

DATENBLATT

ALL Easy Blue

**PROFESSIONAL
AIR CONDITIONER**

Midea Europe GmbH



WANDGERÄTE ALL EASY BLUE

Das erste Klima-Split-Gerät mit dem Kältemittel R290 und Blue-Angel-Zertifizierung

HAUPTMERKMALE

All Easy Blue		
Komfort	Follow Me	●
	Frost-Protction	●
	Wireless Control	●
	Sleep Mode	●
Gesundheit	beschichtete Wärmetauscher	●
	Self Cleaning	●
Luftstrom	Positionsspeicher	●
	12 Lüfterstufen	●
Weitere Funktionen	Kältemittelüberwachung	●
	Timer	●
	Kabelfernbedienung	○
	Fern ein/aus; Alarm Kontakt	○

Hinweis:

● Standardmäßig ausgestattet; ○ Anpassungsoption ✘ Ohne diese Funktion

WANDGERÄTE ALL EASY BLUE



Modellbezeichnung				All Easy Blue 12
Gerätebezeichnung		Inneneinheit		MSAEBU-12HRFN7
		Außeneinheit		MOX330-12HFN7
Kühlleistung	Nenn	(min - max)	kW	3,52 (1,38-4,31)
Heizleistung	Nenn	(min - max)	kW	3,81 (1,07-4,38)
Leistungsaufnahme Kühlen		Nenn	W	977 (130-1650)
Leistungsaufnahme Heizen		Nenn	W	1270 (160-1560)
Betriebsstrom Kühlen		Nenn	A	4,24 (0,6-7,2)
SEER				8,5 / A+++
SCOP				4,6 / A++
Luftmenge Inneneinheit		Lo/Med/Hi	m³/h	335/421/530
Schalldruckpegel*		Lo/Med/ Hi	Inneneinheit	dB (A)
			Außeneinheit	dB (A)
Schalleistungspegel		hohe Lüfterstufe	Inneneinheit	dB (A)
			Außeneinheit	dB (A)
Maße BxTxH			Inneneinheit	mm
			Außeneinheit	mm
Gewicht			Inneneinheit	kg
			Außeneinheit	kg
Stromversorgung			V/Ph/Hz	230/1/50
Empf. Stromzuleitung			Adern x mm²	3x2,5
Empf. Steuerleitung			Adern x mm²	5x1,5
Empf. Absicherung (träge)			A	16
Rohrleitungsanschlüsse		Flüssigkeitsl.	mm (Zoll)	6,35 (1/4)
		Saugleitung	mm (Zoll)	9,52 (3/8)
		Kondensat	mm (AD)	16
Max. Leitungslänge			m	25
Max. Höhendifferenz Inneneinheit-Außeneinheit			m	10
Kältemittel				R290
Kältemittelfüllmenge			kg	0,38
Nachfüllmenge bei mehr als 5m Rohrleitungslänge			g/m	10
Einsatzgrenze Außeneinheit kühlen			°C	-15 / 50
Einsatzgrenze Außeneinheit heizen			°C	-15 / 30
Im Lieferumfang enthaltene Fernbedienung			IR	RG10A1(B2S)/BGEF

Alle Angaben sind Werksangaben. Kurzfristige Änderungen vorbehalten.

Die Leistungswerte basieren auf folgenden Bedingungen:

Kühlbetrieb: Innentemperatur 27°C DB / 19°C WB; Außentemperatur 35°C DB / 24°C WB

Heizbetrieb: Innentemperatur 20°C DB / 15°C WB; Außentemperatur 7°C DB / 6°C WB

Schall der Inneneinheit gemessen in schalltotem Raum am Luftaustritt im Abstand von 1m vor und 0,8m unterhalb des Gerätes.

Schall der Außeneinheit gemessen unter Freifeldbedingungen am Luftaustritt im Abstand von 1m vor dem Gerät in einer Höhe von 0,5 x Gerätehöhe.

Die Größe der Elektroleitung und Absicherung muss den jeweiligen TABs des örtlichen EVU und jeweiligen nationalen und internationalen gesetzlichen Vorschriften entsprechen.

Quelle: <https://www.blauer-engel.de/de/produktwelt/klimageraete>

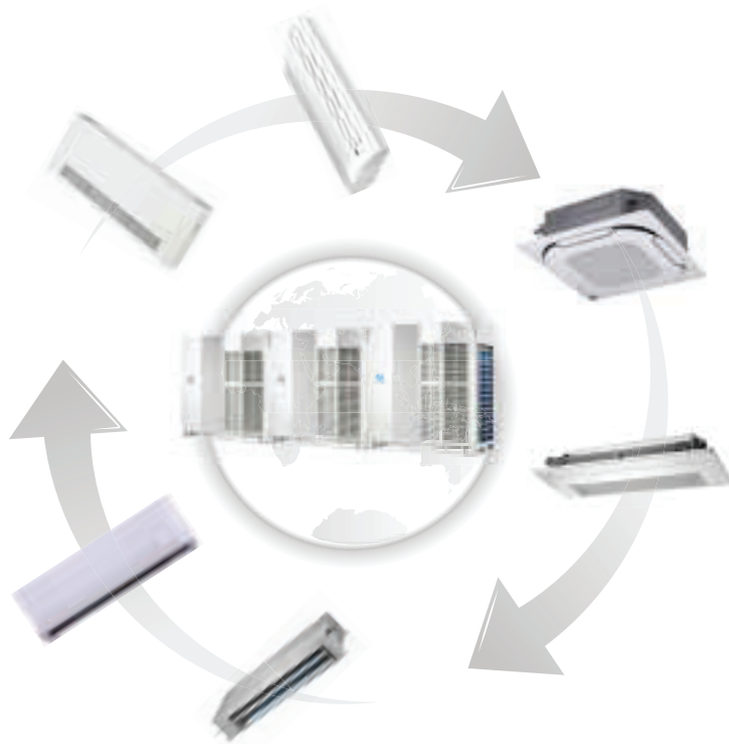
Optionales Zubehör siehe Seite 50/51.

Haben Sie Fragen? Wir unterstützen Sie gerne!



Wir sind gerne für Sie da, wenn Sie Fragen haben kontaktieren Sie uns bitte!

Midea kümmert sich sowohl in der Pre-Sales- als auch in der Post-Sales-Phase um Sie. Für weitere Informationen kontaktieren Sie uns bitte unter den folgenden Adressen.



www.midea.com



Midea Europe GmbH



Zur schnellen
Fehleranalyse



pac-meg@midea.com



+49 (0) 6196 90 20- 199



Midea Europe GmbH
Ludwig-Erhard-Straße 14
65760 Eschborn