

# BreezeleSS E SPLIT



Split		MCB-09-SP	MCB-12-SP	MCB-18-SP	MCB-24-SP	
Vnitřní jednotka		CB1-09HRFN8-I	CB1-12HRFN8-I	CB1-18HRFN8-I	CB1-24HRFN8-I	
Venkovní jednotka		CB1-09HFNX-O	CB1-12HFNX-O	CB1-18HFNX-O	CB1-24HFNX-O	
Napájecí napětí		V, Hz, Fáze				
		220-240 V, 50 Hz, 1				
Elektrické údaje	Chlazení <sup>1</sup>	Btu/h	9553	12283	18000	24000
		kW	2,8	3,6	5,3	7,1
	Vytápění <sup>2</sup>	Btu/h	10000	12965	19000	25000
		kW	2,93	3,8	5,6	7,3
Max. prov. proud		A	10	10	13	19
SEER		W/W	7,6	7,1	7,1	6,4
Energetická třída <sup>3</sup>		Chlazení	A++	A++	A++	A++
SCOP (v průměrném klimatu)		W/W	4,1	4,2	4,1	4,1
Energetická třída <sup>3</sup>		Vytápění (v průměrném klimatu)	A+	A+	A+	A+
Výkon	Průtok vzduchu (m <sup>3</sup> /h)	Vnitř. jednotka (vys./stř./niz.)	510 / 415 / 375	520 / 420 / 380	835 / 620 / 510	1170 / 950 / 810
	Akustický tlak (dB(A))	Vnitř. jednotka (vys./stř./niz.)	37,0 / 32,0 / 20,5	37,5 / 35,5 / 21	41 / 36,5 / 32,5	45,0 / 40,5 / 24,0
	Akustický výkon (dB(A))	Vnitř. jednotka (na vysok. stupni)	53	56	56	65
		Venk. jednotka	62	63	65	67,5
Čisté rozměry (mm)		Vnitř. jednotka. (š x v x h)	812 x 299 x 199	812 x 299 x 199	968 x 320 x 225	1030 x 338 x 238
		Venk. jedn. (š x v x h)	720 x 495 x 270	720 x 495 x 270	805 x 330 x 554	890 x 342 x 673
Čistá hmotnost (kg)		Vnit./venk. jednotka	9,1 / 22,7	9,3 / 22,9	12,3 / 32,3	14,26 / 41,91
Hrubé rozměry (mm)		Vnitř. jednotka. (š x v x h)	870 x 385 x 277	870 x 385 x 277	1027 x 307 x 412	1125 x 430 x 345
		Venk. jedn. (š x v x h)	835 x 540 x 300	835 x 540 x 300	915 x 370 x 615	995 x 398 x 740
Hrubá hmotnost (kg)		Vnit./venk. jednotka	11,6 / 24,4	12,2 / 24,6	16,2 / 35,1	26,66 / 44,97
Rozměry a hmotn.	Rozměry potrubí (mm)	Kapalina	Ø6.35	Ø6.35	Ø 6,35	Ø9.52
		Plyn	Ø9.52	Ø9.52	Ø 12,7	Ø 15,9
Délka potrubí (m)		Max. délka potrubí	25	25	30	50
		Max. výškový rozdíl	10	10	20	25
Množství chladiva		kg / typ	0,55 / R32	0,62 / R32	1,1 / R32	1,45 / R32
Doporučené rozměry místnosti		m <sup>2</sup>	13 – 19	16 – 24	24 – 35	32 – 47
Rozpětí nožek		mm	452	452	511	663
Napájení		Venkovní jednotka	Venkovní jednotka	Venkovní jednotka	Venkovní jednotka	Venkovní jednotka
Provoz. rozsah	V režimu chlazení	°C	-15 – 50	-15 – 50	-15 – 50	-15 – 50
	V režimu vytápění	°C	-20 – 24	-20 – 24	-20 – 24	-20 – 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