



Máxima
SERIES

Alta Eficiencia **SEER 20**

Los equipos ADINA - MÁXIMA SERIES funcionan con **Wifi incorporado**. La unidad se podrá controlar a través del **móvil o tablet**, descargando su app gratuita. Más todas las grandes ventajas y estilo que nos ofrecen los equipos **ADINA**.



Botón de emergencia



Anti-frío



Deshumidificador independiente



Modo silencioso



Bajo nivel de ruido



Temporizador 24 horas



Reinicio automático



Drenaje dual

INVERTER

¡Eficiencia y tecnología en la palma de tu mano!



Modelo del sistema			AMAX-T-1220-W	AMAX-T-1820-W	AMAX-T-2420-W	
Modelo unidad interior			AMAX-T-1220-W-I	AMAX-T-1820-W-I	AMAX-T-2420-W-I	
Modelo unidad exterior			AMAX-T-1220-W-E	AMAX-T-1820-W-E	AMAX-T-2420-W-E	
Tipo			Solo frío	Solo frío	Solo frío	
Tipo de Control			Remoto	Remoto	Remoto	
Capacidad de refrigeración Nominal	Btu/h		12000(2047~12625)	18000(4095~21155)	24000(4606~24900)	
	W		3517(600~3700)	5275(1200~6200)	7030(1350~7300)	
Eficiencia (SEER)			20	20	20	
Eliminación de humedad			Litros/h	1,3	1,8	2,2
Presión	Alta (DP)	MPa	4,5	4,5	4,5	
	Baja (SP)	MPa	1,9	1,9	1,9	
Nivel de ruido interior en refrigeración	Alto	dB(A)	39	48	49	
	Medio	dB(A)	35	42	44	
	Bajo	dB(A)	30	37	39	
Nivel de ruido exterior			dB(A)	52	53	54

Datos Eléctricos

Fuente de alimentación			208-230V~60Hz	208-230V~60Hz	208-230V/60Hz/1P	
Rango de voltaje			V	165~265	165~265	165~265
Corriente nominal	Enfriamiento	A	4.8(1.0~7.0)	7.5(1.6~11)	10.0(1.7~14)	
Entrada nominal	Enfriamiento	W	1020(220~1500)	1575(200~2500)	2100(230~2700)	
Corriente máxima	Enfriamiento	A	7,0	11,0	14,0	
Entrada de potencia máxima	Enfriamiento	W	1540	2500	2700	

Sistema de Ventilador

Circulación de aire interior (refrigeración)			m ³ /h	600	1000	1450
Tipo de ventilador interior				Flujo cruzado	Flujo cruzado	Flujo cruzado
Velocidad del ventilador (Alta/Baja/Media)	Enfriamiento	rpm	1200/1000/800	1200/1000/850	1050/950/800	
	Deshumidificación	rpm	800	850	800	
	Modo Silencioso	rpm	800	850	800	
Salida del motor del ventilador interior			W	23	45	45
Tipo de ventilador exterior				Hélice	Hélice	Hélice
Velocidad del ventilador exterior			rpm	900/850/810/610/510	1000	850
Salida del motor del ventilador exterior			W	33	52	85

Sistema de Refrigeración

Refrigerante/Carga		Gramo	R410A/720g 25.400Z	R410A/950g 33.51oz	R410A/1050g 37.04oz
Compresor	Modelo		ASN98D32UEZ	C-6RZ146H1DJ	C-6RZ146H1DJ
	MFG		GMCC	SANYO	SANYO
	Tipo		Rotativo	Rotativo	Rotativo

Conexiones

Tubería de conexión	Gas	Pulgadas	3/8"	3/8"	1/2"
	Líquido	Pulgadas	1/4"	1/4"	1/4"
Tubo de drenaje			O.D 16mm	O.D 16mm	O.D 16mm

Otros

Área		m ²	15~23	20~35	30~50
Dimensiones netas (Ancho x Profundidad x Altura)	Interior	mm	811×292×203	1010×315×220	1186×340×258
	Exterior	mm	777×290×498	853×349×602	920×380×699
Peso Neto	Interior	kg	8,5	13	17
	Exterior	kg	24	31	38
Dimensiones del embalaje (Ancho x Profundidad x Altura)	Interior	mm	885×366×275	1096×390×297	1262×420×337
	Exterior	mm	818×325×520	890×385×628	960×430×732
Peso bruto	Interior	kg	11	16	21
	Exterior	kg	28	36	44