



# CENTRAL AIR FLOOR & CEILING TYPE

เครื่องปรับอากาศ เซ็นทรัลแอร์ แบบตั้ง-แขวน



## 32 BF SERIES

ขนาด 13,648 - 40,602 BTU



REMOTE CONTROLLER



CONDENSING

- แผงคอยล์เย็นแบบ HYDROPHILIC BLUE FIN
- สารทำความเย็น R32 (ชาร์จเต็มระบบ)
- สามารถทำความเย็นได้เร็ว กระจายลมได้แรงและไกล
- มีแผ่นกรองอากาศและแผ่นฟอกอากาศ
- รีโมทคอนโทรลดิจิตอลแบบมีสาย
- แข็งแรง ทนทาน ดูแลรักษาง่าย
- ฉลากประหยัดไฟเบอร์ 5
- รับประกันคอมเพรสเซอร์ 5 ปี อะไหล่ 1 ปี
- แผงคอยล์เย็นและคอยล์ร้อน ทำจากท่อทองแดง อายุการใช้งานยาวนาน
- ได้รับมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม มอก. 1155-2557 และ มอก. 2134-2553



Blue Fin



Pre Filter



Powerful Dehumidification



Auto Restart



High Durability



Error Code Display



LED Display



Sleep Mode



24h Timer

### OPTION / อุปกรณ์เสริม

- แผงคอยล์ร้อนเป็นแบบ HYDROPHILIC BLUE FIN
- รีโมทคอนโทรลแบบไร้สาย
- ระบบ AUTO SWING
- อุปกรณ์ป้องกันแรงดันไฟฟ้าตกหรือเกิน



CE SASO

ผ่านการรับรองตามมาตรฐาน

ISO 9001 : 2015, ISO 14001 : 2015, ISO 50001 : 2018  
ISO 45001 : 2018, ISO/IEC 17025 : 2005





เครื่องปรับอากาศ เซ็นทรัลแอร์ แบบตั้ง-แขวน

32 BF SERIES

Central Air - Floor & Ceiling Type

SPECIFICATIONS

MODEL	INDOOR	CFH-32BF13	CFH-32BF19	CFH-32BF25	CFH-32BF28	CFH-32BF30	CFH-32BF33	CFH-32BF36	CFH-32BF40	CFH-32BF28	CFH-32BF30	CFH-32BF33	CFH-32BF36	CFH-32BF40		
	OUTDOOR	CCS-32BF13	CCS-32BF19	CCS-32BF25	CCS-32BF28	CCS-32BF30	CCS-32BF33	CCS-32BF36	CCS-32BF40	CCS-32BF28(A)	CCS-32BF30(A)	CCS-32BF33(A)	CCS-32BF36(A)	CCS-32BF40(A)		
SYSTEM	Cooling Capacity	BTU/hr	13,648	19,448	25,590	28,319	30,366	33,437	36,508	40,602	28,319	30,366	33,437	36,508	40,602	
		Watts	4,000	5,700	7,500	8,300	8,900	9,800	10,700	11,900	8,300	8,900	9,800	10,700	11,900	
	Input Watt	Watts	1,116	1,468	2,049	2,364	2,555	2,829	3,064	3,447	2,382	2,565	2,822	3,088	3,436	
	SEER	BTU/hr/Watts	12.99	14.07	13.26	12.72	12.62	12.55	12.65	12.51	12.62	12.57	12.58	12.55	12.55	
	EGAT Certified	Label No.5														
	TIS Standard	วอน. 2134-2553 วอน. 1155-2557														
	Running Current	Amps	5.97	7.85	10.96	10.90	12.64	15.13	16.39	18.43	4.26	4.58	5.04	5.52	6.14	
	Power Supply	V/Ph/Hz	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	380/3/50	380/3/50	380/3/50	380/3/50	380/3/50	
INDOOR UNIT	Air Flow	CFM	455	648	853	944	1,012	1,115	1,217	1,353	944	1,012	1,115	1,217	1,353	
	Air Direction	Type	Manual / Auto Swing (Option)													
	Motor Fan Coil	Watts	54	54	66	66	66	54 x 2	54 x 2	54 x 2	66	66	54 x 2	54 x 2	54 x 2	
	Evaporator Coil	Type	Aluminium Blue Fin Inner Grooved With Copper Tube													
	Control	Type	Wired Remote Control / Wireless Remote Control ( Option )													
	Drain	inch	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4
	Expansion Device	Type	Capillary Tube													
	Dimension (W/H/D)	mm	1,020/620/260	1,020/620/260	1,320x620x260	1,320x620x260	1,320x620x260	1,825x620x260	1,825x620x260	1,825x620x260	1,320x620x260	1,320x620x260	1,825x620x260	1,825x620x260	1,825x620x260	
	Weight	kg	32	33	39	40	53	60	60	65	40	53	60	60	65	
OUTDOOR UNIT	Compressor	Type	Rotary	Rotary	Rotary	Rotary	Rotary	Rotary	Rotary	Rotary	Rotary	Rotary	Rotary	Rotary	Rotary	
		V/Ph/Hz	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	380/3/50	380/3/50	380/3/50	380/3/50	380/3/50
	Motor Condensing	Watts	63	63	63	63	63	63	95	95	63	63	63	95	95	
	Condenser Coil	Type	Aluminium Fin Inner Grooved With Copper Tube													
	Refrigerant	Type	R32	R32	R32	R32	R32	R32	R32	R32	R32	R32	R32	R32	R32	R32
	Dimension (W/H/D)	mm	1,040/710/427	1,040/710/427	1,040/862/427	1,040/862/427	1,040/862/427	1,040/862/427	1,040/965/427	1,040/965/427	1,040/862/427	1,040/862/427	1,040/862/427	1,040/965/427	1,040/965/427	
	Weight	kg	56	56	65	65	65	70	78	78	65	65	70	78	78	
	Liquid Size	inch	1/4	1/4	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	
Suction Size	inch	1/2	1/2	5/8	5/8	5/8	5/8	5/8	5/8	5/8	5/8	5/8	5/8	5/8		