

NEU AQUAREA T-CAP K-Serie **SUPER QUIET** 9 bis 16 kW

58 dB(A) bei
voller Leistung*

Superleise –
genauso stark!

T-CAP / SUPER
QUIET

Bewährte Wärmepumpentechnik – flüsterleise und flexibel einsetzbar

Mit den **T-CAP SQ-Modellen der K-Serie** greifen Sie auf bewährte Wärmepumpen-Technik zurück und sind durch den flüsterleisen Betrieb äußerst flexibel bei der Aufstellung in geräuschsensiblen Bereichen.

Mit einem Leistungsbereich von 9 bis 16 kW kann gleichzeitig ein breites Anwendungsspektrum abgedeckt werden.

Profitieren Sie von den Vorzügen der Produktreihe T-CAP:

- Gleichbleibende Heizleistung auch bei Minustemperaturen
- verfügbar in flüsterleiser Ausführung „Super Quiet“
- Einfache Bedienung via Touch-Screen
- Förderfähig



*Schallleistungspegel gemäß EN 12102 unter den Bedingungen der EN 14825.

Aquarea T-CAP Splitsysteme

NEU Aquarea T-CAP | Splitsysteme mit Kombi-Hydromodul (185 l) | K-Serie | dreiphasig | mit Fremdstromanode | SuperQuiet | R32

Optionaler WLAN-Adapter (CZ-TAW1B) verfügbar.
Innengerät (H x B x T): 1642 x 599 x 602 mm.
Einsatzbereich im Heizbetrieb bis -28 °C.



Set	Heizleistung / COP ³		Kühlleistung / EER ³	Raumheizung W35 / W55		Brauchwarmwasserbereitung		Innengerät	Gewicht	Außengerät	Schallleistungspegel ¹	Abmessungen / Gewicht
	A7/W35	A7/W55	A35/W18	SCOP	Energieeffizienzklasse	Energieeffizienzklasse	COP _{dhw}					
	kW / COP	kW / COP	kW / EER		A+++ bis D	A+ bis F						
KIT-AQC09K9E8AN	9,00/5,03	9,00/3,07	8,80/4,63	4,44/3,20	A+++ / A++	A	2,80	ADC0912K9E8AN	102	UQZ09KE8	58	1410 x 1284 x 322 / 131
KIT-AQC12K9E8AN	12,10/4,84	12,10/3,04	10,70/3,92	4,44/3,34	A+++ / A++	A	2,80	ADC0912K9E8AN	102	UQZ12KE8	58	1410 x 1284 x 322 / 131
KIT-AQC16K9E8AN	16,00/4,38	16,00/2,72	15,50/3,60	4,46/3,31	A+++ / A++	A	2,68	ADC16K9E8AN	103	UQZ16KE8	62	1410 x 1284 x 322 / 145

Rohrleitungsdaten				
Set	kW	9,0	12,0	16,0
Leitungsanschlüsse (Flüssig / Gas)	Zoll	¼ / ½	¼ / ½	¼ / ½
Leitungslänge	m	3-30	3-30	3-30
Höhenunterschied IG/AG (max.)	m	20	20	20
Vorgefüllte Leitungslänge	m	10	10	10
Zus. Kältemittelfüllmenge	g/m	30	30	30

Elektrodaten (Netzanschluss am Innengerät)				
Dreiphasig (3 Ph)				
Set	kW	9,0	12,0	16,0
Heizstab	kW	9,00	9,00	9,00
Empfohlene Absicherung ²	A	20 / 20	20 / 20	20 / 20
Empf. Kabelquerschnitt (min.) für Netzanschluss 1 / 2 ²	mm ²	5x1,5 / 5x1,5	5x1,5 / 5x1,5	5x1,5 / 5x1,5

1) Schallleistungspegel gemäß EN 12102 unter Bedingungen gemäß EN 14825. 2) Örtlich geltende Vorschriften beachten. 3) EER-/COP-Werte werden in Übereinstimmung mit EN 14511 berechnet.
Hinweis: Dieses Produkt erfüllt die Richtlinie (EU) 2020/2184 des Rates über die Qualität von Wasser für den menschlichen Gebrauch. Die Lebensdauer des Produkts kann bei Verwendung von Grundwasser wie z. B. Brunnenwasser, von Leitungswasser, welches Salze oder andere Verunreinigungen enthält, und von Wasser mit saurer Qualität nicht gewährleistet werden. Wartungs- und Gewährleistungskosten, die auf die Verwendung solcher Wasserqualitäten zurückzuführen sind, liegen in der Verantwortung des Kunden.

NEU Aquarea T-CAP | Splitsysteme mit Kombi-Hydromodul (260 l) | K-Serie | dreiphasig | mit Fremdstromanode | SuperQuiet | R32

Optionaler WLAN-Adapter (CZ-TAW1B) verfügbar.
Innengerät (H x B x T): 2036 x 599 x 602 mm.
Einsatzbereich im Heizbetrieb bis -28 °C.



Set	Heizleistung / COP ³		Kühlleistung / EER ³	Raumheizung W35 / W55		Brauchwarmwasserbereitung		Innengerät	Gewicht	Außengerät	Schallleistungspegel ¹	Abmessungen / Gewicht
	A7/W35	A7/W55	A35/W18	SCOP	Energieeffizienzklasse	Energieeffizienzklasse	COP _{dhw}					
	kW / COP	kW / COP	kW / EER		A+++ bis D	A+ bis F						
KIT-AQC09K9E8AN3	9,00/5,03	9,00/3,07	8,80/4,63	4,44/3,20	A+++ / A++	A+	3,08	ADC0912K9E8AN3	119	UQZ09KE8	58	1410 x 1284 x 322 / 131
KIT-AQC12K9E8AN3	12,10/4,84	12,10/3,04	10,70/3,92	4,44/3,34	A+++ / A++	A+	3,08	ADC0912K9E8AN3	119	UQZ12KE8	58	1410 x 1284 x 322 / 131
KIT-AQC16K9E8AN3	16,00/4,38	16,00/2,72	15,50/3,60	4,46/3,31	A+++ / A++	A+	2,45	ADC16K9E8AN3	120	UQZ16KE8	62	1410 x 1284 x 322 / 145

Rohrleitungsdaten				
Set	kW	9,0	12,0	16,0
Leitungsanschlüsse (Flüssig / Gas)	Zoll	¼ / ½	¼ / ½	¼ / ½
Leitungslänge	m	3-30	3-30	3-30
Höhenunterschied IG/AG (max.)	m	20	20	20
Vorgefüllte Leitungslänge	m	10	10	10
Zus. Kältemittelfüllmenge	g/m	30	30	30

Elektrodaten (Netzanschluss am Innengerät)				
Dreiphasig (3 Ph)				
Set	kW	9,0	12,0	16,0
Heizstab	kW	9,00	9,00	9,00
Empfohlene Absicherung ²	A	20 / 20	20 / 20	20 / 20
Empf. Kabelquerschnitt (min.) für Netzanschluss 1 / 2 ²	mm ²	5x1,5 / 5x1,5	5x1,5 / 5x1,5	5x1,5 / 5x1,5

1) Schallleistungspegel gemäß EN 12102 unter Bedingungen gemäß EN 14825. 2) Örtlich geltende Vorschriften beachten. 3) EER-/COP-Werte werden in Übereinstimmung mit EN 14511 berechnet.
Hinweis: Dieses Produkt erfüllt die Richtlinie (EU) 2020/2184 des Rates über die Qualität von Wasser für den menschlichen Gebrauch. Die Lebensdauer des Produkts kann bei Verwendung von Grundwasser wie z. B. Brunnenwasser, von Leitungswasser, welches Salze oder andere Verunreinigungen enthält, und von Wasser mit saurer Qualität nicht gewährleistet werden. Wartungs- und Gewährleistungskosten, die auf die Verwendung solcher Wasserqualitäten zurückzuführen sind, liegen in der Verantwortung des Kunden.

Aquarea T-CAP Splitsysteme

NEU

NEU Aquarea T-CAP | Splitsysteme mit Hydromodul | K-Serie | dreiphasig | SuperQuiet | R32

Optionaler WLAN-Adapter (CZ-TAW1B) verfügbar.
 Innengerät (H x B x T): 892 x 500 x 348 mm.
 Einsatzbereich im Heizbetrieb bis -28 °C.

Optional 

Set	Heizleistung / COP ²		Kühlleistung / EER ²	Raumheizung W35 / W55		Innengerät	Gewicht	Außengerät	Schallleistungspegel ²	Abmessungen / Gewicht
	A7/W35	A7/W55	A35/W18	SCOP	Energieeffizienzklasse					
	kW / COP	kW / COP	kW / EER	A+++ bis D						
KIT-WQC09K9E8	9,00/5,03	9,00/3,07	8,80/4,63	4,44/3,20	A+++ / A++	WH-SXC09K9E8	41	WH-UQZ09KE8	58	1410 x 1284 x 322 / 131
KIT-WQC12K9E8	12,10/4,84	12,10/3,04	10,70/3,92	4,44/3,34	A+++ / A++	WH-SXC12K9E8	41	WH-UQZ12KE8	58	1410 x 1284 x 322 / 131
KIT-WQC16K9E8	16,00/4,38	16,00/2,72	15,50/3,60	4,46/3,31	A+++ / A++	WH-SXC16K9E8	42	WH-UQZ16KE8	62	1410 x 1284 x 322 / 145

Rohrleitungsdaten				
Set	kW	9,0	12,0	16,0
Leitungsanschlüsse (Flüssig / Gas)	Zoll	¼ / ½	¼ / ½	¼ / ½
Leitungslänge	m	3-30	3-30	3-30
Höhenunterschied IG/AG (max.)	m	20	20	20
Vorgefüllte Leitungslänge	m	10	10	10
Zus. Kältemittelfüllmenge	g/m	30	30	30

Elektrodaten (Netzanschluss am Innengerät)				
Dreiphasig (3 Ph), 9-kW-Heizstab				
Set	kW	9,0	12,0	16,0
Heizstab	kW	9,00	9,00	9,00
Empfohlene Absicherung ²	A	20 / 20	20 / 20	20 / 20
Empf. Kabelquerschnitt (min.) für Netzanschluss 1 / 2 ²	mm ²	5 x 1,5 / 5 x 1,5	5 x 1,5 / 5 x 1,5	5 x 1,5 / 5 x 1,5

1) Schallleistungspegel gemäß EN 12102 unter Bedingungen gemäß EN 14825. 2) Örtlich geltende Vorschriften beachten. 2) EER-/COP-Werte werden in Übereinstimmung mit EN 14511 berechnet.
 Hinweis: Dieses Produkt erfüllt die Richtlinie (EU) 2020/2184 des Rates über die Qualität von Wasser für den menschlichen Gebrauch. Die Lebensdauer des Produkts kann bei Verwendung von Grundwasser wie z. B. Brunnenwasser, von Leitungswasser, welches Salze oder andere Verunreinigungen enthält, und von Wasser mit saurer Qualität nicht gewährleistet werden. Wartungs- und Gewährleistungskosten, die auf die Verwendung solcher Wasserqualitäten zurückzuführen sind, liegen in der Verantwortung des Kunden.



Aquarea Kompakt-Kombi-Hydromodule: eine besonders platzsparende Lösung

Mit ihrer kleinen Stellfläche (599 x 602 mm) können die neuen Kompakt-Kombi-Hydromodule nahtlos in eine Zeile mit anderen Standardhaushaltsgeräten wie Kühlschränken oder Waschmaschinen eingereiht werden. Und die geringe Höhe ermöglicht zudem die platzsparende Installation einer Anlage für kontrollierte Wohnraumlüftung (KWL).



Panasonic heating & cooling solutions (Webseite)



PRO Partner Programm



Panasonic PRO Club



Produktkataloge & Broschüren (Webseite)



Produktkataloge & Broschüren (Oxomi)



Panasonic erklärt (Youtube)



Anmeldung zur Schulung in ProClub



Panasonic heating & cooling auf LinkedIn



Panasonic heating & cooling auf Instagram



Alles zum Thema Förderung



Bestellformulare für Serviceleistungen



Aquarea Service +



Service-Broschüre



Panasonic AGB



Datenblatt zur Abrechnung von Serviceleistungen



Panasonic®

Panasonic Deutschland
eine Division der Panasonic Marketing Europe GmbH
Hagenauer Straße 43 | 65203 Wiesbaden
klimaanlagen@eu.panasonic.com

DEUTSCHLAND
Service-Hotline:
+49 (0)611 71187211
www.aircon.panasonic.de

ÖSTERREICH
Service-Hotline:
+43 (0)1 253 22 120
www.aircon.panasonic.at

SCHWEIZ
Service-Hotline:
+41 (0)41 561 53 66
www.aircon.panasonic.ch