

BreezeleSS⁺ SPLIT

Jemnosť prírody zapracovaná do dizajnu

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



BreezeleSS⁺

ŠPECIFICKÉ VLASTNOSTI JEDNOTKY

- Svetové prvenstvo dvojitých perforovaných lamiel
 - Chladenie už za 6 sekúnd
 - Bočné výfuky vzduchu
- Chladenie pri nízkej vonkajšej teplote

BreezeleSS⁺

Výnimočný zážitok z chladenia
Vynikajúca vykurovacia technológia

360°

TROJSMERNÉ PRÚDENIE

360° chladenie

Vďaka bočnému dizajnu v tvare S zariadenie fúka chladný/teplý vzduch nielen cez predné lamely, ale aj po oboch stranách cez špeciálne S-kové otvory vyvinuté za účelom zníženia pocitu prievaniu.



JEMNOSŤ

Technológia rozptylovania vzduchu

Všetkých 7928 otvorov lamely bolo navrhnutých tak, aby zredukovali prúdenie vzduchu na jemný rozptýlený vánok.

VNÍMANIE

Inovatívne navrhnuté funkcionálne lamely

Súčasnú použítie technológií BreezeleSS+ a TwinFlap™ umožňuje príjemné chladenie, ktoré určite naplní Vaše očakávania.

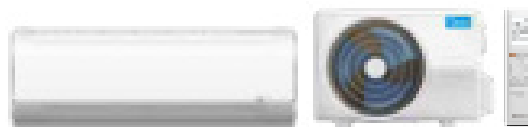


Ultra tichá prevádzka

Krajší život. Sladké sny.

Nový aerodynamický dizajn vzdušného kanála a ventilátora umožňujú priechod vzduchu s minimálnou hlučnosťou zníženou až na 20 dB. Taká nízka hlasitosť je prirovnateľná k tichosti rastu kvetín. S klimatizáciou BreezeleSS+ bude noc pokojná, tichá a teplota optimálna.

BreezeleSS⁺ SPLIT



Split			MSF4-09-SP	MSF4-12-SP
Vnútorná jednotka			MSFAAU-09HRFN8(B)	MSFAAU-12HRFN8(B)
Vonkajšia jednotka			MOX230-09HFN8-BR	MOX230-12HFN8-BR
Menovitý výkon	Napájanie	V. Hz. Fázy	220-240V, 50Hz, 1	
	Chladenie ¹	Btu/h	9000	12000
		kW	2,6	3,5
	Kúrenie ²	Btu/h	13000	13000
		kW	3,8	3,8
	Max. prev. prúd	A	10,5	10,5
Výkon	SEER	W/W	8,5	8,5
	Energetická trieda ³	Chladenie	A+++	A+++
	SCOP	(v priemernom podnebí) W/W	4,6	4,6
	Energetická trieda ³	Kúrenie (v priemernom podnebí)	A++	A++
	Prietok vzduchu	Vnútorná jednotka (vys./stred./niz.) (m ³ /h)	620 / 520 / 400	620 / 520 / 400
	Akustický tlak	Vnútorná jednotka (vys./stred./niz.) dB(A)	38 / 33 / 20	38 / 33 / 20
	Akustický výkon	Vnútorná jednotka (na vysokom stupni) dB(A)	56	56
Vonkajšia jednotka dB(A)		62	62	
Rozmery a hmotnosť	Netto rozmery	Vnútorná jednotka (šír. x výš. x hĺb.) mm	940 x 325 x 193	940 x 325 x 193
		Vonkajšia jednotka (šír. x výš. x hĺb.) mm	765 x 555 x 303	765 x 555 x 303
	Netto hmotnosť	Vnúť./Vonk. jednotka kg	10,6 / 26,4	10,6 / 26,4
	Brutto rozmery	Vnútorná jednotka (šír. x výš. x hĺb.) mm	1055 x 290 x 385	1055 x 290 x 385
		Vonkajšia jednotka (šír. x výš. x hĺb.) mm	887 x 610 x 337	887 x 610 x 337
	Brutto hmotnosť	Vnúť./Vonk. jednotka (kg)	13,8 / 28,8	13,8 / 28,8
	Priemer potrubia	Kvapalina mm	Ø6,35	Ø6,35
		Plyn mm	Ø9,52	Ø9,52
	Dĺžka potrubia	Maximálna dĺžka m	25	25
		Max. výškový rozdiel m	10	10
	Množstvo chladiva	kg/typ	0,7 / R32	0,7 / R32
	Odporúčané rozmery miestnosti	m ²	16 – 23	16 – 23
	Rozpätie nožičiek	mm	452	452
Napájanie	Miesto napájania	vonkajšia jednotka	vonkajšia jednotka	
Prevádzkový rozsah	V režime chladenia	°C	-15 – 50	-15 – 50
	V režime kúrenia	°C	-15 – 24	-15 – 24
































Midea je účastníkom programu Eurovent, v kategórii Eurovent klimatizácie. Platné certifikáty môžete pozrieť na: 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	MONO A MULTI KOMPATIBILITA	FILTER S VYSOKOU HUSTOTOU	SAMOOPRAŠOVACIA FUNKCIA	FOLLOW ME	TICHÝ REŽIM	ŠTVORSMERNÉ PRÚDENIE VZDUCHU
						
REŽIM ECO	1W POHOTOVOSTNÝ REŽIM	I-CLEAN	DETEKCIA NÍZKEJ HLADINY CHLADIVA	NOČNÝ REŽIM	ČASOVAČ	BEZSTUPNÝ VNÚTORNÝ VENTILÁTOR
						
REŽIM TURBO	SLEDOVANIE SPOTREBY ENERGIE	FILTER COLD CATALYST	OHREV VANIČKY KONDENZÁTU	WI-FI OVLÁDANIE	PAMÄŤ POLOHY LAMELY	BREEZE AWAY
						
TEMPEROVANIE NA 8°C	INFORMÁCIE CEZ OVLÁDAČ, SERVISNÝ REŽIM	OHREV KOMPRESORA	REGULÁCIA VLHKOSTI	AUTO REŠTART	FUNKCIA BREEZELESS	
						
		AUTOMATICKÁ DIAGNOSTIKA PORÚCH	ODSTUPŇOVANIE TEPLoty PO 0,5 °C			