



# CENTRAL AIR FLOOR & CEILING TYPE

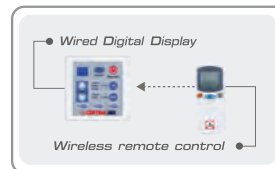
เครื่องปรับอากาศ เซ็นทรัลแอร์ แบบตั้ง-แขวน



## 32 EFN SERIES

ขนาด 13,242 - 40,944 BTU

- แผงคอยล์เย็นและคอยล์ร้อนแบบ HYDROPHILIC BLUE FIN
- สารทำความเย็น R32 (ชาร์จเต็มระบบ)
- สามารถทำความเย็นได้เร็ว กระจายลมได้แรงและไกล
- มีแผ่นกรองอากาศ
- ระบบ AUTO SWING
- ฉลากประหยัดไฟเบอร์ 5
- รีโมทคอนโทรลดิจิทัลแบบมีสาย
- แข็งแรง ทนทาน ดูแลรักษาง่าย
- รับประกันคอมเพรสเซอร์ 5 ปี อะไหล่ 1 ปี
- แผงคอยล์เย็นและคอยล์ร้อน ทำจากท่อทองแดง อายุการใช้งานยาวนาน
- ได้รับมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม มอก. 2134-2553 มอก. 1155-2557 (เฉพาะ 220V/1Ph/50Hz)



REMOTE CONTROL



CONDENSING



Blue Fin



Pre Filter



Auto Restart



High Durability



Error Code Display



Auto Swing



LED Display



Sleep Mode



24h Timer

### OPTION / อุปกรณ์เสริม

- ระบบฟอกอากาศ
- รีโมทคอนโทรลแบบไร้สาย
- อุปกรณ์ป้องกันแรงดันไฟฟ้าตกหรือเกิน



ผ่านการรับรองจากมาตรฐาน

ISO 9001 : 2015, ISO 14001 : 2015, ISO 45001 : 2018





# เครื่องปรับอากาศ เซ็นทรัลแอร์ แบบตั้ง-แขวน

## Central Air - Floor & Ceiling Type

**32 EFN** SERIES

### SPECIFICATIONS

MODEL	INDOOR	CFH-32EFN13	CFH-32EFN15	CFH-32EFN18-2	CFH-32EFN20	CFH-32EFN25-2	CFH-32EFN28	CFH-32EFN30	CFH-32EFN33	CFH-32EFN36	CFH-32EFN38	CFH-32EFN40	CFH-32EFN33	CFH-32EFN36	CFH-32EFN38	CFH-32EFN40		
	OUTDOOR	CCS-32EFN13	CCS-32EFN15	CCS-32EFN18-2	CCS-32EFN20	CCS-32EFN25-2	CCS-32EFN28	CCS-32EFN30	CCS-32EFN33	CCS-32EFN36	CCS-32EFN38	CCS-32EFN40	CCS-32EFN33(A)	CCS-32EFN36(A)	CCS-32EFN38(A)	CCS-32EFN40(A)		
SYSTEM	Cooling Capacity	BTU/hr	13,242	15,100	18,962	20,188	25,150	28,176	30,200	33,100	36,100	38,200	40,944	33,100	36,100	38,100	40,944	
		Watts	3,600	4,500	5,400	5,900	7,800	8,100	8,900	9,700	10,600	11,200	12,000	9,700	10,600	11,200	12,000	
	Input Watt	Watts	1,010	1,260	1,520	1,660	2,190	2,335	2,565	2,800	3,060	3,240	3,460	2,747	2,896	3,102	3,555	
	SEER	BTU/hr/Watts	13.27	13.78	12.90	12.97	13.96	12.56	12.42	12.42	12.42	12.56	12.45	12.45	12.83	12.52	12.49	
	EGAT Certified	Label No.5																
	TIS Standard	TIS 1155-2557 TIS 2134-2553																
	Running Current	Amps	4.98	5.26	7.21	7.56	8.68	11.03	11.70	14.28	14.39	14.83	15.68	4.77	5.00	5.46	6.10	
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	220/1/50	220/1/50	220/1/50	380/3/50	380/3/50	380/3/50	380/3/50		
INDOOR UNIT	Air Flow	CFM	400	600	600	800	800	900	1,100	1,100	1,100	1,100	1,600	1,100	1,100	1,100	1,600	
	Air Direction	Type	Up-Down Auto Swing															
	Motor Fan Coil	Watts	100	100	100	95	95	95	110	110	110	110	110	110	110	110	110	
	Evaporator Coil	Type	Blue Fin 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	3/4	
	Expansion Device	Type	Capillary Tube															
	Dimension (W/H/D)	cm	104x69x23.5	104x69x23.5	104x69x23.5	127.5x69x23.5	127.5x69x23.5	127.5x69x23.5	151x69x23.5	151x69x23.5	151x69x23.5	151x69x23.5	151x69x23.5	174.5x69x23.5	151x69x23.5	151x69x23.5	151x69x23.5	174.5x69x23.5
	Weight	kg	30	32	32	38	38	39	51	51	51	51	51	54	51	51	51	54
OUTDOOR UNIT	Compressor	Type	Rotary	Rotary	Rotary	Rotary	Rotary	Rotary	Rotary	Scroll	Scroll	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	220/1/50	220/1/50	380/3/50	380/3/50	380/3/50	380/3/50	
	Motor Condensing	Watts	90	90	90	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	
	Condenser Coil	Type	Blue Fin With Copper Tube															
	Refrigerant	Type	R32	R32	R32	R32	R32	R32	R32	R32	R32	R32	R32	R32	R32	R32	R32	
	Dimension (W/H/D)	cm	85/59.5/29	97/67/38	97/67/38	97/72/38	97/72/38	97/72/38	97/72/38	97/72/38	97/72/38	97/72/38	97/72/38	97/117/38	97/72/38	97/72/38	97/72/38	97/117/38
	Liquid Size	inch	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	1/2	3/8	3/8	3/8	1/2
	Suction Size	inch	1/2	5/8	5/8	5/8	5/8	5/8	5/8	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4
Weight	kg	40	62	63	67	67	68	78	79	81	82	82	97	79	81	82	97	