


**VRF - Multi V - 1-Weg Deckenkassette**

Inneneinheit				ARNU07GTUD4
Leistung	kühlen	Standard	kW	2,2
	heizen	Standard	kW	2,5
Leistungsaufnahme*		Standard	W	18
Betriebsstrom		Standard	A	0,18
Luftvolumenstrom		Hoch	m <sup>3</sup> /h	490
		Mittel	m <sup>3</sup> /h	440
		Niedrig	m <sup>3</sup> /h	380
Schalldruckpegel		Hoch	dB(A)	32
		Mittel	dB(A)	29
		Niedrig	dB(A)	25
Schalleistungspegel		Hoch	dB(A)	47
Abmessungen		H x B x T	mm	132 x 860 x 450
Gewicht			kg	13,6
Rohranschlüsse	Flüssig		mm	6,35 (1/4")
	Gas		mm	12,7 (1/2")
	Kondensat (AD/ID)		mm	32 / 25
Spannungsversorgung			Ø / V / Hz	1 / 220 ~ 240 / 50
Zuleitung			N x mm <sup>2</sup>	3 x 1,5
Kommunikationsleitung (LiYCY)			N x mm <sup>2</sup>	2C x 1,0 - 1,5
Kältemittel			Typ	R 410A
Fernbedienung				Zubehör
Zierblende	Modell: Typ Gitter**			PT-UUC
	Modell: Typ Paneele**			PT-UUD
	Farbe			Noble White (RAL 110-1)
	Abmessungen	H x B x T	mm	34 x 1100 x 500
	Gewicht			kg

\*Nennleistung bei mittlerer Lüfterstufe

\*\*Verschiedene Ansaugmöglichkeiten

Hinweise:

- Da wir unsere Produkte ständig weiterentwickeln, können einige technische Daten ohne Ankündigung geändert werden.
- 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
- Die Dimensionierung der Elektroleitungen muss den jeweiligen örtlichen Behörden und internationalen gesetzlichen Vorschriften entsprechen
- Schalldruckpegel gemessen nach DIN EN ISO 3741 im Abstand von 1m zum Gerät