



## Equipo Aire Acondicionado

Split Muro Ecológico Inverter





Autolimpieza



Doble salida de agua



Reinicio automático



Descongelamiento inteligente



Anti aire frío (Descongelamiento bomba de calor)



Deshumidificación independiente



DC Inverter 180° Onda Sinusoidal



Modo Sleep



Temporizador



Gabinete antióxido



T°ubicación control remoto



Rápido Enfrimamiento / Calefacción



Operación Turbo



Flujo de aire de bajo ruido



Diseño silencioso



Control remoto backlight

## Equipo Aire Acondicionado

Split Muro Ecológico Inverter



	ESPECIFICACIONES	UNIDADES	ASW - H09 ARDI	ASW - H12 ARDI	ASW - H18 ARDI	ASW - H24 ARDI
FRÍO	Capacidad	Btu/h	9.000	12.000	18.000	24.000
		kW	2.6 (1.0-3.3)	3.5 (1.4-4.0)	5.3 (1.8-5.8)	6.9 (2.7-7.8)
	Potencia Absorbida	kW	0.8 (0.10-1.44)	1.07 (0.40-1.35)	1.63 (0.45-2.20)	2.1 (0.85-2.90)
	Consumo Corriente	А	4.0 (0.6-6.3)	4.9 (2.0-6.0)	7.5 (2.4-10)	9.0 (3.5-13.0)
	Clasificación Energética	-	А	А	А	А
CALOR	Capacidad	Btu/h	9.000	12.000	18.000	24.000
		kW	2.8 (1.1-3.3)	4.0 (1.5-4.6)	5.3 (2.0-6.0)	7.3( 2.3-8.7)
	Potencia Absorbida	kW	0.82 (0.24-1.40)	1.15 (0.45-1.40)	1.44 (0.50-2.25)	2.15 (0.80-3.20)
	Consumo Corriente	А	3.9 (1.2-6.0)	5.1 (2.2-6.2)	6.5 (2.6-10)	10.2 (3.0-14.0)
PÁRÁMETROS ELÉCTRICOS	Tensión	V/Ph/Hz	220~240V-1-50Hz	220~240V-1-50Hz	220~240V-1-50Hz	220~240V-1-50Hz
	Potencia Máxima	W	1.500	1.700	2.300	3.600
	Corriente Máxima	А	7,00	7,50	10,50	16,00
	EER (Frío)	W/W	3,25	3,27	3,25	3,29
	COP (Calor)	W/W	3,41	3,48	3,68	3,4
COMPRESOR	Modelo	-	GMCC ASN98D32UFZ	GMCC ASN108D32UFZ	GMCC ASM135D23UFZ	HIGHLY ATL232UDPC9AQ
UNIDAD INTERIOR	Caudal	m³/h	650	650	1.000	1.200
	Nivel de Ruido	dB(A)	≤39	≤42	≤48	≤48
	Peso Neto	Kg	9,5	10	14	16
	Dimensiones	mm	800 x 300 x 198	850 x 300 x 198	970 x 315 x 235	1.100 x 330 x 235
	Dimensiones con Embalaje	mm	850 x 370 x 270	900 x 370 x 270	1.025 x 385 x 305	1.160 x 400 x 305
UNIDAD EXTERIOR	Refrigerante	-	R410A	R410A	R410A	R410A
	Cantidad de Refrigerante	g	800	1.000	1.300	1.560
	Nivel de Ruido	dB(A)	≤52	≤52	≤54	≤57
	Peso Neto	Kg	29	29	35	54
	Dimensiones	mm	720 x 545 x 255	720 x 545 x 255	802 x 535 x 298	900 x 681 x 343
	Dimensiones con Embalaje	mm	850 x 370 x 620	850 x 620 x 370	920 x 620 x 400	1.020 x 770 x 430
CONEXIÓN	Presión Descarga	Мра	4,15	4,15	4,15	4,15
	Presión Succión	Мра	1,15	1,15	1,15	1,15
	Kit de Conexión	m	Tubería de Cobre 4m			
	Ø Tubería de línea líquida	mm	6,35 ~ 1/4"	6,35 ~ 1/4"	6,35 ~ 1/4"	6,35 ~ 1/4"
	Ø Tubería de línea gas	mm	9,52 ~ 3/8"	9,52 ~ 3/8"	12,7 ~ 1/2"	15,88 ~ 5/8"
	Altura Máx. entre UE-UI	m	5	5	5	5
	Longitud Máxima	m	15	15	15	15



Distribuidor