



Cebu S2



Scan for at besøge webstedet

Specifikationer

Cebu S2 R32



- Intelligent komfort.
- Wi-fi-styring med Samsung SmartThings og Bixby-stemmecontrol.
- Dobbelrotterende kompressor med Digital Inverter Boost-teknologi.
- Ventilator med direkte drev drevet af en BLDC-motor.
- SolarCell-fjernbetjening.
- Triple Protector Plus, der beskytter kompressor, ventilator og fjernbetjening mod strømafbrydelser.
- Kompatibel med fjernbetjening med kabel og central fjernbetjening.

			Indendørsenhed	AR50F07C1AHNEU	AR50F09C1AHNEU	AR50F12C1AHNEU	AR50F15C1AHNEU	AR50F18C1AHNEU	AR50F24C1AHNEU	
			Udendørsenhed	AR50F07C1AHXEU	AR50F09C1AHXEU	AR50F12C1AHXEU	AR50F15C1AHXEU	AR50F18C1AHXEU	AR50F24C1AHXEU	
Kapacitet										
Kapacitet	Køling (nominel)	kW		2	2,5	3,5	4,3	5	6,5	
	Køling (min.-maks.)	kW		1,05 - 3	1,05 - 3,5	1,05 - 4	0,95 - 4,8	1,6 - 6,7	1,4 - 7,6	
	Opvarmning @ 7 °C	kW		2,2	3,2	4,0	4,3	6	7,4	
	Opvarmning (min.-maks.)	kW		0,85 - 4,5	0,85 - 4,5	0,85 - 5	0,75 - 7	1,3 - 8	1,2 - 9,7	
	Opvarmning ved -5 °C	kW		2,89	2,85	3,15	4,84	5,27	6,55	
	Opvarmning @ -10 °C	kW		2,75	2,73	3,0	4,52	4,86	5,92	
	Opvarmning @ -15 °C	kW		2,37	2,38	2,62	3,99	4,1	5,09	
Ydeevne										
Energieffektiv køling	SEER¹	W/W		7,6/ A++	7,4/ A++	7/ A++	7,6/ A++	7/ A++	6,8/ A++	
	Strømforsøg	kWh/år		92,11	118,24	175,00	198,03	334,56	250,00	
	Pdesignc	kW		2	2,5	3,5	4,3	5	6,5	
	EER	W/W		4,35	4,17	3,3	3,39	3,6	3,33	
Energieffektiv opvarmning	SCOP¹	W/W		4,2/ A+	4,2/ A+	4,2/ A+	4,5/ A+	4,1/ A+	4,3/ A+	
	Strømforsøg	kWh/år		700,00	700,00	733,33	840,00	1334,88	1297,56	
	Pdesignh (gennemsnit)	kW		2,1	2,1	2,2	2,7	3,8	4,1	
	COP¹	W/W		4,68	3,76	3,76	3,47	3,73	3,36	
Fugtjernelse		l/t		1,0	1,0	1,5	1,5	2	2,5	
Maksimal luftstrøm (køling)	Indendørsenhed	m³/min.		10	10,5	10,9	12,4	15,7	17,7	
	Udendørsenhed	m³/min.		38	38	38	45	50	50	
Lydeffekt	Indendørsenhed (køling)	dB(A)		56	56	58	58	58	62	
	Udendørsenhed (køling)	dB(A)		60	63	63	65	65	68	
Lydtryk	Indendørsenhed – høj/støjsvag tilstand	dB(A)		37/19	37/19	38/19	41/25	41/25	45/27	
	Udendørsenhed – høj	dB(A)		45	45	46	48	51	54	
Driftstemperatur-interval	Køling	°C		-10-46	-10-46	-10-46	-10-46	-10-46	-10-46	
	Opvarmning	°C		-15-24	-15-24	-15-24	-15-24	-15-24	-15-24	
Elektriske data										
Strømforsyning	Φ, V, Hz			1Φ, 220-240 V, 50 Hz	1Φ, 220-240 V, 50 Hz	1Φ, 220-240 V, 50 Hz	1Φ, 220-240 V, 50 Hz	1Φ, 220-240 V, 50 Hz	1Φ, 220-240 V, 50 Hz	
Kompressorstype	Udendørsenhed	Type		Dobbelrotterende	Dobbelrotterende	Dobbelrotterende	Dobbelrotterende	Dobbelrotterende	Dobbelrotterende	
Strømforsøg	Køling	W		460	600	1060	1270	127	1390	
	Opvarmning	W		470	850	930	1240	1610	2200	
Arbejdsstrøm	Køling	A		2,4	2,9	4,7	5,6	6,4	8,8	
	Opvarmning	A		2,5	3,8	4,2	5,5	7,8	9,8	
Mål										
Nettomål (B x H x D)	Indendørsenhed	mm		820 x 299 x 215	820 x 299 x 215	820 x 299 x 215	820 x 299 x 215	1.055 x 299 x 215	1.055 x 299 x 215	
	Udendørsenhed	mm		710 x 540 x 220	710 x 540 x 220	710 x 540 x 220	790 x 548 x 285	880 x 638 x 310	880 x 638 x 310	
Nettovægt	Indendørsenhed	kg		9,1	9,1	9,1	9,1	12,5	12,5	
	Udendørsenhed	kg		24	24	24,4	30,7	36,8	38,6	

¹ De viste energimærker er i henhold til EU-forordning nr. 626/2011 (LOT 10) etiketklassificering 2019 på en skala fra D til A+++.

² Den centrale fjernbetjening er kun kompatibel med specifikke ODU'er med større kapacitet, dvs. AR18TXFYAWKXEU og AR24TXFYAWKXEU. Den er ikke kompatibel med 2,5 kW og 3,5 kW udendørs RAC-enheder. Der kræves en MIM-R10N-grænseflade til udendørsenheden (ODU).

			Indendørsenhed	AR50F07C1AHNEU	AR50F09C1AHNEU	AR50F12C1AHNEU	AR50F15C1AHNEU	AR50F18C1AHNEU	AR50F24C1AHNEU
			Udendørsenhed	AR50F07C1AHXEU	AR50F09C1AHXEU	AR50F12C1AHXEU	AR50F15C1AHXEU	AR50F18C1AHXEU	AR50F24C1AHXEU
Kølemiddel									
Kølemiddel	Type		R32 (Indeholder fluorholdige drivhusgasser. GWP = 675)						
	Påfyldning (for 7,5 m)	kg	0,7	0,7	0,7	0,93	1,3	1,3	
	Påfyldning ton i CO ₂	tCO ₂ e	0,47	0,47	0,47	0,63	0,88	0,88	
	Påfyldning af ekstra kølemiddel	g/m	15	15	15	15	15	15	
Rørtilslutninger	Væskerør	Ø, mm (tommer)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)
	Gasrør	Ø, mm (tommer)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	12,7 (1/2)	15,88 (5/8)	
Rørlængde	Min./maks. (ODU til IDU)	m	3/15	3/15	3/15	3/15	3/30	3/30	
Rørhøjde	Maks.	m	8	8	8	8	15	15	
Rørtilslutninger	Afløbsrør	Ø, mm	Ø16,3, 550 mm	Ø16,3, 550 mm	Ø16,3, 550 mm	Ø16,3, 550 mm	Ø16,3, 550 mm	Ø16,3, 550 mm	
Funktioner									
Luftstrøm	WindFree™-køling								
	Styring af luftstrømmens retning (op/ned)		Auto	Auto	Auto	Auto	Auto	Auto	Auto
	Styring af luftstrømmens retning (venstre/højre)		Auto	Auto	Auto	Auto	Auto	Auto	Auto
	Automatisk ventilatorhastighed		●	●	●	●	●	●	●
Luftrensning	3-Care Filter		-	-	-	-	-	-	-
	Easy Filter Plus		●	●	●	●	●	●	●
	Automatisk rengøring (selvrens)		●	●	●	●	●	●	●
Driftstilstand	Intelligent automatisk komfort med wi-fi og MDS (direkte/indirekte)		-	-	-	-	-	-	-
	Intelligent automatisk komfort med wi-fi		●	●	●	●	●	●	●
	Autotilstand (uden wi-fi)		-	-	-	-	-	-	-
	Hurtig køling		●	●	●	●	●	●	●
	God søvn		●	●	●	●	●	●	●
	Eco		●	●	●	●	●	●	●
	Affugtning		●	●	●	●	●	●	●
	Ventilator		●	●	●	●	●	●	●
	Støjsvag		●	●	●	●	●	●	●
	Andre funktioner	Samsung SmartThings		●	●	●	●	●	●
MDS (bevægelsessensor)			●	●	●	●	●	●	●
Display til indendørstemperatur			●	●	●	●	●	●	●
Display tændt/slukket		88-display	●	●	●	●	●	●	●
Bip tændt/slukket			●	●	●	●	●	●	●
Automatisk skift			●	●	●	●	●	●	●
Automatisk genstart			●	●	●	●	●	●	●

Styreenheder og tilbehør



Trådløs SolarCell-fjernbetjening (medfølger)



Avanceret fjernbetjening med kabel³
MWR-WG01JN
MWR-WG01KN



Fjernbetjening (simpel)³
MWR-SH00N



Touch-betjening³
MWR-SH11N

³ MIM-A00N-grænseflade er påkrævet for tilslutning til fjernbetjening med kabel.

SAMSUNG

Find Your Flow.

Skap ditt perfekte miljø

Læs mere om Samsung Climate Solutions på:
samsung-climatesolutions.com og wellair.dk

Copyright © 2025 Samsung Electronics Air Conditioner Europe B.V. Alle rettigheter forbeholdt. Samsung er et registrert varemerke som tilhører Samsung Electronics Co., Ltd. Spesifikasjoner og design kan endres uten forvarsel og kan inneholde foreløpig informasjon. Ikke-metriske vektangivelser og mål er omtrentlige. Alle opplysninger ble ansett som riktige da dokumentet ble utarbeidet. Samsung er ikke ansvarlig for feil eller utelatelser. Noen bilder kan være endret digitalt. Alle merker, produkter, navn på tjenester og logoer er varemerker og/eller registrerte varemerker som tilhører sine respektive eiere og herved blir anerkjent og bekreftet.



Samsung Electronics Co., Ltd. deltar i Eurovent Certification Program (ECP) for Air Conditioners (AC), Variable Refrigerant Flow (VRF) og Liquid Chilling Packages Heat Pump (LCP-HP). For å sjekke den pågående gyldigheten av sertifiseringen, gå inn på: www.eurovent-certification.com