

# BreezeleSS<sup>+</sup> SPLIT

Jemnost přírody zakomponovaná do designu

Energetická třída  
A+++ / A++  
(chlazení/vytápění)


































## BreezeleSS<sup>+</sup>

### SPECIFICKÉ VLASTNOSTI JEDNOTKY

- Světové prvenství dvojitých perforovaných lamel
  - Chlazení za pouhých 6 sekund
  - Boční výdechy vzduchu
- Chlazení při nízké venkovní teplotě

## FUNKCE

 GEARSHIFT	 OBOUSTRANNÝ ODVOD KONDENZÁTU	 FILTR S VYSOKOU HUSTOTOU	 SAMOOPRAŠOVACÍ FUNKCE	 Follow me FOLLOW ME	 TICHÝ REŽIM	 ČTYŘSMĚRNÉ PROUDĚNÍ VZDUCHU
 REŽIM ECO	 MONO A MULTI KOMPATIBILITA	 I-CLEAN	 DETEKCE NÍZKÉ HLADINY CHLADIVA	 NOČNÍ REŽIM	 ČASOVAČ	 BEZSTUPŇOVÝ VNITŘNÍ VENTILÁTOR
 REŽIM TURBO	 1W POHOTOVOSTNÍ REŽIM	 FILTR COLD CATALYST	 OHŘEV VANIČKY KONDENZÁTU	 WI-FI OVLÁDÁNÍ	 SCHEDULE	 BREEZE AWAY
 TEMPEROVÁNÍ NA 8°C	 INFORMACE PŘES DÁLKOVÝ OVLÁDAČ	 OHŘEV KOMPRESORU	 REGULACE VLHKOSTI	 PAMĚŤ POLOHY LAMELY	 FUNKCE BREEZELESS	
	 SERVISNÍ REŽIM		 AUTOMATICKÁ DIAGNOSTIKA PORUCH	 ODSTUPŇOVÁNÍ TEPLoty PO 0,5 °C	 AUTO RESTART	

# BreezeleSS<sup>+</sup>

Výjimečný zážitek z chlazení  
Vynikající technologie vytápění

360°

## TŘÍSMĚRNÉ PROUDĚNÍ

### 360° chlazení

Díky bočnímu designu ve tvaru písmene S vhání zařízení chladný/teplý vzduch nejen přes přední lamely, ale také po obou stranách speciálními otvory ve tvaru písmene S, které byly vyvinuty pro snížení pocitu průvanu.



## JEMNOST

### Technologie rozptylování vzduchu

Všech 7 928 otvorů lamely bylo navrženo tak, aby redukovaly proudění vzduchu na jemný rozptýlený vánek.

## VNÍMÁNÍ

### Inovativně navržené funkční lamely

Současné použití technologií BreezeleSS+ a TwinFlap™ umožňuje příjemné chlazení, které určitě naplní Vaše očekávání.



## Velmi tichý provoz

### Krásnější život. Sladké sny.

Nový aerodynamický design vzdušného kanálu a ventilátoru umožňují průchod vzduchu s minimální hlučností sníženou až na 20 dB. Takto nízká hlasitost je srovnatelná s tichem růstu květin. S klimatizací BreezeleSS+ bude noc klidná, tichá a teplota optimální.

# BreezeleS<sup>+</sup> SPLIT



Split			MSF4-09-SP	MSF4-12-SP	
Vnitřní jednotka			MSFAAU-09HRFN8(B)	MSFAAU-12HRFN8(B)	
Venkovní jednotka			MOX230-09HFN8-BR	MOX230-12HFN8-BR	
Elektrické údaje	Napájecí napětí	V; Hz; Fáze	220-240 V, 50 Hz, 1		
	Chlazení <sup>1</sup>	Btu/h	9000	12000	
		kW	2,6	3,5	
	Vytápění <sup>2</sup>	Btu/h	13000	13000	
		kW	3,8	3,8	
	Max. prov. proud	A	10,5	10,5	
Výkon	SEER	W/W	8,5	8,5	
	Energetická třída <sup>3</sup>	Chlazení	A+++	A+++	
	SCOP (v průměrném klimatu)	W/W	4,6	4,6	
	Energetická třída <sup>3</sup>	Vytápění (v průměrném klimatu)	A++	A++	
	Průtok vzduchu (m <sup>3</sup> /h)	Vnitř. jednotka (vys./stř./niz.)	620 / 520 / 400	620 / 520 / 400	
	Akustický tlak (dB(A))	Vnitř. jednotka (vys./stř./niz.)	38 / 33 / 20	38 / 33 / 20	
	Akustický výkon (dB(A))	Vnitř. jednotka (na vysokém stupni)	56	56	
		Venk. jednotka	62	62	
	Rozměry a hmotnost	Čisté rozměry (mm)	Vnitř. jednotka (š x v x h)	940 x 325 x 193	940 x 325 x 193
			Venk. jednotka (š x v x h)	765 x 555 x 303	765 x 555 x 303
Čistá hmotnost (kg)		Vnit./venk. jednotka	10,6 / 26,4	10,6 / 26,4	
Hrubé rozměry (mm)		Vnitř. jednotka (š x v x h)	1055 x 290 x 385	1055 x 290 x 385	
		Venk. jednotka (š x v x h)	887 x 610 x 337	887 x 610 x 337	
Hrubá hmotnost (kg)		Vnit./venk. jednotka	13,8 / 28,8	13,8 / 28,8	
Rozměry potrubí (mm)		Kapalina	Ø6,35	Ø6,35	
		Plyn	Ø9,52	Ø9,52	
		Max. délka potrubí	25	25	
Délka potrubí (m)		Max. výškový rozdíl	10	10	
		Množství chladiva	kg / typ	0,7 / R32	0,7 / R32
Doporučené rozměry místnosti		m <sup>2</sup>	16 – 23	16 – 23	
Rozpětí nožek	mm	452	452		
Napájení		Venkovní jednotka	Venkovní jednotka		
Provozní rozsah	V režimu chlazení	°C	-15 – 50	-15 – 50	
	V režimu vytápění	°C	-15 – 24	-15 – 24	



Společnost Midea je účastníkem programu Eurovent v kategorii Eurovent klimatizace. Platné certifikáty si můžete prohlédnout na adrese: [www.eurovent-certification.com](http://www.eurovent-certification.com)

1: Chlazení: Vnitřní teplota 27 °C DB / 19 °C WB / Venkovní teplota 35 °C DB / 24 °C WB

2: Vytápění: Vnitřní teplota 20 °C DB / 15 °C WB / Venkovní teplota +7 °C DB

3: Energetická třída: od třídy A+++ do třídy D