

TCL

AIRE ACONDICIONADO SPLIT INVERTER **GentleCool**



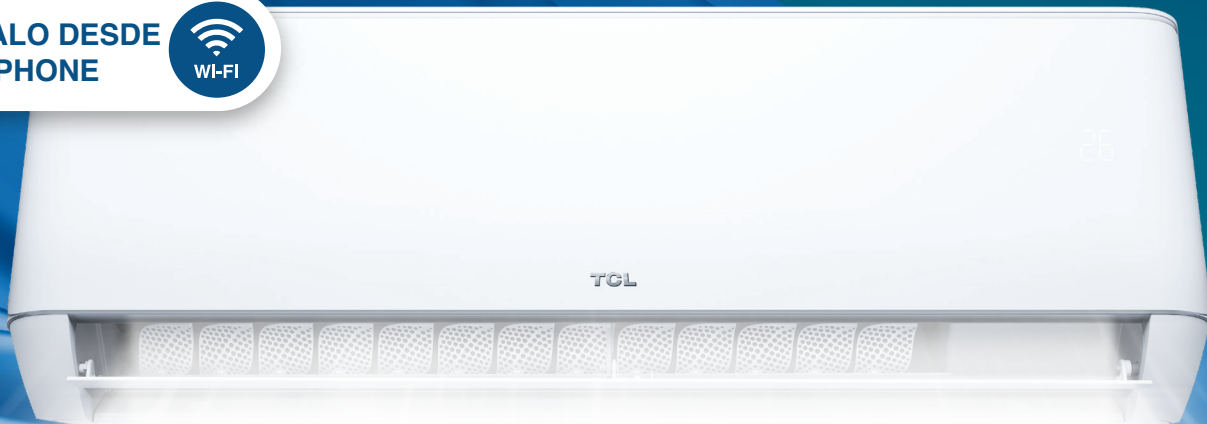
LA MARCA DE AIRES ACONDICIONADOS TODO EN UNO

A EFICIENCIA
ENERGÉTICA

AMIGABLE CON
LA NATURALEZA

COMFORTABLE
COOLING

CONTRÓLALO DESDE
TU SMARTPHONE



El aire acondicionado **TCL** se puede conectar con **televisores inteligentes, teléfonos** y otros dispositivos a través de la aplicación **TCL Home** o el **Asistente de Google**.



Aire
acondicionado



Modo
Calefacción



Deshumificación



Modo
Ventilación

La **marca top 3 del mundo** trae para ti la línea de aires acondicionados **Split todo en uno**, combinando lo mejor en innovación y diseño para tu hogar.

En sus
versiones

9000
BTU

12000
BTU

18000
BTU

GARANTÍA
3
AÑOS
DEL COMPRESOR

tclstore.cl | /TCL Electronics (CL) tcl.cl

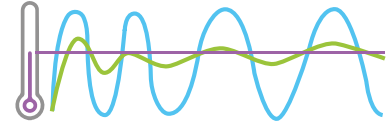
TCL



Garantía y servicio técnico **600 945 19 41**

AIRE ACONDICIONADO SPLIT **INVERTER GentleCool**

SISTEMA INVERTER
SISTEMA CLÁSICO
TEMPERATURA DESEADA



La **tecnología inverter** permite mejorar el rendimiento y la frecuencia del equipo, regulando las alzas repentinas de consumo eléctrico en cada partida. Esto brinda mayores niveles de confort en el ambiente y un ahorro de energía.

Modelo	TAC-09CHSA/TPG11 INV		TAC-12CHSA/TPG11 INV		TAC-18CHSA/TPG11 INV			
Tipo	Bomba calor		Bomba calor		Bomba calor			
Capacidad modo frío	Btu/h	9000(2047~10236)	12000(2730~12452)		18000(4094~18425)			
	W	2638(600~3080)	3520(800~3600)		5275(1200~5400)			
Capacidad modo calor	Btu/h	9000(2047~10557)	12000(2730~12283)		18000(4094~19107)			
	W	2638(600~3050)	3520(800~3580)		5275(1200~5600)			
EER	W/W	3.26 - A	3.24 - A		3.25 - A			
COP	W/W	3.61 - A	3.61 - A		3.61 - A			
Nivel de ruido unidad interior	dB(A)	40/38/36/34	40/38/36/34		42/39/37/35			
Nivel de ruido unidad exterior	dB(A)	53	53		55			
Velocidad SUPER	dB(A)	43	43		45			
Alimentación	220-240V~/50Hz/1P		220-240V~/50Hz/1P		220-240V~/50Hz/1P			
Corriente nominal	Frío	A	3.7(1.4~6.0)	5.0(1.4~6.3)		7.5(1.6~11.0)		
	Calor	A	3.4(1.4~5.8)	4.5(1.4~6.0)		6.8(1.6~11.5)		
Potencia nominal	Frío	W	810(300~1250)	1086(300~1380)		1623(300~2500)		
	Calor	W	730(300~1230)	975(300~1350)		1461(300~2300)		
Corriente máxima	A	6.0/5.8	6.3/6.0		11.0/11.5			
Potencia máxima	W	1250/1230	1380/1350		2500/2300			
Refrigerante/Carga	Grs	R410A/660g	R410A/630g		R410A/1310g			
Compresor	Tipo	Rotary		Rotary		Rotary		
	Model	35W2ALLB9F#MC		35W2ALLB9F#MC		ATN150D42UFZ		
	Fabricante	RECHI		RECHI		GMCC		
Cañerías	Gas	Pulgadas	3/8"		3/8"			
	Líquido	Pulgadas	1/4"		1/4"			
Cables eléctricos	Size x Core number	4x1.0mm2		4x1.0mm2		4x0.75mm2		
Area de cobertura	m2	9-16		15-23		25-40		
Dimensiones producto (Largo x Ancho x Alto)	Interior	mm	790x275x192		790x275x192		920x306x195	
	Exterior	mm	777x290x498		777x290x498		853x349x602	
Peso neto	Interior	kg	8		8		10.5	
	Exterior	kg	23		23		31	
Dimensiones embalaje (Largo x Ancho x Alto)	Interior	mm	860x345x265		860x345x265		990x380x265	
	Exterior	mm	818x325x520		818x325x520		890x385x628	
Peso bruto	Interior	kg	10		10		13.5	
	Exterior	kg	26		26		34	

CONOCE SUS CARACTERÍSTICAS



INCLUYE 4 METROS DE TUBERÍA

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO:

