Fan										
Condenser Coil	Type	Aluminium Louver Fin with Inner Groove Copper Tube										
Compressor	Type	Rotary										
Protection Devices	Type	Internal Overload Protection										
Refrigerant	Type	R-32 (Fully Charge)									Holding Charge	
Expansion Device	Type	Capillary Tube							-		Capillary Tube	
Connection	Suction Line	Inch (OD)	5/8		3/4							
	Liquid Line	Inch (OD)	3/8				1/2					
Dimension	H x W x D	mm. 632x944x380		mm. 784 x 944 x 380			mm. 936 x 944 x 380		mm. 1140 x 944 x 380			
Weight	kgs.	46		54		64		74		84		

Remark: 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.



ISO 9001
ISO 14001
TIS 18001
OHSAS 18001
ISO 45001



บริษัท ยูนิแอร์ คอร์ปอเรชั่น จำกัด

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



02-312-4500

Fax 02-312-4277

www.uni-aire.com

localsale@uni-aire.com



@uni-aire

Uni-Aire