



CENTRAL AIR WALL TYPE

เครื่องปรับอากาศ เซ็นทรัลแอร์ แบบติดผนัง



Turbo Button



Sleep Mode



24h Timer



LED Display



Auto Restart



Self-Diagnosis Function



Auto Clean



iFeel



4 Way Auto Swing

AFE SERIES



แผงคอยล์เย็นและคอยล์ร้อนเป็นแบบ Golden Fin มีประสิทธิภาพในการระบายความร้อนได้ดี เพิ่มประสิทธิภาพการไหลเวียนของสารทำความเย็น สารเคลือบสีทองมีคุณสมบัติป้องกันการกัดกร่อนที่เป็นเอกลักษณ์ สามารถทนต่อฝนการกัดกร่อนของไอเค็มชายทะเล และสารเคมีที่มีฤทธิ์กัดกร่อนอื่นๆ ในย่านโรงงานอุตสาหกรรม

- ระบบ iFEEL ปรับอุณหภูมิให้เหมาะสมได้โดยอัตโนมัติ
- ระบบ Auto Swing กระจายลมแบบ 4 ทิศทาง
- แผ่นฟอกอากาศแบบ Activated Carbon Filter ช่วยกำจัดกลิ่นอับและกลิ่นไม่พึงประสงค์
- พร้อมด้วยระบบ Turbo Mode, Sleep Mode, Timer Mode, Auto Restart
- แผงคอยล์เย็นและคอยล์ร้อน ทำจากท่อทองแดง อายุการใช้งานยาวนาน
- มีอุปกรณ์ป้องกันคอมเพรสเซอร์ หากความร้อนสูงเกินเกณฑ์
- มีท่อน้ำยาแบบสำเร็จรูปยาว 4 เมตร พร้อมสายไฟ
- มาตรฐานประหยัดไฟ เบอร์ 5 และ มอก. 2134-2553



ผ่านการรับรองตามมาตรฐาน
ISO 9001 : 2015



SPECIFICATIONS

MODEL	INDOOR UNIT	CFW-AFE09	CFW-AFE12	CFW-AFE18	CFW-AFE25
	OUTDOOR UNIT	CCS-AFE09	CCS-AFE12	CCS-AFE18	CCS-AFE25
Cooling Capacity	BTU/Hr	9,100	12,368	18,100	25,100
Running Current	Amps	3.4	4.3	6.8	9.2
Power Consumption	Watts	745	988	1,458	2,057
SEER	BTU/Hr/Watts	12.97	13.27	13.20	13.17
Refrigerant	Type	R32	R32	R32	R32

220V/1Ph/50Hz		INDOOR UNIT	
Air Flow	CFM	329	370
Motor Speed (Turbo/H/M/L)	RPM	1240/1090/988/910	1290/1140/1023/910
Motor Size	Watts	14	18
Evaporator	Fin/Inch...Row	17...2	18...2
Tube outside dia. and type	MM.	Ø 7, inner Grooved	Ø 7, inner Grooved
Coil (LxHxW)	MM.	600 x 280 x 22	650 x 280 x 20
Noise level (Turbo/H/M/L)	dB(A)	40/37/32/25	41/39/36/34
Dimensions (WxHxD)	MM.	800 x 300 x 198	850 x 300 x 198
Packing (WxHxD)	MM.	835 x 380 x 240	888 x 375 x 278
Net Weight	KG.	10	11

OUTDOOR UNIT		INDOOR UNIT	
Compressor	Type	Rotary	Rotary
Motor size	Watts	25	25
Dimensions (WxHxD)	MM.	820 x 550 x 320	820 x 550 x 320
Packing (WxHxD)	MM.	850 x 610 x 370	850 x 610 x 370
Net Weight	KG.	30	32
Liquid size	MM.(in)	(1/4)	(1/4)
Suction size	MM.(in)	(3/8)	(1/2)

CONDENSING
MODEL : CCS-AFE

