

AIRWAY **AIR CONDITIONING**



ECOGAS



Piso **Techo** R410a

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO	Unidad Interior		116PT 1821A-R410	116PT 2421A-R410	116PT 3633A-R410(380)	116PT 6033A-R410/I
Fuente de alimentación						
Frío	Capacidad	Btu/h	18000	24000	36000	55000
	Capacidad	W	5300	7200	10550	16119
Calor	Capacidad	Btu/h	20000	26500	40000	60500
	Capacidad	W	5900	7900	12000	17731
Flujo de Aire (Hi / Med / Lo)		m3/h	900 / 800 / 700	1200 / 1050 / 900	1700 / 1300 / 1100	2177 / 1689/ 1434
Indoor Noise Level (Hi / Med / Lo)		dB(A)	43 / 41 / 38	45 / 43 / 40	50 / 47 / 41	52 / 49 / 46
Dimensiones de la Unidad Interior	Unidad (WxHxD)	mm	1055 x 675 x 235	1055 x 675 x 235	1.280 x 660 x 205	1635 x 675 x 235
	Packing (WxHxD)	mm	1130 x 748 x 305	1130 x 748 x 235	1.360 x 720 x 290	1710 x 748 x 305
Peso de la Unidad Interior	Neto	Kg	24	24	29	41
	Bruto	Kg	29	30	35	48
Refrigerante	Tipo		R410A	R410A	R410A	R410A
Diámetro de cañería de drenaje		mm	OD 25	OD 25	OD 25	OD 25
Rango de temperatura de funcionamiento		°C	16 - 31	16 - 31	16 - 31	16 - 31
Control		Tipo	Remoto	Remoto	Remoto	Remoto

*Las dimensiones indicadas pueden variar respecto al producto final

MODELO	Unidad Exterior		116PT 1821A-R410	116PT 2421A-R410	116PT 3633A-R410(380)	116PT 6033A-R410/E
Fuente de alimentación		V/Hz/Ph	220-240V/50Hz/1Ph	220-240V/50Hz/1Ph	380-415V-/50Hz/3P	380-415V-/50Hz/3P
Máximo Consumo de Entrada		W	3200	4500	6100	9200
Máxima Corriente		A	15.0	20.5	11.5	16.0
Corriente de Arranque		A	36.8	68.0	66	80.0
Presión máxima de funcionamiento (MPa)	Descarga	MPa	4.2	4.2	4.2	4.2
	Succión	MPa	1.5	1.5	1.5	1.5
Flujo de aire exterior		m3/h	2400 / 1850	4000 / 2450	4900 / 2750	6300 / 4650
Nivel de ruido exterior		dB(A)	49 / 55	54 / 58	55 / 58	57 / 60
Dimensiones de la Unidad Exterior	Unidad (WxHxD)	mm	780 x 805 x 290	900 x 650 x 310	903 x 354 x 857	1250 x 940 x 340
	Packing (WxHxD)	mm	883 x 653 x 412	1015 x 720 x 425	1.030 x 410 x 980	1365 x 1030 x 430
Peso de la Unidad Exterior	Neto	Kg	38	52	79	103
	Bruto	Kg	42	55	87	112
Refrigerante	Tipo		R410A	R410A	R410A	R410A
	Carga	g	1500	2000	2100	3700
Rango de temperatura de funcionamiento	Frío	°C	16 - 31	16 - 31	16 - 31	16 - 31
	Calor	°C	- 7 - 24	- 7 - 24	- 7 - 24	- 7 - 24

*Las dimensiones indicadas pueden variar respecto al producto final



CARACTERÍSTICAS

- Pantalla LED
- Diseño ultrafino
- Sopladores plásticos desmontables
- Buen flujo de aire
- Instalación flexible
- Doble dirección de alambrico (opcional)

