

C-Smart White

AUX-09/12/18/24CAA

AUX-18/24CA



Die C-Smart-Serie ist eine perfekte Kombination aus modernem Design und innovativen Funktionen, die für Komfort, Eleganz und außergewöhnliche Ästhetik entwickelt wurde

Die Klimaanlage der C-Smart White Serie sind mit einem fortschrittlichen Luftstromsystem dank innovativer Mikroöffnungstechnologie ausgestattet. In Kombination mit einem Paket innovativer Funktionen und außergewöhnlichem Design sind die C-Smart Klimaanlagen ein perfektes dekoratives Element, das den Stil moderner Innenräume unterstreicht.



GESUNDHEIT



UV-Sterilisation



Selbstdiagnosefunktion



24h-zeit-schallr.



LED-Display



22 LED



Zweiseitiger Luftauslass



Integriertes Wi-Fi-Modul



Smart-Remote



PM2,5-Filter



Antibakterieller Filter



Einstellung des Temperaturbereichs

BEQUEMLICHKEIT



Heizung bei -25°C



Smart-Remote



Smart-Remote



Smart-Remote



Smart-Remote



Smart-Remote



Smart-Remote



Smart-Remote



Smart-Remote



Smart-Remote



Smart-Remote

KOMFORT



I-Feel-Funktion



Turbo-Funktion



Auto-Modus



Cocoon-Modus



Heizmodus 8°C



Smart-Remote



Smart-Remote



Smart-Remote



Smart-Remote



Smart-Remote



Smart-Remote

TECHNOLOGIE



DC Inverter-Technologie



Heizung der Außen-einheit-Tropfschale



Intelligentes Abtauen



Korrosionsbeständige Außen-einheit



Vandalresistente Lamellen der Außen-einheit



Vandalresistente Lamellen der Außen-einheit



Super-EMC



Automatischer Neustart



Einfache und schnelle Installation



C-Smart White

CAA Serie

AUX-09/12/18/24CAA AUX-18/24CA



Model	AUX-09CAA	AUX-12CAA	AUX-18CAA AUX-18CA	AUX-24CAA AUX-24CA
Kühlleistung	2,75 (0,60 - 4,00)	3,50 (0,80 - 4,20)	5,40 (1,30 - 5,90)	7,30 (1,80 - 7,40)
Heizleistung	3,30 (0,80 - 4,20)	3,85 (1,00 - 4,20)	5,60 (1,30 - 6,00)	7,30 (1,80 - 7,40)
Stromversorgung	[V~HzPh] 220-240, 50, 1			
Betriebsstrom	[A] 3,70 (0,56 - 5,32) 220-240, 50, 1 2,20-240, 50, 1 2,20-240, 50, 1 2,20-240, 50, 1			
Heizung	[A] 4,00 (1,02 - 5,32) 5,90 (1,50 - 8,00) 7,30 (2,00 - 9,30) 10,00 (1,00 - 11,00)			
Kühlung	[W] 780 (100 - 1200) 1180 (100 - 1600) 1650 (200 - 2100) 2200 (230 - 2700)			
Energieverbrauch	[W] 840 (200 - 1200) 1100 (300 - 1600) 1550 (250 - 1800) 2200 (230 - 2530)			
Maximale Stromaufnahme	[A] 9,0 9,5 12,0 16,0			
Maximale Leistungsaufnahme	[W] 1600 1900 2400 3400			
SEER / SCOP	7,60 / 4,20 7,10 / 4,10 7,00 / 4,10 6,90 / 4,20			
Energieeffizienzklasse	A++ A+ A+ A+			
Heizung	A++ A+ A+ A+			
Innengerät	AUX-09CAA/I	AUX-12CAA/I	AUX-18CAA/I AUX-18CA/I	AUX-24CAA/I AUX-24CA/I
Luftstrom	[m³/h] 650/570/515/460	650/570/515/460	900/800/750/650	1300/1200/1010/870
Schalldruckpegel	[dB(A)] 53	53	58	62
Schallleistungspegel	[dB(A)] 19 - 39	20 - 41	21 - 48	22 - 50
Abmessungen des Innengeräts	[mm] 774 x 298 x 202	774 x 298 x 202	987 x 312 x 222	1145 x 331 x 230
Gewicht des Innengeräts	[kg] 7,5	8,0	11,0	13,0
Außengerät	AUX-09CAA/O	AUX-12CAA/O	AUX-18CAA/O AUX-18CA/O	AUX-24CAA/O AUX-24CA/O
Typ	R32 R32 R32 R32			
Kältemittel	Werksbefüllung (bis 5 m) [g] 550 600 600 1030			
Zusätzliche Befüllung	[g/m] 20 20 20 20			
Schalldruckpegel	[dB(A)] 62 62 62 62			
Schallleistungspegel	[dB(A)] 49 49 49 51			
Abmessungen des Außengeräts	[mm] 710 x 280 x 530 710 x 280 x 530 785 x 300 x 555 900 x 350 x 700			
Gewicht des Außengeräts	[kg] 230 230 285 390			
Betrieb des Außengeräts (Außentemperatur)	[°C] -10 -10 -10 -10			
Heizung	[°C] -25 -25 -25 -25			
Rohranschlüsse (Durchmesser)	[Zoll] 1/4 1/4 1/4 1/4			
Gas	[Zoll] 3/8 3/8 1/2 5/8			
Maximale Rohrleitungslänge	[m] 20 20 20 25			
Maximaler Höhenunterschied	[m] 10 10 10 15			



Drahtloser Controller Typ C



Klimaanlagen enthalten fluoridierte Treibhausgase R32. Wir behalten uns das Recht vor, Fehler in Beschreibungen, Aussehens, Funktionen und technischen Parametern sowie in den Maßzeichnungen aufgrund der ständigen Weiterentwicklung unserer Geräte zu beheben.