

# Wandgeräte Alpha-Serie

- Energieeffizienzklasse A
- Hochleistungsmodus für schnelles Abkühlen/Aufheizen
- Energiesparmodus (Nachtanhebung/-absenkung)
- Regenerierbarer Anti-Mold Luftfilter für hygienische Raumluft
- Raumtemperaturabhängige, automatische Lüftersteuerung
- Infrarot- Fernbedienung mit 24 Std.-Echtzeituhr
- Automatische Wiedereinschaltung nach Spannungsausfall
- Selbstdiagnose-Modus
- Kindersicherung
- Außengerät mit Blue-Fin Lamellen



Typ		9A		12A	
Modus		Kühlen	Heizen	Kühlen	Heizen
Nennleistung	kW	2,64	2,75	3,52	3,92
Leistungsaufnahme	kW	0,821	0,762	1,095	1,085
EER/COP	W/W	3,22	3,61	3,21	3,61
Energieeffizienz	Klasse	A	A	A	A
Stromaufnahme	A	3,8	3,65	5,0	4,97

Inneneinheit	SAP-	KR9AEH		KR12AEH	
Luftvolumenstrom max.	m³/h	500	500	630	630
Entfeuchtungsleistung	kg/h	1,4	-	2	-
Schalldruckpegel H/M/L	dB(A)	42/30/24	42/34/29	45/33/30	45/38/35
Abmessungen (HxBxT)	mm	265 x 790 x 170		275 x 845 x 180	
Masse	kg	9		10	
Spannungsversorgung	V/Ph/Hz	230/1/50		230/1/50	
Inkl. Infrarot-Fernbedienung	Typ	YB1FA		YB1FA	

Außeneinheit	SAP-	CR9AEH		CR12AEH	
Untere Einsatzgrenze (Außentemperatur)	°C	+19	-7	+19	-7
Schalldruckpegel max.	dB(A)	50	50	55	55
Abmessungen (HxBxT)	mm	540 x 848 x 320		540 x 848 x 320	
Masse	kg	26		37	
Spannungsversorgung	V/Ph/Hz	230/1/50		230/1/50	

Kälte- und Elektroanschlussdaten		Typ 9A	Typ 12A
Rohrleitungsdurchmesser	mm	6/10	6/10
Max. Rohrleitungslänge	m	15	15
Max. Höhenunterschied AE - IE	m	5	5
Werkseitige Füllmenge	g	750	1.250
Vorgefüllt bis	m	5	5
Nachfüllmengen	g/m	15	15
Zuleitungsquerschnitt	mm²	3 x 1,5 (IE)	3 x 1,5 (IE)
Steuer-/ Zuleitung zwischen IE und AE	mm²	5 x 1,5	5 x 1,5
Absicherung (träge)	A	16	16

Angaben zu Elektro-Zuleitungen und Absicherungen sind Mindestempfehlungen und müssen in jedem Fall durch den Installateur vor Ort nach den VDE-Richtlinien (VDE 0100) und Vorschriften der örtlichen EVU's bestimmt werden.  
(IE) Zuleitung zur Inneneinheit