

# OASIS Plus+ SPLIT

Špičková technológia u Vás doma!

Energetická trieda  
A+++ / A+++  
(chladenie / kúrenie)



## OASIS Plus+ ŠPECIFICKÉ VLASTNOSTI JEDNOTKY

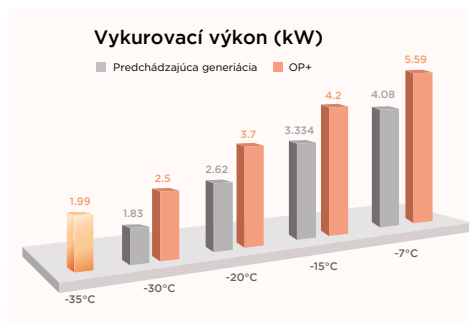
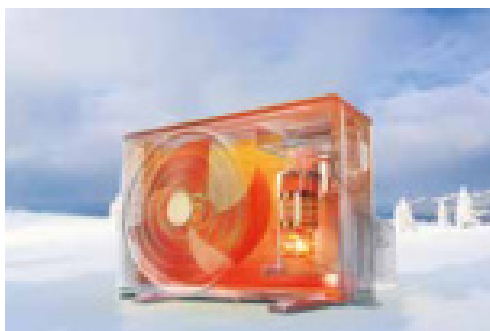
- Technické parametre umožňujú aj chladenie serverovní!
  - Mimoriadne vysoká chladiaca účinnosť
  - 100% vykurovacieho výkonu až do  $-15^{\circ}\text{C}$ 
    - Efektívne vykurovanie aj pri  $-35^{\circ}\text{C}$ !
    - Sledovanie spotreby energie
- Vysoký komfort vďaka „inteligentnému oku“

# OKAMŽITÉ KÚRENIE

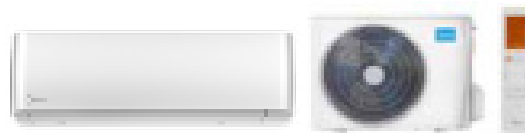
hoci aj pri vonkajšej teplote **-35°C\***

\*Informácie nie sú úplné! Pred nákupom a inštaláciou sa určite poradte s niektorým z našich oficiálnych distribútorov značky Midea!

**Výmenník tepla s hybridným trubkovaním Ø7 a Ø5 zaisťuje vynikajúci výkon:  
Poskytuje 100% vykurovacieho výkonu až do -15°C.**



# OASIS Plus+ SPLIT



Split			MOPP-09-SP	MOPP-12-SP	MOPP-17-SP
Vnútorná jednotka			MSOPP-09HRFN8	MSOPP-12HRFN8	MSOPP-17HRFN8
Vonkajšia jednotka			MOX330-09HFN8-OPP	MOX330-12HFN8-OPP	MOX430-17HFN8-OPP
Menovitý výkon	Napájanie	V, Hz, Fázy	220-240V,50Hz,1Ph		
	Chladenie <sup>1</sup>	Btu/h	9000	12000	17000
		kW	2,6	3,5	5
	Kúrenie <sup>2</sup>	Btu/h	13000	13000	19000
		kW	3,8	3,8	5,6
Max. prev. prúd	A	12	12	12	
Výkon	SEER	W/W	9	9,2	8,5
	Energetická trieda <sup>3</sup>	Chladenie	A+++		
	SCOP	(v priemernom podnebí) W/W	5,1	5,1	4,6
	Energetická trieda <sup>3</sup>	Kúrenie (v priemernom podnebí)	A+++	A+++	A++
	Prietok vzduchu	Vnútorná jednotka (vys./stred./niz.) (m <sup>3</sup> /h)	548/489/383	548/489/383	710/500/400
	Akustický tlak	Vnútorná jednotka (vys./stred./niz.) dB(A)	42,5/35/20	42,5/35/20	43/36,5/21
	Akustický výkon	Vnútorná jednotka (na vysokom stupni) dB(A)	60,0		
Vonkajšia jednotka dB(A)		63,0	63,0	65	
Rozmery a hmotnosť	Netto rozmery	Vnútorná jednotka (šír. x výš. x hlb.) mm	895x298x248		
		Vonkajšia jednotka (šír. x výš. x hlb.) mm	805x554x330	805x554x330	890x673x342
	Netto hmotnosť	Vnúť./Vonk. jednotka kg	12,6/35,2	12,6/35,2	12,6/43,5
	Brutto rozmery	Vnútorná jednotka (šír. x výš. x hlb.) mm	985x350x370		
		Vonkajšia jednotka (šír. x výš. x hlb.) mm	915x615x370	915x615x370	995x740x398
	Brutto hmotnosť	Vnúť./Vonk. jednotka (kg)	17,3/37,7	17,3/37,7	17,3/46,7
	Priemer potrubia	Kvapalina mm	6,35		
		Plyn mm	9,52	9,52	12,7
	Dĺžka potrubia	Maximálna dĺžka m	25	25	30
		Max. výškový rozdiel m	10	10	20
	Množstvo chladiva	kg/typ	R32		
	Odporúčané rozmery miestnosti	m <sup>2</sup>	12-18	16-23	23-33
	Rozpätie nožičiek	mm	511	511	663
Napájanie	Miesto napájania	vonkajšia jednotka			
Prevádzkový rozsah	V režime chladenia	°C	-15 - 50		
	V režime kúrenia	°C	-35 - 30		



Midea je účastníkom programu Eurovent, v kategórii Eurovent klimatizácie. Platné certifikáty môžete pozrieť na: [www.eurovent-certification.com](http://www.eurovent-certification.com)
































1: Chladenie: Vnútorná teplota 27°C DB/19°C WB / Vonkajšia teplota 35°C DB/24°C WB

2: Vykurovanie: Vnútorná teplota 20°C DB/15°C WB / Vonkajšia teplota +7°C DB

3: Energetická trieda: od triedy A+++ po triedu D



## FUNKCIE

 GEARSHIFT	 OBOJSTRANNÝ ODVOD KONDENZÁTU	 FILTER S VYSOKOU HUSTOTOU	 SAMOOPRAŠOVACIA FUNKCIA	 INTELIGENTNÉ OKO	 ODSTUPŇOVANIE TEPLOTY PO 0,5 °C	 ŠTVORSMERNÉ PRÚDENIE VZDUCHU
 REŽIM ECO	 CHLADENIE SERVEROVNÍ	 IONIZÁTOR	 DETEKCIA NÍZKEJ HLADINY CHLADIVA	 FOLLOW ME	 TICHÝ REŽIM	 BEZSTUPNÝ VNÚTORNÝ VENTILÁTOR
 REŽIM TURBO	 1W POHOTOVOSTNÝ REŽIM	 I-CLEAN	 OHREV VANIČKY KONDENZÁTU	 NOČNÝ REŽIM	 ČASOVAČ	 BREEZE AWAY
 TEMPEROVANIE NA 8°C	 SLEDOVANIE SPOTREBY ENERGIE	 FILTER COLD CATALYST	 OHREV KOMPRESORA	 WI-FI OVLÁDANIE	 PAMÄŤ POLOHY LAMELY	
	 INFORMÁCIE CEZ OVLÁDAČ, SERVISNÝ REŽIM		 AUTOMATICKÁ DIAGNOSTIKA PORÚCH	 REGULÁCIA VLHKOSTI	 AUTO REŠTART	