


**Multi Split - Artcool Energy**

Inneneinheit				MA12R.NF1
				ZMNW12GAF10
Leistung	kühlen	Standard	W	3500
	heizen	Standard	W	3900
Leistungsaufnahme		Standard	W	40
Betriebsstrom		Standard	A	0,2
Luftvolumenstrom	kühlen/ heizen	Hoch	m <sup>3</sup> /h	534
		Medium	m <sup>3</sup> /h	438
		Niedrig	m <sup>3</sup> /h	336
Schalldruckpegel	kühlen	Hoch	dB(A)	44
		Medium	dB(A)	38
		Niedrig	dB(A)	32
Schallleistungspegel	kühlen	Hoch	dB(A)	54
Abmessungen		H x B x T	mm	600 x 600 x 145
Gewicht			kg	15,0
Rohranschlüsse	Flüssig / Gas / Kondensat		mm	6,35 / 9,52 / 21,5
Spannungsversorgung		über AE	Ø / V / Hz	1 / 220 ~ 240 / 50
Verbindungsleitung		AE - IE	N x mm <sup>2</sup>	5 x 1,5
Kältemittel			Typ	R 32
Fernbedienung (im Lieferumfang enthalten)				Infrarot

**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
- Leistung geprüft nach EN14511 und EN14825
- Schalldruckpegel gemessen nach DIN EN ISO 3741 im Abstand von 1m zum Gerät

