

CLIMACON

MIDEA LUCHT/LUCHT WARMTEPOMPEN



 Midea

®

MIDEA ALL EASY BLUE



A+++

A+++

Midea Proactief filter

Actief koolstoffilter

Modus Economisch

Smart Home

Stoffilter

Stille modus

Geheugen van de lamellen

LED scherm

Noodfunctie

1W stand-by

Zelfreinigend

Lekdetectie

Herhaal-technologie

Hertz

Golden-Fin coating

DC-Inverter compressor

Buitenunit met DC-inverter ventilator

Binnenunit met DC-inverter ventilator



Midea heeft als eerste airconditioning-fabrikant het felbegeerde keurmerk **"The Blue Angel"** in ontvangst mogen nemen. Een felbegeerd label omwille van verschillende redenen. Zo vind je in de jury zowel vertegenwoordigers van o.a. milieu- en consumentenverenigingen, vakbonden, industrie, overheid, wetenschap en media terug. Daarnaast staat The Blue Angel voor zowel het beschermen van het milieu als het beschermen van de consument. Daarom wordt het keurmerk voornamelijk toegekend aan producten die milieuvriendelijk en duurzaam zijn, maar ook aan de hoge standaarden van gezondheid, veiligheid en gebruiksgemak voldoen.



Milieuvriendelijk
koelmiddel R290
Zeer lage GWP = 3
Hoge energie-efficiëntie

Binnenkort is ook het type 5 kW
beschikbaar: ALL EASY BLUE 52



Model			ALL EASY BLUE 27	ALL EASY BLUE 35
Binnentoestel			MSAGBU-09HRFN7-QRD6GW	MSAGBU-12HRFN7-QRD6GW
Buitentoestel			MOX331-09HFN7-QRD6GW	MOX331-12HFN7-QRD6GW
Koelvermogen	(min.-max.)	kW	2,63 (1,37-4,30)	3,52 (1,37-4,30)
Verwarmingsvermogen	(min.-max.)	kW	2,93 (1,06-4,38)	3,80 (1,05-4,38)
Opgenomen vermogen koelen		W	659 (130-1.650)	977 (130-1.650)
Opgenomen vermogen verwarmen		W	814 (160-1.560)	1.172 (160-1.560)
Bedrijfstrom koelen		A	2,87 (0,60-7,20)	4,24 (0,60-7,20)
Bedrijfstrom verwarmen		A	3,54 (0,70-6,80)	5,09 (0,70-6,80)
Koeling	P design	kW	2,60	3,50
	SEER	W/W	8,80	8,50
	Klasse		A+++	A+++
Verwarming (Gemiddeld klimaat)	P design	kW	2,50	2,50
	SCOP	W/W	4,60	4,60
	Klasse		A++	A++
Verwarming (Warmer)	P design	kW	2,30	2,30
	SCOP	W/W	5,20	5,20
	Klasse		A+++	A+++
Luchtdebiet binnenunit	H/M/L	m³/h	530/421/335	520/370/310
Luchtdebiet buitenunit	H	m³/h	3.000	3.000
Geluidsdrukniveau	Binnentoestel	dB(A)	39/34/20,5	39/34/20,5
	Buitentoestel	dB(A)	52,5	52,5
Geluidsvermogen hoog ventilatorniveau	Binnentoestel	dB(A)	53	53
	Buitentoestel	dB(A)	59	59
Afmetingen BxDxH	Binnentoestel	mm	835x208x295	835x208x295
	Buitentoestel	mm	805x330x554	805x330x554
Gewicht	Binnentoestel	kg	8,4	8,4
	Buitentoestel	kg	33,2	33,2
Voedingsspanning		V/Ph/Hz	230/1/50	230/1/50
Bedrading voeding buiten		# x mm²	3x2,5	3x2,5
Bedrading tussen binnen/buiten		# x mm²	5x2,5	5x2,5
Zekering (traag)		A	16	16
Diameter koelleiding	Vloeistofleiding	mm (inch)	1/4	1/4
	Zuigleiding	mm (inch)	3/8	3/8
Diameter condensaat		mm	16	16
Max. leidinglengte		m	25	25
Max. hoogteverschil binnen/buiten		m	10	10
Koelmiddel			R290	R290
Koelmiddelvulling		kg	0,38	0,38
Bijvulling met een leidinglengte van meer dan 5 m		g/m	12	12
Werkingslimiet koelen/verwarmen		°C	12-15-50/-15-24	-15-50/-15-24



Climacon nv

Confiseriestraat 1
9160 Lokeren
T +32 9 337 87 77
info@climacon.be

www.climacon.be

CLIMACON