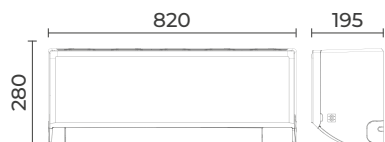


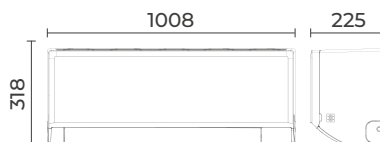
KLIMATYZATORY ŚCIENNE BRISA

JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA			JS025-C2	JS035-C2	JS050-C2	JS068-C2
JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA			JZ025-C2	JZ035-C2	JZ050-C2	JZ068-C2
Wydajność (chłodzenie)	Nom. (min - max)	Btu/h	8870 (2730-10238)	10920 (2730-12286)	17060 (4430-19790)	23200 (7500-29000)
	Nom. (min - max)	kW	2.6 (0.8-3.0)	3.2 (0.8-3.6)	5.0 (1.3-5.8)	6.8 (2.2-8.5)
Efektywność energetyczna	SEER/EER		6.1/3.23	6.1/3.01	6.1/3.41	6.8/3.23
Klasa energetyczna	Chłodzenie		A++	A++	A++	A++
Pobór mocy (chłodzenie)	Nom. (min - max)	kW	0.8 (0.3-1.2)	1.06 (0.3-1.6)	1.46 (0.4-2.0)	2.11 (0.7-2.9)
	Roczne zużycie energii (chłodzenie)	kWh	149	184	287	350
Wydajność (grzanie)	Nom. (min - max)	Btu/h	9555 (2730-10920)	11603 (2730-14330)	17740 (4770-20470)	23200 (8180-32410)
	Nom. (min - max)	kW	2.8 (0.8-3.2)	3.4 (0.8-4.2)	5.2 (1.4-6)	6.8 (2.4-9.5)
Efektywność energetyczna	SCOP/COP (Średni klimat)		4.0/3.71	4.0/3.40	4.0/3.71	4.0/3.71
	SCOP (Ciepły/Zimny klimat)		5.1/-	5.1/-	5.1/-	5.1/-
Klasa energetyczna (grzanie)	Średni/Ciepły/Zimny klimat		A+/A+++/-	A+/A+++/-	A+/A+++/-	A+/A+++/-
Pobór mocy (grzanie)	Nom. (min - max)	kW	0.75 (0.3-1.4)	1.0 (0.3-1.6)	1.4 (0.52-2.5)	1.83 (0.6-2.9)
Roczne zużycie energii (grzanie)		kWh	840	980	1610	1960
Zakres pracy (chłodzenie)	Min - Max (zewn.)	°C	-10 ~ 43	-10 ~ 43	-10 ~ 43	-15 ~ 43
Zakres pracy (grzanie)	Min - Max (zewn.)	°C	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24
Zasilanie		f/V/Hz	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50
Zasilanie (pozycja)	Jednostka zewnętrzna					
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA			JS025-C2	JS035-C2	JS050-C2	JS068-C2
Wymiary netto	szer. / gł. / wys.	mm	820/195/280	820/195/280	1008/225/318	1008/225/318
Wymiary brutto	szer. / gł. / wys.	mm	909/279/355	909/279/355	1085/329/403	1085/329/403
Waga netto/Waga brutto		kg	8.2/10.5	8.2/10.5	11.6/14.4	11.6/14.4
Przepływ powietrza (chłodzenie/grzanie)	Max	m³/h	500	550	900	1100
Poziom mocy akustycznej		dB(A)	54	56	57	64
Poziom ciśnienia akustycznego		dB(A)	37/33/29/19	38/34/29/20	44/40/35/28	48/44/38/33
Zdolność usuwania wilgoci		10 ⁻³ m³/h	1.0	1.4	2.0	2.8
JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA			JZ025-C2	JZ035-C2	JZ050-C2	JZ068-C2
Sprężarka			HIGHLY	HIGHLY	HIGHLY	MITSUBISHI
Wymiary netto	szer. / gł. / wys.	mm	700/245/544	700/245/544	800/275/553	890/340/705
Wymiary brutto	szer. / gł. / wys.	mm	845/320/593	845/320/593	954/409/625	1046/460/780
Waga netto/Waga brutto		kg	22.8/25.3	23.5/26	32.7/36.5	44/48
Przepływ powietrza (chłodzenie/grzanie)	Max	m³/h	2100	2100	2500	2600
Poziom mocy akustycznej		dB(A)	62	63	65	68
Poziom ciśnienia akustycznego		dB(A)	49	50	53	57
Prąd roboczy	Max	A	6,2	7,1	11,3	13
Napełnienie czynnikiem	Rodzaj czynnika chłodniczego		R32	R32	R32	R32
	Ilość czynnika	g	510	530	900	1100
Przewody czynnika chłodniczego	Średnica przewodu cieczowego	mm	6,35	6,35	6,35	6,35
	Średnica przewodu gazowego	mm	9,52	9,52	12,7	12,7
	Max długość rurociągu/Max różnica poziomów	m	20/10	20/10	25/15	25/15
	Max długość rurociągu bez dodatkowego doładowania	m	5	5	7	7
	Ilość dodatkowego czynnika na metr rurociągu	g/m	20	20	20	20

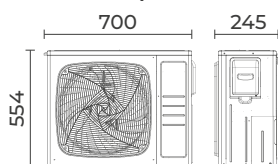
JS025-C2 / JS035-C2



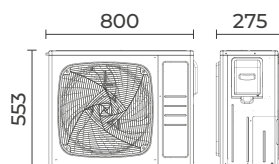
JS050-C2 / JS068-C2



JZ025-C2 / JZ035-C2



JZ050-C2



JZ068-C2

