

KHÖNE®



Aire Acondicionado

Ventana Convencional

Frío Calor



Características

 **FUNCIÓN**
Frío Calor

 **POTENCIA**
1670 W.

 **CAPACIDAD**
12,000 BTU

Otras características

 **GAS REFRIGERANTE**
R410 A

 **PESO (KG)**
Neto 40 kg

 **MEDIDAS (CM)**
61 x 38.5 x 56.5

Modelo		KHONE CW-12A	
Voltaje y frecuencia nominales		Ph-V-Hz	220V/60Hz
Enfriamiento	Capacidad de enfriamiento	W	3500
	Entrada de energía de refrigeración	W	1522
	Entrada de corriente de calefacción	A	6.92
	EER	w/w	2,30
Calefacción	Capacidad de calentamiento	W	3400
	Entrada de potencia de calefacción	W	1360
	Entrada corriente	A	7.25
	COP	w/w	2.5
Máx. consumo de entrada		W	1670
Máx. corriente		A	7.3
Compresor	Modelo		ASM120N1VDZ
	Tipo (rotativo, pistola, desplazamiento)		Giratorio
	Marca		GMCC
	Capacidad	W	4130
	Entrada de alimentación	W	965
	LRA	A	28.5
	RLA	A	4.85
	Protector térmico		Interno
	Capacidad	uF	40
	Aceite refrigerante	ml	ACEITE ÉSTER VG74• 300ml
Motor del ventilador	Modelo		YDK-60B-6CH A050501000236-R0
	Entrada de energía	W	142
	Capacidad	uF	4
	Velocidad del ventilador interior RPM (alta / media / baja)	r/min	910/780/650
Ventilador interior	*Alto diámetro*longitud	mm	φ205x111
Evaporador			CW-35C2-T07A+7.9.1.1
	Tipo de aleta		Aleta hidrófila de ventana abierta
	Longitud de la bobina * altura * ancho	mm	356*336*36.38
Ventilador exterior	Diámetro*longitud	mm	φ349x87
Condensador			CW-32H3A-T07A+7.2.1.3
	Tipo de aleta		Aleta de ventana abierta
	Largo x alto x ancho de la bobina	mm	622*357*36.38
Circulación de aire exterior (alta/media/baja)		m3/h	490
Nivel de ruido exterior Db		dB(A)	50-55/59-64
Temperatura ambiente		°C-°C	18~43
Temperatura de funcionamiento		°C-°C	18~30
Dimensión (Ancho×Alto×Profundidad)		mm	610×385×565
Embalaje (largo x ancho x alto)		mm	700×440×625
Peso neto/bruto		Kg	40/43
Tipo/peso de refrigerante		g	R410A/740
Presión de diseño (alta/baja)		MPa	4.2/1.2

Contáctanos

