

**INVERTER PRO
SERIES L**



Contrólalo con la app
SmartHome-SmartLife



DISPONIBLE EN
Google Play

Descargar de la
App Store

AURUS

**INTÉGRALO A
TU VIDA**



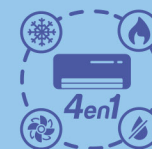
Gas R410



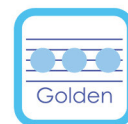
Fan Speed



Conectividad Wi-Fi



Modos de Función



Gold Fin



Silencioso



Enfriamiento Rápido



¡Síguenos en redes!

@AURUSMX
www.aurusmexico.com.mx

Comercial Encanto
Tel: (81) 81968000
Encanto México
Tel: 800 716 7138

**NOM 03
NOM 026**

PRO INVERTER L SERIES		UNIDAD DE MEDIDA	ARU-H12A2/INV-PRO	ARU-H18A2/INV-PRO	ARU-H24A2/INV-PRO
Tipo			Frío Calor	Frío Calor	Frío Calor
Tipo de control			Remoto	Remoto	Remoto
Capacidad de enfriamiento nominal		Btu/h	12000(2050~13140)	18000(3753~19107)	24000(5120~25250)
		W	3517(600~3850)	5275(1100~5600)	7034(1500~7400)
Capacidad de calefacción nominal		Btu/h	12500(2390~14000)	18500(3753~21150)	24500(5120~25930)
		W	3663(700~4100)	5422(1100~6200)	7180(1500~7600)
SEER		Btu/W.h	19.0 SEER	19.0 SEER	19.0 SEER
Deshumidificador		Litros/h	1.6	2.2	2.6
Presiones	Alta	MPa	4.5	4.5	4.5
	Baja	MPa	1.9	1.9	1.9
Nivel de ruido evaporador	Alto	dB(A)	39	50	51
	Medio	dB(A)	34	43	43
	Bajo	dB(A)	29	32	35
Nivel de ruido condensador		dB(A)	51	54	58
DATOS ELÉCTRICOS					
Alimentación			208/230V~/60Hz/1P	208/230V~/60Hz/1P	208/230V~/60Hz/1P
Rango de voltaje		V	208~230	208~230	208~230
Corriente nominal	Modo "Frío"	A	5.1	8.1	10.3
	Modo "Calefacción"	A	4.7	6.9	9.3
Corriente de entrada nominal	Modo "Frío"	W	1,1	1,82	2,27
	Modo "Calefacción"	W	1,045	1,6	2,051
Corriente máxima	Modo "Frío"	A	9.0	12.0	14.0
	Modo "Calefacción"	A	10.0	13.0	13.5
Corriente de entrada máxima	Modo "Frío"	W	1650	2700	3250
	Modo "Calefacción"	W	1750	2650	3100
Refrigerante			R410A/970g	R410A/1180g	R410A/1450g
Compresor	MFG		GMCC	SANYO	SANYO
	Tipo		Rotativo	Rotativo	Rotativo
Circulación de aire evaporador		m3/h	620/650	1000/1000	1450/1500
Tipo de ventilador evaporador			Turbina	Turbina	Turbina
Velocidad de ventilador evaporador H/W/L	Modo "Frío"	rpm	1320/1200/1100/1030/950/880/800	1270/1200/1100/1000/920/850/700	1250/1150/1080/970/870/800/750
	Modo "Calefacción"	rpm	1320/1200/1100/980/920/850/800	1270/1200/1100/1000/920/850/750	1250/1150/1080/970/870/800/750
	Modo "Dry"	rpm	850	850	800
	Modo "Sleep"	rpm	850	850	800
Salida de motor evaporadora		W	23	45	45
Tipo de ventilador condensador			Aspa	Aspa	Aspa
Velocidad de ventilación condensador		rpm	1000	1000	850
Salida de motor condensador		W	33	33	85
Conexión tuberías	Gas	Pulg	3/8"	3/8"	1/2"
	Líquido	Pulg	1/4"	1/4"	1/4"
Cableado de conexión		Tamaño y número de líneas	416AWG	416AWG	416AWG
Tubería de drenaje			O.D 16mm	O.D 16mm	O.D 16mm
Área recomendable		m2	15~23	20~35	30~50
Dimensiones netas (A x P x A)	Evaporador	mm	811 x 292 x 205	1010 x 315 x 220	1192 x 360 x 260
	Condensador	mm	777 x 290 x 498	853 x 349 x 602	845 x 380 x 699
Peso Neto	Evaporador	kg	9	12	16
	Condensador	kg	25	31	40
Dimensiones de empaque (A x P x A)	Evaporador	mm	885 x 366 x 275	1096 x 390 x 297	1260 x 430 x 338
	Condensador	mm	818 x 325 x 515	890 x 385 x 628	950 x 420 x 732
Peso Bruto	Evaporador	kg	11	14.5	18.5
	Condensador	kg	28	34.0	44.0