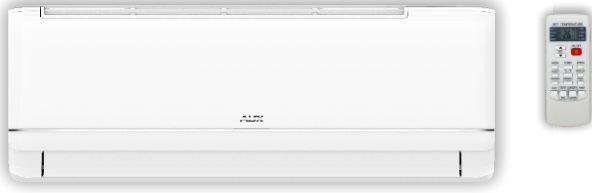


AUX

AIR CONDITIONER



ASW-H18A4/QD3DI
ASW-H24A4/QD3DI



ASW-H10A4/QD3DI
ASW-H12A4/QD3DI



ASW-H09A4/R1
ASW-H12A4/R1

ASW-H18A4/R1

ASW-H24A4/R1
ASW-H30A4/R1



Simsiz idarəetmə



Rəqəmsal ekran



Wi-Fi ready



Yuxu rejimi



Auto restart



Sürətli isitmə və soyutma



3D hava axını



Golden Fin

- İnverter
- Aktiv karbon filter
- Antibakterial filter
- "3D" air flow
- "İ Feel" funksiyası
- İdarəetmə pultunun işıqlanması
- Elektrik enerjisinə qənaət
- R32 freon sayəsində daha yüksək məhsuldarlıq
- Avtomatik horizontal və vertikal üfləmə
- Golden fin - A kateqoriyalı kondisionerlərdə istifadə olunan xüsusi örtükdür. Kondisionerlərin istilik mübadilə qurğusu xüsusi örtük ilə örtülür. Bu qısa zamanda paslanmanın və çirklənmənin qarşısını alır. Beləliklə, kondisionerin istilik mübadilə qurğusu hətta 5 il istifadədən sonra yeni kimi qalır.
- İstehsalçı tərəfindən təchiz olunmuş Wi-Fi modul sayəsində kondisionerləri uzaqdan idarə edə bilərsiniz



Daxili blok			ASW-H09A4/QD3DI	ASW-H12A4/QD3DI	ASW-H18A4/QD3DI	ASW-H24A4/QD3DI
Çöl blok			ASW-H09A4/R1	ASW-H12A4/R1	ASW-H18A4/R1	ASW-H24A4/R1
Gərginlik			220-240V~1/50Hz			
Soyutma	Məhsuldarlıq (soyutma)	kW / Btu	2.70 / 9000	3.50 / 12000	5.40 / 18000	7.30 / 24000
	Elektrik Enerjisi Sərfiyyatı	kW	0.81	1.18	1.70	2.2
	Enerji Effektivlik Əmsalı (SEER)		6.5	6.2	6.8	6.1
İsitmə	Məhsuldarlıq (isitmə)	kW / Btu	3.0 / 9000	3.8 / 12000	5.60 / 18000	7.30 / 24000
	Elektrik Enerjisi Sərfiyyatı	kW	0.85	1.10	1.6	2.2
	İstiliyin Faydalı İş Əmsalı (COP)		4.0	4.0	4.0	4.0
Maksimal Cərəyan Şiddəti		A	8.5	9.5	12.0	16.0
Freon			R32	R32	R32	R32
Sistemdə olan freon miqdarı		q	570	560	850	1300
Hava Sərfiyyatı		m ³ / saat	600	600	850	1300
Səs səviyyəsi	Daxili blok	dB	53	54	58	63
	Çöl blok	dB	59	62	62	66
Çəki	Daxili blok	kq	8	8	11.5	12.5
	Çöl blok	kq	18.5	21	27	39
Ölçüləri	Daxili blok	mm	761*295*200	761*295*200	960*316*212	1090-328-227
	Çöl blok	mm	705*530*279	705*530*279	888x590x367	900x700x350
Freon borusunun diametri	Maye	mm	6.35	6.35	6.35	6.37
	Qaz	mm	9.52	9.52	12.7	15.88
Kompresorun modeli			GMCC KSN89D28UE4A31	GMCC KSN98D27UER31	SANYO C-1RZ140H3DDF	SANYO C-6RZ146H3DEF
İşləmə diapozonu	Soyutma	°C	+18 °C ~ +46 °C			
	İsitmə	°C	-7 °C ~ +24 °C			
İstehsalçı ölkə			Çin			

