



# Wandgeräte Oasis Plus

Speziell entwickeltes Wandgerät für hohe Effizienz im Heizbetrieb

## HAUPTMERKMALE

Oasis Plus		
Komfort	Follow Me	●
	Frost-Protection	●
	Wireless Control	●
	Intelligent eye	●
Gesundheit	beschichtete Wärmetauscher	●
	Self Cleaning	●
Luftstrom	Positionsspeicher	●
	3D Luftstrom	●
	Kältemittelüberwachung	●
Weitere Funktionen	Timer	●
	Kabelfernbedienung	○
	Fern ein/aus; Alarm Kontakt	●

Hinweis:  
 ● Standardmäßig ausgestattet; ○ Anpassungsoption ✕ Ohne diese Funktion

## Wandgeräte Oasis Plus



Modellbezeichnung			Oasis Plus 09	Oasis Plus 12	
Gerätebezeichnung	Inneneinheit		MSOPBU-09HRFN8-ME	MSOPBU-12HRFN8-ME	
	Außeneinheit		MOX333-09HFN8-ME	MOX333-12HFN8-ME	
Kühlleistung	Nenn (min-max)	kW	2,64 (1,00-4,16)	3,52 (1,03-4,82)	
Heizleistung	Nenn (min-max)	kW	4,1 (0,75-6,99)	4,25 (0,75-7,2)	
Leistungsaufnahme Kühlen	Nenn	W	483(87-1955)	748 (102-1955)	
Leistungsaufnahme Heizen	Nenn	W	834(104-1955)	924 (104-2625)	
Betriebsstrom Kühlen	Nenn	A	2,1(0,4-8,5)	3,25 (0,4-8,5)	
SEER			9,2 / A+++	9,2 / A+++	
SCOP			5,3 / A+++	5,3 / A+++	
Luftmenge Inneneinheit	Lo/Med/Hi	m³/h	340/497/575	340/497/575	
Schalldruckpegel*	Lo/Med/Hi	Inneneinheit	dB (A)	24/34/43	
		Außeneinheit	dB (A)	55,5	
Schalleistungspegel	hohe Lüfterstufe	Inneneinheit	dB (A)	59	
		Außeneinheit	dB (A)	60	
Maße BxTxH	Inneneinheit	mm	895x248x298	895x248x298	
	Außeneinheit	mm	805x330x554	805x330x554	
Gewicht	Inneneinheit	kg	12,7	13,0	
	Außeneinheit	kg	32,3	32,3	
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)	6,35 (1/4)	
		Saugleitung	mm (Zoll)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)
		Kondensat	mm (AD)	16	16
Max. Leitungslänge		m	25	25	
Max. Höhendifferenz Inneneinheit-Außeneinheit		m	10	10	
Kältemittel			R 32		
Kältemittelfüllmenge		kg	0,9	0,9	
Nachfüllmenge bei mehr als 5m Rohrleitungslänge		g/m	12	12	
Einsatzgrenze Außeneinheit kühlen		°C	-15 / 50		
Einsatzgrenze Außeneinheit heizen		°C	-30 / 30		
Im Lieferumfang enthaltene Fernbedienung		IR	RG10P1(2HS) 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.

Optionales Zubehör siehe Seite 54/55.