

**ARNU05GTRB4 / ARNU07GTRB4**  
**ARNU09GTRB4 / ARNU12GTRB4**


Modell		Einheit	ARNU05GTRB4	ARNU07GTRB4	ARNU09GTRB4	ARNU12GTRB4
Artikelnummer			909-3160	909-3161	909-3162	909-3163
Kühlleistung		kW	1,6	2,2	2,8	3,6
Heizleistung		kW	1,8	2,5	3,2	4,0
Leistungs- aufnahme (H / M / N)		Nennwert W	13 / 12 / 11	13 / 12 / 11	14 / 13 / 12	17 / 15 / 13
Abmessungen (B × H × T)		Gehäuse	mm	570 × 214 × 570	570 × 214 × 570	570 × 214 × 570
		Transport	mm	667 × 285 × 646	667 × 285 × 646	667 × 285 × 646
Lüfter		Typ		Turbolüfter	Turbolüfter	Turbolüfter
		Motorleistung × Anzahl	W × Anz.	43 × 1	43 × 1	43 × 1
		Luftdurchsatz (H / M / N)	m³/Min.	7,5 / 7,0 / 6,6	7,5 / 7,0 / 6,6	8,0 / 7,5 / 7,1
		Motortyp		BLDC	BLDC	BLDC
Luftfilter			Vorfilter	Vorfilter	Vorfilter	Vorfilter
Leitungs- anschlüsse		Flüssigkeit	mm (Zoll)	Ø 6,35 (1/4)	Ø 6,35 (1/4)	Ø 6,35 (1/4)
		Gas	mm (Zoll)	Ø 12,7 (1/2)	Ø 12,7 (1/2)	Ø 12,7 (1/2)
		Kondensatablauf (Innendurchmesser)	mm (Zoll)	Ø 25 (1)	Ø 25 (1)	Ø 25 (1)
Gewicht		Gehäuse	kg	12,6	12,6	13,7
Schalldruckpegel (H / M / N)			dB(A)	29 / 27 / 26	29 / 27 / 26	30 / 29 / 27
Schalleistungspegel (H / M / N)			dB(A)	47 / 46 / 45	47 / 46 / 45	48 / 46 / 45
Spannungsversorgung			V / Ø / Hz	220-240 / 1 / 50	220-240 / 1 / 50	220-240 / 1 / 50
Datenleitung			mm² × Anz.	1,0-1,5 × 2	1,0-1,5 × 2	1,0-1,5 × 2
Zierblende (Zubehör)		Modellbezeichnung		PT-QAGW0	PT-QAGW0	PT-QAGW0
		Außenfarbe		Weiß	Weiß	Weiß
		RAL-Farbe		RAL 9001	RAL 9001	RAL 9001
		Abmessungen (B × H × T)	mm	620 × 35 × 620	620 × 35 × 620	620 × 35 × 620
		Nettogewicht	kg	3,2 / 3,0 / 2,9	3,2 / 3,0 / 2,9	3,2 / 3,0 / 2,9
Preis		€	2.018	2.070	2.174	2.226

## Hinweise:

1. Leistung getestet gemäß EN 14511.

2. Die Leistungsangaben basieren auf folgenden Bedingungen:

- Kühlbetrieb: Innentemp. 27 °C DB / 19 °C WB, Außentemp. 35 °C DB / 24 °C WB, Länge der Verbindungsleitungen = 7,5 m, Höhenunterschied = 0 m.
- Heizbetrieb: Innentemp. 20 °C DB / 15 °C WB, Außentemp. 7 °C DB / 6 °C WB, Länge der Verbindungsleitungen = 7,5 m, Höhenunterschied = 0 m.

3. Da wir unsere Produkte ständig weiterentwickeln, können technische Daten ohne Ankündigung geändert werden.

## Zubehör

Basis	ARNU05GTRB4	ARNU07GTRB4	ARNU09GTRB4	ARNU12GTRB4
Ablaufpumpe			○	
Kassettenabdeckung			-	
Kältemittel-Leckagesensor			PRLDNV50 (R410A), PLDRNV1S (R32)	
EEV-Kit			PRGK024A0 (bis 4,5 kW)	
Stromversorgungsmodul			PINPMB001	
Robot Cleaner			-	
Vorfilter (waschbar)			○	
Ionisator			PAS-NATDR2	
CO <sub>2</sub> -Sensor			-	
Lüftungs-Kit			PTVK430*	
IR-Empfänger			-	
Zonensteuerung			-	
Potenzialfreier Kontakt (für zusätzliches Zubehör)			PDRYCB000 (1 Port), PDRYCB320, PDRYCB400 (2 Ports), PDRYCB500 (Modbus)	
Externer Eingang (1 Port)			○	
WLAN			PWFMD200	

○: Verfügbar -: Nicht verfügbar

Option: siehe Tabelle