



Mirror



Silber



Weiß

ARTCOOL **INVERTER V**
Beyond Efficiency

ARTCOOL

CA09AW* CA12AW*

- Hoher Wirkungsgrad
- Optimierter Kühl- und Heizbetrieb
- Allergiefreier Filter
- Schnelle und einfache Montage
- Plasma- und Dreifachfilter
- Kompatibel mit Inverter Multi System



Mirror



Silber



Weiß

(R= Mirror / V= Silber / W= Weiß)

Kühlbetrieb **A**

Heizbetrieb **A**



Technische Daten

Modell	INNENGERÄT AUßENGERÄT		CA09AWR NBO S09AQU UBO	CA12AWR NBO S12AQU UBO
	Kühlleistung		kW	0.89-2.50-3.70
Heizleistung		kW	0.89-3.2-5.00	0.89-4.0-6.00
EER		W/W	4.55	3.98
COP		W/W	4.6	4.17
Jahresenergieverbrauch	Kühlbetrieb	kWh	275	440
Spannungsversorgung		Ø / V / Hz	1 / 220-240 / 50	1 / 220-240 / 50
Schalldruckpegel	Innen, H/M/L	dB(A)±3	38 / 33 / 23 / 19	39 / 33 / 23 / 19
	Außen, max	dB(A)±3	45	45
Betriebsbereich	Kühlbetrieb (Außen)	°C	-10-48	-10-48
	Heizbetrieb (Außen)	°C	-10-24	-10-24
Abmessungen	Innen (BxHxT)	mm	885x285x205	885x285x205
	Außen (BxHxT)	mm	770x545x288	770x545x288
Nettogewicht	Innen	kg	10	10
	Außen	kg	34	34

Hinweis: 1. Die Leistungswerte basieren auf folgenden Bedingungen:

Kühlbetrieb: - Innentemperatur 27°C TK / 19°C FK
- Außentemperatur 35°C TK / 24°C FK

Heizbetrieb: - Innentemperatur 20°C TK / 15°C FK
- Außentemperatur 7°C TK / 6°C FK

2. Jahresenergieverbrauch: auf der Basis einer durchschnittlichen Nutzung von 500 Betriebsstunden pro Jahr unter Nennbedingungen

INVERTER V

Beyond Efficiency

CA18AW* CA24AW*

- Hoher Wirkungsgrad
- Optimierter Kühl- und Heizbetrieb
- Allergiefreier Filter
- Schnelle und einfache Montage
- Plasma- und Dreifachfilter
- Kompatibel mit Inverter Multi System



Mirror

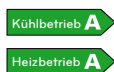


Silber



Weiß

(R= Mirror / V= Silber / W= Weiß)



Technische Daten

Modell	INNENGERÄT AUßENGERÄT		CA18AWR nco S18AQU uco	CA24AWR nco S24AQU uco
Kühlleistung		kW	0.9 ~ 5.2 ~ 6.0	0.90-7.03-8.65
Heizleistung		kW	0.9 ~ 6.3 ~ 9.0	0.90-8.44-11.40
EER		W/W	3.47	3.21
COP		W/W	3.82	3.62
Jahresenergieverbrauch	Kühlbetrieb	kWh	750	1095
Spannungsversorgung		Ø / V / Hz	1 / 220-240 / 50	1/220-240/50
Schalldruckpegel	Innen, H/M/L	dB(A)±3	42/40/35/29	45/40/35/29
	Außen, max	dB(A)±3	51	53
Betriebsbereich	Kühlbetrieb (Außen)	°C	-10~48	-10~48
	Heizbetrieb (Außen)	°C	-10~24	-10~24
Abmessungen	Innen (BxHxT)	mm	1030x325x245	1030x325x245
	Außen (BxHxT)	mm	870x655x320	870x800x320
Nettogewicht	Innen	kg	15.5	15.5
	Außen	kg	51	60

Hinweis: 1. Die Leistungswerte basieren auf folgenden Bedingungen:

Kühlbetrieb: - Innentemperatur 27°C TK / 19°C FK
- Außentemperatur 35°C TK / 24°C FK

Heizbetrieb: - Innentemperatur 20°C TK / 15°C FK
- Außentemperatur 7°C TK / 6°C FK

2. Jahresenergieverbrauch: auf der Basis einer durchschnittlichen Nutzung von 500 Betriebsstunden pro Jahr unter Nennbedingungen



Gehärtetes Glas

Die Frontblende behält ihren Glanz ohne dass sie trübt oder vergilbt.



Fließende Linien

Ein wahrer Eye Catcher sind die fließenden Linien des Designs.



Verchromte Zierliste

Zierlich und doch robust. Für eine lange Lebensdauer.



Extra helle LED

Elegantes Display mit weißer Hintergrundbeleuchtung