

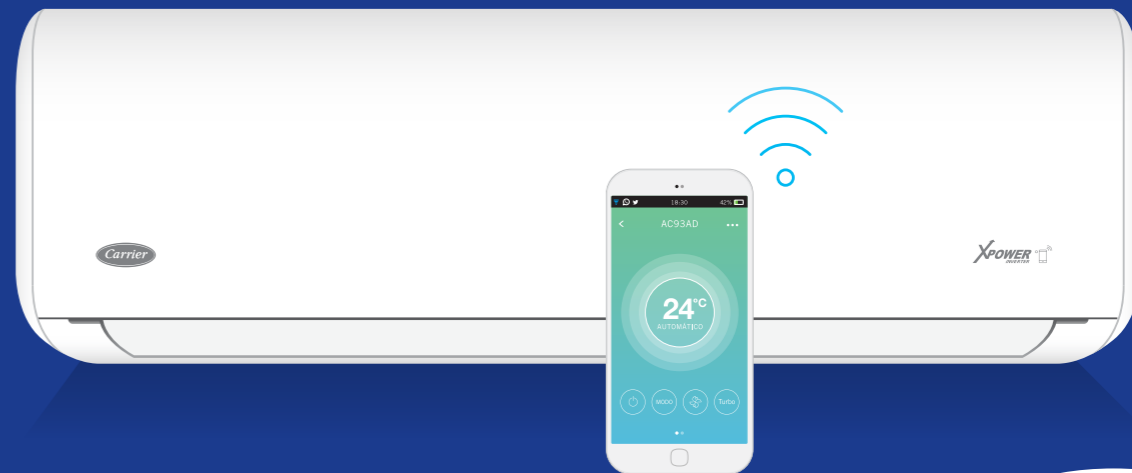


El futuro. Ahora, smart.

FOX17V1



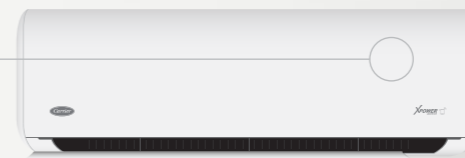
www.carrier.com.ar
Atención al cliente
0810 222 2277437
CARRIER



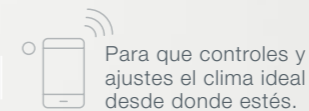
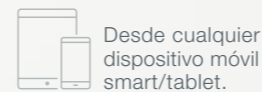
El futuro Ahora, smart.



Hiding display 24°
Display invisible de
encendido opcional.



Descargá la App Carrier Air conditioner y comenzá a disfrutar.



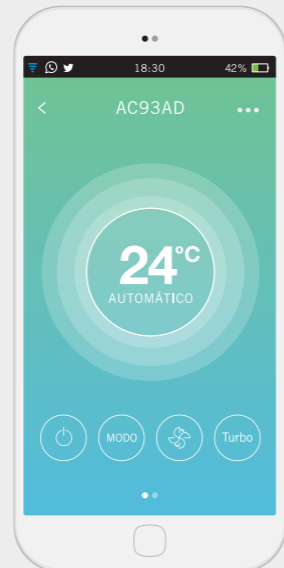
Xpower Inverter Smart combina todo lo que siempre esperaste de un aire acondicionado: una performance eficiente que permite hasta un 35% de ahorro en energía; con la comodidad de controlar tu equipo de manera remota desde tu Smartphone o Tablet.



Smart technology

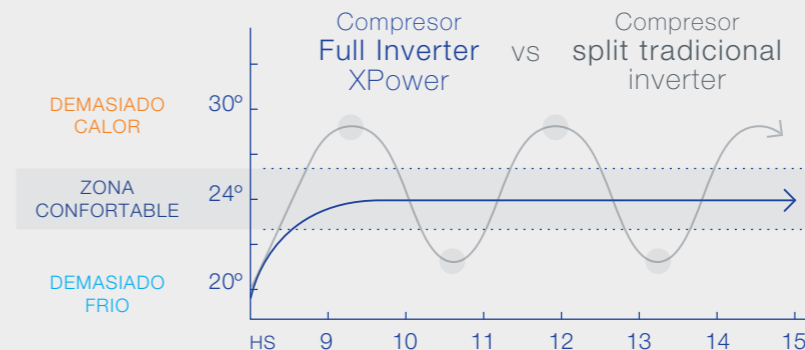
El Split Carrier Xpower Inverter Smart combina todo lo que siempre esperaste de un aire acondicionado: mayor confort y mínimo consumo energético.

-  Encendido/Apagado del equipo.
-  24 Control total de temperatura.
-  Selección modo Frío o Calor
-  Timer control programable.



-  Ajuste de velocidad del ventilador.
-  Función Sleep Activa / Inactiva.
-  Modo Louver Horizontal / Autoswing.

Full Inverter



Los equipos Carrier Xpower Smart cuentan con tecnología Full Inverter que controla electrónicamente la velocidad y eficiencia de los motores de corriente continua (DC) en función de la demanda; característica que sumada al diseño sin escobillas, reduce las pérdidas energéticas por rozamiento continuo, disminuyendo considerablemente las pérdidas de energía y el desgaste de las piezas y aumentando la durabilidad del motor haciendo a estos equipos **aún más eficientes que los equipos inverter tradicionales.**



Detección de pérdida refrigerante

Si el equipo detecta la pérdida de refrigerante, se activa el aviso lumínico en el display.



1 Watt/h modo standby

Los splits Carrier Xpower tienen el mínimo de consumo del mercado, aún estando apagados.



Función follow me

Controla la temperatura ambiente basándose también en la temperatura cercana al control remoto.



Función favorito

Memoriza fácilmente el modo, la temperatura y la velocidad preferida, para un mayor confort.



Función auto limpieza

La función "Self Clean" seca la unidad interior por dentro evitando la formación de moho y mejorando la calidad del aire.



Función descanso

Ajusta automáticamente la temperatura del ambiente conforme al metabolismo del cuerpo en reposo.



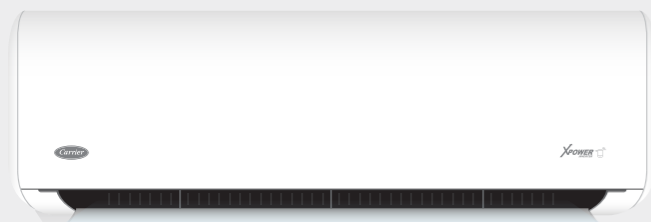
Función turbo

Esta función permite alcanzar la temperatura deseada rápidamente para un clima confortable.

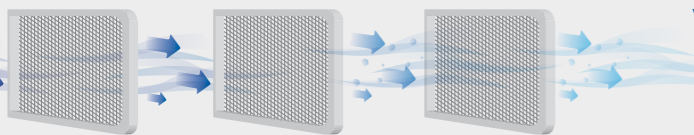


Memoria de posición Louver

Su función memoriza la posición determinada en la paleta direccional luego del último encendido.



Triple sistema de filtrado.
Aire más puro y saludable.



HDF FILTROS DE ALTA DENSIDAD



Filtro Carbón activado
Contribuye a eliminar olores tales como el amoníaco (NH3) y gases químicos nocivos como puede ser el formaldehído.



BioFiltro ecológico
Atrapa partículas de polvo muy pequeñas y neutraliza bacterias, hongos y microbios. Eliminando la re-polución del aire.



Filtro lavable
Ayuda a mantener fácilmente el aire más limpio y saludable, por mucho más tiempo. Aumenta la vida útil del filtro.



4 modelos diferentes

❄️ 2400 kcal/h	3050 kcal/h	4500 kcal/h	5500 kcal/h
☀️ 2280 kcal/h	3200 kcal/h	4580 kcal/h	5790 kcal/h

XPower Inverter		*FRÍO / CALOR				
MODELO	Conjunto Unidad Interior Unidad Exterior		53HCV0901F 42HCV0901F 38HCV0901F	53HCV1201F 42HCV1201F 38HCV1201F	53HCV1801F 42HCV1801F 38HCV1801F	53HCV2201F 42HCV2201F 38HCV2201F
Tensión	Tensión	V	220 V (50hz)	220 V (50hz)	220 V (50hz)	220 V (50hz)
Capacidad Nominal	Refrigeración	kcal/h W	2400 2790	3050 3550	4500 5240	5500 6400
	Calefacción	kcal/h W	2280 2650	3200 3720	4580 5330	5790 6740
Consumo eléctrico	Refrigeracion	kW	0.82	1.10	1.61	1.99
	Calefaccion	kW	0.77	1.16	1.66	2.10
Corriente	Refrigeracion	A	3.83	5.11	7.54	9.35
	Calefaccion	A	3.64	5.41	7.79	9.88
Dimensiones Equipo (Prof x Alto x ancho)	Unidad Interior	mm	192x291x730	192x300x812	218x319x973	225x338x1082
	Unidad Exterior	mm	275x550x700	333x554x800	333x554x800	363x702x845
Peso neto equipo	Unidad Interior	kg	8	9	11.5	13.5
	Unidad Exterior	kg	23	28.5	38	44
Dimensiones Embalaje (Prof x Alto x ancho)	Unidad Interior	mm	275x375x800	275x385x880	305x405x1055	315x420x1165
	Unidad Exterior	mm	325x615x815	390x615x920	390x615x920	395x755x965
Volumen embalaje	Unidad Interior	mm	0.08	0.10	0.13	0.15
	Unidad Exterior	mm	0.16	0.19	0.18	0.29
Peso Bruto	Unidad Interior	kg	10.5	12.0	16.5	18.5
	Unidad Exterior	kg	25.0	31.0	40.5	47.5
Indice de eficiencia energética	Modo Frío	EER	3.40	3.23	3.25	3.22
	Modo Calor	COP	3.44	3.21	3.21	3.21
Eficiencia energética			A	A	A	A
			B	C	C	C

Las características pueden ser modificadas, por el fabricante, sin previo aviso. Las imágenes pueden diferir del producto original.