

# FICHA TÉCNICA



ENFRIAMIENTO  
**9000 BTU**  
VOLTAJE - FRECUENCIA  
**220 – 240 V / 60 Hz**

## AIRE ACONDICIONADO CONVENCIONAL

K-AC920/ 7705946337731

<b>Características generales</b>	Tipo de acondicionador de aire	Mini Split
	Tecnología de funcionamiento	ON-OFF convencional
	Capacidad de enfriamiento nominal [W]	2600
	Tipo de refrigerante	R410A
	Cantidad del refrigerante [g]	480
	Flujo de aire [m <sup>3</sup> /h]	550
	Volumen de deshumidificación [L/h]	1.0
	Nivel de ruido de la unidad interior [dB(A)]	42.5
	Nivel de ruido de la unidad exterior [dB(A)]	54
	Calibre del cable de alimentación (AWG)	18
	Presión [MPa]	1.5-4.2
	Rango de temperatura de operación [°C]	18~43
	Área de cobertura [m <sup>2</sup> ]	12-18
	Tipo de clima	T1
<b>Parámetros eléctricos (unidad interior)</b>	Potencia de entrada [W]	864
	Máxima potencia de entrada [W]	1200
	Rango de voltaje [V~]	220 - 240
	Voltaje nominal [V~]	208 V~/ 230 V~, 1Ph
	Frecuencia [Hz]	60
	Corriente nominal [A]	4.50
	Corriente de arranque [A]	20.00
	Corriente máxima [A]	7.00
<b>Compresor (unidad exterior)</b>	Tipo de compresor	Rotativo
	Capacidad [W]	2800
	Potencia de entrada [W]	680
	Corriente nominal [A]	3.28
	Protector térmico	BF765-MA
	Posición del protector térmico	Externo
	Capacidad del condensador [uF]	20.0
	Aceite refrigerante	VG68
<b>Filtros</b>	Carga del aceite refrigerante [mL]	280
	Número de filtros	2
	Filtro de vitamina C	Sí
<b>Ventilador de la unidad interior</b>	Biofiltro	Sí
	Potencia de entrada del motor [W]	47.4
	Tipo de ventilador	Flujo cruzado
	Capacidad del condensador [uF]	1.5
	Velocidades (alta - media - baja) [rpm]	<1300
	Tipo de ventilador	Ventilador de flujo axial
	Capacidad del condensador [uF]	2
Velocidades (alta - media - baja) [rpm]	800	



# AIRE ACONDICIONADO CONVENCIONAL

K-AC920/ 7705946337731



ENFRIAMIENTO

**9000 BTU**

VOLTAJE - FRECUENCIA

**220 – 240 V / 60 Hz**

<b>Funciones</b>	Modo Turbo	Sí
	Compensación de temperatura	Sí
	Apagado automático	Sí
	Encendido automático	Sí
	Deshumidificador	Sí
	Modo de operación	Sí
	Oscilación automática	Sí
	Función de memoria	Sí
	Detector de fugas	Sí
	Ionizador	No
	Temporizador	Sí
	Opción de solo ventilador	Sí
	Modo sueño (Silencioso)	Sí
	Función Autolimpieza	No
	Función Follow Me	No
<b>Control remoto</b>	Tipo de control	Control remoto
	Programación ON-OFF	Sí
	Control de velocidades	Sí
	Ajuste de temperatura	Sí
	Flujo de aire direccionado	Sí
<b>Tubería del refrigerante</b>	Diámetro de la tubería de líquido [mm]	6.35mm(1-4in)
	Diámetro de la tubería de gas [mm]	9.52mm(3-8in)
	Longitud máxima de la tubería del refrigerante [m]	15
	Diferencia máxima en el nivel [m]	5
<b>Características físicas de la unidad interior</b>	Material de la tubería	Cobre (Cu)
	Material de la carcasa externa	Plástico
	Color (PANTONE)	Blanco
	Tipo de pantalla	LED
<b>Características físicas de la unidad exterior</b>	Luz LED (color)	Blanco
	Material de la carcasa externa	Metal
<b>Accesorios</b>	Color (PANTONE)	Beige
	Control remoto	Sí
	Kit de instalación	Sí
	Golden fin (Unidad interior)	Sí
	Golden fin (Unidad exterior)	Sí
	Manguera de drenaje	Sí
<b>Unidad interior</b>	Otros accesorios	Manuales
	Dimensiones LxWxH [mm]	715x194x285
<b>Unidad exterior</b>	Peso [kg]	7.6
	Dimensiones LxWxH [mm]	700x275x550
<b>Empaque de la unidad interior</b>	Peso [kg]	22.8
	Dimensiones LxWxH [mm]	780x270x365
<b>Empaque de la unidad exterior</b>	Peso [kg]	10.489
	Dimensiones LxWxH [mm]	815x325x625
<b>Soporte</b>	Peso [kg]	26.906
	Garantía de la unidad interior	2 años
	Garantía del compresor	6 años

