

SPLIT AIR CONDITIONER COOL ONLY

R22 ~ 50Hz

Model	WSG-09	WSG-12	WSG-18	WSG-24	
cooling capacity	Btu	9 000	12 000	18 000	24 000
	W	2 500	3 500	5 100	6 800
	frig/h	2 250	3 000	4 500	6 000
Voltage/cycle	220-240 V ~ 50 Hz	220-240 V ~ 50 Hz	220-240 V ~ 50 Hz	220-240 V ~ 50 Hz	
Air flow	m³/h	400	450	750	1 100
Rated input	W	880	1 300	1 960	2 500
Rated current	A	4.0	6.1	9.0	12.1
Dehumidification	l/h	1.2	1.6	2.6	3.2
E.E.R	-	-	-	-	
Remote control	✓	✓	✓	✓	
Compressor	-	-	-	-	
Gas refrigerant	R22 / 720 g	R22 / 1100 g	R22 / 1600 g	R22 / 2300 g	
Indoor unit					
Noise level	dB(A)	37	39	43	50
Body size HxWxD	mm	290x800x183	290x800x183	313x1025x203	330x1080x220
Net weight	kg	10	11	14.5	15
Outdoor unit					
Noise level	dB(A)	48	48	55	58
Body size HxWxD	mm	500x830x310	500x830x310	690x860x370	850 x 870 x 365
Net weight	kg	28	35	45	63
Connection pipe					
Diam.liquid	mm	-	-	-	-
Gas	mm	-	-	-	-
Standard length	m	-	-	-	-

R407C ~ 50 Hz

WSG-09.K	WSG-12.K	WSG-18.K	WSG-24.K	Modèle
9 000 2 500 2 250	12 000 3 500 3 000	18 000 5 100 4 500	24 000 6 800 6 000	Btu Capacité de froid
				W
				frig/h
220-240 V ~ 50 Hz	220-240 V ~ 50 Hz	220-240 V ~ 50 Hz	220-240 V ~ 50 Hz	Voltage/fréquence
400	450	750	850	m³/h Circulation air
960	1 250	1 960	2 550	W Puissance absorbée
4.2	5.8	9.8	12	A Consommation
1.2	1.6	2.6	3.2	l/h Déshumidification
-	-	-	-	Ratio E.E.R
✓	✓	✓	✓	Télécommande
-	-	-	-	Compresseur
R407 C	R407 C	R407 C	R407 C	Gaz réfrigérant
Unité intérieure				
38	40	43	45	dB(A) Niveau de bruit
290x800x183	290x800x183	313x1020x178	330x1080x220	HxLxP mm Dim.unité
10	11	14.5	15	kg Poids net
Unité extérieure				
47	48	53	55	dB(A) Niveau de bruit
500x830x310	500x830x310	690x860x370	850 x 870 x 365	HxLxP mm Dim.unité
28	35	45	63	kg Poids net
Connection tuyau				
-	-	-	-	mm Diam.liquide
-	-	-	-	mm Gas
-	-	-	-	m Longueur standard

SPLIT AIR CONDITIONER HEAT PUMP

R22 ~ 50Hz

Model	WSG-09.H	WSG-12.H	WSG-18.H	WSG-24.H	
cooling capacity	Btu	9 000	12 000	18 000	24 000
	W	2 500	3 500	5 100	6 800
	frig/h	2 250	3 000	4 500	6 000
heating capacity	Btu	9 550	13 600	19 450	25 400
	W	2 800	4 000	5 700	7 500
	Kcal/h	2 406	3 427	4 662	6 426
Voltage/cycle	220-240 V ~ 50 Hz	220-240 V ~ 50 Hz	220-240 V ~ 50 Hz	220-240 V ~ 50 Hz	
Air flow	m³/h	400	450	750	900
Rated input	W	900 / 850	1300 / 1380	1960 / 2000	2500 / 2590
Rated current	A	4.2 / 3.9	6.2 / 6.6	9.0 / 9.2	12.1 / 12.6
Dehumidification	l/h	1.2	1.6	2.6	3.2
E.E.R	-	-	-	-	
Remote control	✓	✓	✓	✓	
Compressor	-	-	-	-	
Gas refrigerant	R22 / 720 g	R22 / 1120 g	R22 / 1650 g	R22 / 2350 g	
Indoor unit					
Noise level	dB(A)	38	40	43	50
Body size HxWxD	mm	290x800x183	290x800x183	315x1020x178	330x1080x220
Net weight	kg	10	11	14.5	15
Outdoor unit					
Noise level	dB(A)	48	48	53	58
Body size HxWxD	mm	500x830x310	500x830x310	690x860x370	850x870x365
Net weight	kg	30	37	46	65
Connection pipe					
Diam.liquid	mm	-	-	-	-
Gas	mm	-	-	-	-
Standard length	m	-	-	-	-

R407C ~ 50 Hz

WSG-09.KH	WSG-12.KH	WSG-18.KH	WSG-24.KH	Modèle
9 000 2 500 2 250	12 000 3 500 3 000	18 000 5 100 4 500	24 000 6 800 6 000	Btu Capacité de froid
				W
				frig/h
220-240 V ~ 50 Hz	220-240 V ~ 50 Hz	220-240 V ~ 50 Hz	220-240 V ~ 50 Hz	Voltage/fréquence
400	450	750	900	m³/h Circulation air
900 / 980	1250 / 1300	1960 / 2000	2550 / 2600	W Puissance absorbée
4.2 / 3.9	5.8 / 6.4	9.8 / 10.0	12 / 12.5	A Consommation
1.2	1.6	2.6	3.2	l/h Déshumidification
-	-	-	-	Ratio E.E.R
✓	✓	✓	✓	Télécommande
-	-	-	-	Compresseur
R407 C	R407 C	R407 C	R407 C	Gaz réfrigérant
Unité intérieure				
38	40	43	45	dB(A) Niveau de bruit
290x800x183	290x800x183	315x1020x178	330x1080x220	HxLxP mm Dim.unité
10	11	14.5	15	kg Poids net
Unité extérieure				
47	48	53	55	dB(A) Niveau de bruit
500x830x310	500x830x310	690x860x370	850x870x365	HxLxP mm Dim.unité
30	37	46	65	kg Poids net
Connection tuyau				
-	-	-	-	mm Diam.liquide
-	-	-	-	mm Gas
-	-	-	-	m Longueur standard