



AIRE ACONDICIONADO CONVENCIONAL

CÓDIGO	MODELO	CÓDIGO DE BARRA	ARTICULO	
AIR-36000SC7	GP-S362C	7592346010100	Acondicionador de Aire Split 36000Btu/h 220V/60Hz	
CARACTERÍSTICAS		ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	UNIDAD INTERNA	UNIDAD EXTERNA
Panel con display led oculto Modo deshumidificación Modo ventilador (abanico) Modo "Dormir" Auto Swing Vertical Modo de "Aire fresco" Auto limpiante Reinicio automático Modo turbo enfriamiento Con reloj y timer Auto diagnóstico Bloqueo de control de mando Panel de apertura/cierre inteligente Modo Standby sin consumo de energía Funcionamiento Silencioso Kit de instalación con 3m tubería de cobre Unidad interna: Blue fin Unidad externa: Blue fin Diseño panel blanco/silver Alta eficiencia, ahorro energético Refrigerante ecológico amigable		Capacidad: 36.000 Btu/h Fuente de alimentación: 220V/60Hz Entrada: 3300 W Corriente nominal: 14 A Consumo máximo de entrada: 4200 W Corriente máxima: 22 A Capacidad del compresor: 9670W LRA: 46 A Refrigerante: R410a EER: 3,22 SEER: 11 Piezas por 20' /40' /40'HQ: 38/ 78/ 100	Potencia de salida del motor: 60 W Velocidad del motor: 1300±200 r/min Nivel de ruido: 46-54 dBA Peso neto/bruto: 20 Kg/ 24,5 Kg Dimensiones unidad: (1350×326×253)mm Dimensiones empaque: (1438×418×352)mm	Potencia de salida del Motor: 90 W Velocidad del Motor: 780 r/min Nivel de ruido: 62 dBA Peso neto/bruto: 68 Kg/ 73 Kg Dimensiones unidad: (980×790×427)mm Dimensiones empaque: (1080×840×485)mm

IMAGEN REFERENCIAL

