



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!



Especificaciones técnicas

Máxima
SERIES



Modelo del sistema			AMAX-T-1220-W	AMAX-T-1220-W-110	AMAX-T-1820-W	AMAX-T-2420-W
Modelo unidad interior			AMAX-T-1220-W-I	AMAX-T-1220-W-110-I	AMAX-T-1820-W-I	AMAX-T-2420-W-I
Modelo unidad exterior			AMAX-T-1220-W-E	AMAX-T-1220-W-110-E	AMAX-T-1820-W-E	AMAX-T-2420-W-E
Tipo			Solo frío	Solo frío	Solo frío	Solo frío
Tipo de Control			Remoto	Remoto	Remoto	Remoto
Capacidad de refrigeración Nominal	Btu/h		12000(2047~12625)	12000(2047~12625)	18000(4095~21155)	24000(4606~24900)
	W		3517(600~3700)	3517(600~3700)	5275(1200~6200)	7030(1350~7300)
Eficiencia (SEER)	Btu/W		20	20	20	20
Eliminación de humedad	Litros/h		1,3	1,3	1,8	2,2
Presión	Alta (DP)	MPa	4,5	4,5	4,5	4,5
	Baja (SP)	MPa	1,9	1,9	1,9	1,9
Nivel de ruido interior en refrigeración	Alto	dB(A)	39	38	48	49
	Medio	dB(A)	35	33	42	44
	Bajo	dB(A)	30	29	37	39
Nivel de ruido exterior		dB(A)	52	52	53	54

Datos Eléctricos

Fuente de alimentación			208-230V~/60Hz	115V~/60Hz	208-230V~/60Hz	208-230V/60Hz/1P
Rango de voltaje		V	165~265	97~138	165~265	165~265
Corriente nominal	Enfriamiento	A	4.8(1.0~7.0)	10.3(1.9~14.0)	7.5(1.6~11)	10.0(1.7~14)
Entrada nominal	Enfriamiento	W	1020(220~1500)	1050(200~1450)	1575(200~2500)	2100(230~2700)
Corriente máxima	Enfriamiento	A	7,0	14,5	11,0	14,0
Entrada de potencia máxima	Enfriamiento	W	1540	1450	2500	2700

Sistema de Ventilador

Circulación de aire interior (refrigeración)		m³/h	600	600	1000	1450
Tipo de ventilador interior			Flujo cruzado	Flujo cruzado	Flujo cruzado	Flujo cruzado
Velocidad del ventilador (Alta/Baja/Media)	Enfriamiento	rpm	1200/1000/800	1320/1200/1000/800/700	1200/1000/850	1050/950/800
	Deshumidificación	rpm	800	1320	850	800
	Modo Silencioso	rpm	800	800	850	800
Salida del motor del ventilador interior		W	23	20	45	45
Tipo de ventilador exterior			Hélice	Hélice	Hélice	Hélice
Velocidad del ventilador exterior		rpm	900/850/810/610/510	1000	1000	850
Salida del motor del ventilador exterior		W	33	33	52	85

Sistema de Refrigeración

Refrigerante/Carga		Gramo	R410A/720g 25.400Z	R410A/800g 28.22Z	R410A/950g 33.51oz	R410A/1050g 37.04oz
Compresor	Modelo		ASN98D32UEZ	ASN98D32UEZ	C-6RZ146H1DJ	C-6RZ146H1DJ
	MFG		GMCC	GMCC	SANYO	SANYO
	Tipo		Rotativo	Rotativo	Rotativo	Rotativo

Conexiones

Tubería de conexión	Gas	Pulgadas	Φ9.52 (3/8")	Φ9.52 (3/8")	Φ9.52 (3/8")	Φ12(1/2")
	Líquido	Pulgadas	Φ6(1/4")	Φ6(1/4")	Φ6(1/4")	Φ6(1/4")
Tubo de drenaje			O.D 16mm	O.D 16mm	O.D 16mm	O.D 16mm

Otros

Area		m²	15~23	15~23	20~35	30~50
Dimensiones netas (Ancho x Profundidad x Altura)	Interior	mm	811x292x203	811x292x203	1010x315x220	1186x340x258
	Exterior	mm	777x290x498	795x305x549	853x349x602	920x380x699
Peso Neto	Interior	kg	8,5	8,5	13	17
	Exterior	kg	24	25	31	38
Dimensiones del embalaje (Ancho x Profundidad x Altura)	Interior	mm	885x366x275	885x366x275	1096x390x297	1262x420x337
	Exterior	mm	818x325x520	835x340x585	890x385x628	960x430x732
Peso bruto	Interior	kg	11	11	16	21
	Exterior	kg	28	29	36	44

¡Eficiencia y tecnología en la palma de tu mano!

www.adinausa.com