

AIRWAY **AIR CONDITIONING**

* Las imágenes son meramente ilustrativas y pueden no coincidir con el producto final



 **Cassette**

ESPECIFICACIONES

MODELO	Unidad Interior		111C1221A-R410	111C1821A-R410	111C2421A-R410	111C3621A-R410(220)	111C3633A-R410(380)	111C6033A-R410
Fuente de alimentación	V/Hz/Ph		220-240V/50Hz/1Ph	220-240V/50Hz/1Ph	220-240V/50Hz/1Ph	220-240V/50Hz/1Ph	380-415V-/50Hz/3P	380-415V-/50Hz/3P
Frío	Capacidad	Btu/h	12000	18000	24000	36000	36000	60000
	Capacidad	W	3520	5300	7200	10500	10,500	16,119
Calor	Capacidad	Btu/h	13000	20000	26500	40000	40000	60500
	Capacidad	W	3800	5900	7900	11700	12,000	17,731
Flujo de Aire (Hi / Med / Lo)		m3/h	550 / 500 / 450	1100 / 950 / 880	1400 / 1200 / 950	1.545 / 1.354 / 1.187	1700 / 1500 / 1400	1900 / 1700 / 1500
Indoor Noise Level (Hi / Med / Lo)		dB(A)	46 / 43 / 40	42 / 39 / 35	43 / 41 / 37	51 / 47 / 42	45 / 43 / 41	47 / 44 / 43
Dimensiones de la Unidad Interior	Unidad (WxHxD)*	mm	575 x 260 x 575	840 x 300 x 840	840 x 300 x 840	840 x 300 x 840	840 x 300 x 840	840 x 300 x 840
	Packing (WxHxD)*	mm	725 x 300 x 725	900 x 320 x 900	900 x 320 x 900	900 x 320 x 900	900 x 320 x 900	900 x 320 x 900
Peso de la Unidad Interior	Neto	Kg	18	24	25	28.5	30	32
	Bruto	Kg	21	29	30	30	35	36
Panel	Unidad (WxHxD)*	mm	650 x 30 x 650	950 x 55x 950	950 x 55 x 950	950 x 55 x 950	950 x 55 x 950	950 x 55 x 950
	Packing (WxHxD)*	mm	760 x 100 x 760	1035 x 90 x 1035	1035 x 90 x 1035	1.035 x 90 x 1.035	1035 x 90 x 1035	1035 x 90 x 1035
	Neto / Bruto	Kg	2.5 / 4.5	6 / 9	6 / 9	5 / 8	6 / 9	6 / 9
Refrigerante	Tipo		R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A
Rango de temperatura de funcionamiento		°C	16 - 31	16 - 31	16 - 31	18 - 43	16 - 31	16 - 31
Control	Tipo		Remoto	Remoto	Remoto	Remoto	Remoto	Remoto

*Las dimensiones indicadas pueden variar respecto al producto final

ESPECIFICACIONES

MODELO	Unidad Exterior		111C1221A-R410	111C1821A-R410	111C2421A-R410	111C3621A-R410(220)	111C3633A-R410(380)	111C6033A-R410
Fuente de alimentación	V/Hz/Ph		220-240V/1Ph/50Hz	220-240V/1Ph/50Hz	220-240V/1Ph/50Hz	220-240V/1Ph/50Hz	380-415V/3Ph/50Hz	380-415V/3Ph/50Hz
Máximo Consumo de Entrada	W		1500	3200	4500	6100	6100	9200
Máxima Corriente	A		7	15.0	20.5	11.5	11.5	16.0
Presión máxima de funcionamiento (MPa)	Descarga	MPa	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2
	Succión	MPa	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
Flujo de aire exterior		m3/h	2200	2400/1850	4000/2450	4900/2750	4900/2750	6300/4650
Nivel de ruido exterior		dB(A)	56	49/55	54/58	55/58	55/58	57/60
Dimensiones de la Unidad Exterior	Unidad (WxHxD)*	mm	760 x 256 x 552	780 x 605 x 290	900 x 650 x 310	900 x 805 x 360	900 x 805 x 360	1250 x 940 x 340
	Packing (WxHxD)*	mm	863 x 325 x 600	883 x 653 x 412	1015 x 720 x 425	1031 x 925 x 447	1031 x 925 x 447	1365 x 1030 x 430
Peso de la Unidad Exterior	Neto	Kg	35	38	52	79	79	103
	Bruto	Kg	37	42	55	87	87	112
Refrigerante	Tipo		R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A
Rango de temperatura de funcionamiento	Frío	°C	21 - 43	21 - 43	21 - 43	21 - 43	21 - 43	21 - 43
	Calor	°C	- 7 - 24	- 7 - 24	- 7 - 24	- 7 - 24	- 7 - 24	- 7 - 24

*Las dimensiones indicadas pueden variar respecto al producto final

CARACTERÍSTICAS:

- PANTALLA LED
- DISEÑO ULTRA FINO
- SOPLADORES PLÁSTICOS DESMONTABLES
- FLUJO DE AIRE
- INSTALACIÓN FLEXIBLE
- DOBLE DIRECCIÓN DRENAJE
- CONTROL ALAMBRIKO (OPCIONAL)


CARACTERÍSTICAS:

- 570 MM x 570MM DISPONIBLE
- PANEL DECORATIVO DE DISEÑO
- BOMBA DE DESAGÜE INCLUIDA
- ABERTURA PARA SALIDA DE AIRE
- FÁCIL LIMPIEZA DE FILTRO
- ENTRADA DE AIRE FRESCA
- VENTILADOR 3D DE UNIDAD INTERIOR
- CONTROL DE ALAMBRIKO (OPCIONAL)

