



MÁS DE **1,000,000,000**  
DE **UNIDADES VENDIDAS** EN EL MUNDO

**#1 FABRICANTE**  
**MUNDIAL**

GREE ES CALIDAD | GREE ES AHORRO



**12 SEER**  
**ADVANCE PLUS**  
SERIES



**40% MAYOR AHORRO**



**MOVIMIENTO OSCILATORIO**



**PROGRAMACIÓN DE TIEMPO AUTOMÁTICO**



**DISPLAY OCULTO**



**TURBO ENFRIAMIENTO**



**X-FAN**



**BLOQUEO DE SEGURIDAD INFANTIL**



**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS EQUIPOS ADVANCE PLUS**

CONCEPTO	UNIDAD	1 TON	1.5 TON	2 TON	3 TON
		GWC12ATBXA-D3NNA1A GWH12ATBXA-D3NNA1A	GWC18ATCXD-D3NNA1A GWH18ATCXD-D3NNA1A	GWC24ATDXD-D3NNA1A GWH24ATDXD-D3NNA1A	GWC36ATEXH-D3NNA1A GWH36ATEXH-D3NNA1A
VOLTAJE	V	220	220	220	220
REEE*	SEER	12	12	12	12
CAPACIDAD DE ENFRIAMIENTO	BTU/h	12,000	18,000	24,000	36,000
CAPACIDAD DE CALEFACCIÓN**	BTU/h	12,000	18,000	24,000	36,000
CONSUMO PROMEDIO FRÍO	W	860	1,272	1,527	1856.4
CONSUMO PROMEDIO CALEFACCIÓN**	W	1,000	1,612.9	1,700	2,693.8
AMPERAJE PROMEDIO FRÍO	A	4	5.9	6.8	8.3
AMPERAJE PROMEDIO CALEFACCIÓN**	A	5	7.3	8.6	11.8
REFRIGERANTE	R	R410A	R410A	R410A	R410A
CARGA REFRIGERANTE FRÍO	kg	0.54	0.93	0.80	1.80
CARGA REFRIGERANTE CALEFACCIÓN**	kg	0.60	1.25	1.15	1.80
NIVEL DE RUIDO EVAPORADORA	dB	31	45	34	40
NIVEL DE RUIDO CONDENSADORA	dB	50	54	56	57
DIMENSIONES EVAPORADORA (AXBxC)	cm	78.3×26×18.5	83.5×27.5×20	99.6×39.7×31.2	107.8×33.3×24.6
DIMENSIONES CONDENSADORA (AXBxC)	cm	71×45×29.3	80.2×55.5×35	80.2×55.5×35	100×74.6×42.7
PESO EVAPORADORA	kg	7.5	9	13	14.5
PESO CONDENSADORA	kg	25 / 25.5	35 / 38	35.5 / 38	59 / 60

\*RELACIÓN DE EFICIENCIA ENERGÉTICA ESTACIONAL

\*\*SOLO PARA EQUIPOS CON CALEFACCIÓN (GWH)