



CENTRAL AIR WALL TYPE

เครื่องปรับอากาศ เซ็นทรัลแอร์ แบบติดผนัง



CFW-2HF 09, 13, 18

CFW-2HF 24

R22

MODEL : CFW-2HF

คุณลักษณะ :

- ประสิทธิภาพเบอร์ 5 , มอก. 2134-2553
- รูปทรงสวยงาม ทันสมัย การทำงานเงียบ
- แผ่นกรองอากาศ Pre filter
- รีโมทคอนโทรลดิจิตอลแบบไร้สาย
- ตั้งเวลาเปิด-ปิด ได้ 24 ชม.
- มีระบบ Auto Restart พร้อมระบบ Auto Swing
- มีน้ำยาในระบบแล้ว (R22)
- แผงคอยล์ยี่ห้อแบบ Hydrophilic Aluminum fin
- มีท่อทองแดงน้ำยาสำเร็จรูปยาว 4 เมตร พร้อมทาบพันท่อนในเครื่อง
- มีอุปกรณ์ป้องกันคอมเพรสเซอร์ หากความร้อนสูงเกินเกณฑ์



CONDENSING
MODEL : CCS-2HF



ผ่านการรับรองตามมาตรฐาน

ISO 9001 : 2008

เป็นแอร์ต้องมีพลัง **COOL POWER**



บริษัท เซ็นทรัลแอร์ (ประเทศไทย) จำกัด TEL : 0 2526 1985-90 WWW.CENTRALAIR.CO.TH

WWW.FACEBOOK.COM/CENTRALAIRTHAILAND CENTRAL_AIR

Central Air Wall Type

SPECIFICATIONS

MODEL	INDOOR UNIT	CFW-2HF 09	CFW-2HF 13	CFW-2HF 18	CFW-2HF 24
	OUTDOOR UNIT	CCS-2HF 09	CCS-2HF 13	CCS-2HF 18	CCS-2HF 24
220V/1Ph/50Hz	Cooling Capacity	9,199.78	12,580.39	19,001.09	24,648.29
	Running Current	3.50	4.50	6.70	8.90
	Power Consumption	753.90	1050.90	1558.50	2057.60
	EER	12.20	11.97	12.19	11.98
	Refrigerant	R22	R22	R22	R22
	Type				
INDOOR UNIT	Air Flow	324	383	677	824
	Motor Speed	1200	1200	1200	1200
	Motor Size	15	35	50	44
	Evaporator	18...2	18...2	18...2	18...2
	Tube outside dia. and type	Ø 7 Inn Grv	Ø 7 Inn Grv	Ø 7 Inn Grv	Ø 7 Inn Grv
	Coil (LxHxW)	550x294x27.2	620x294x27.2	842x240x27.2	985x420x27.2
	Noise level (H/M/L)	38/35/32	39/36/33	42/39/36	54/48/45
	Dimensions (WxHxD)	745x270x214	815x270x214	1085x315x236	1350x367x266
	Packing (WxHxD)	800x335x265	870x335x265	1170x390x315	1425x435x325
	Net Weight / Gross Weight	8 / 9.5	8.5 / 11	15 / 17.5	19.5 / 23.5
	Compressor	Rotary	Rotary	Rotary	Rotary
	Motor size	30	30	54	100
Dimensions (WxHxD)	760x545x225	760x545x225	830x629x285	885x795x366	
Packing (WxHxD)	890x580x350	890x580x350	980x665x385	1050x910x500	
Net Weight / Gross Weight	27.5 / 29.5	30 / 33	43 / 46	54 / 62	
Liquid size	1/4	1/4	1/4	3/8	
Suction size	3/8	1/2	1/2	5/8	
OUTDOOR UNIT					

