







Control remoto inalámbrico. Funciona con nuestros modelos DAIKIN SL, EL y CL.

# Características para máximo confort:



#### ALTA EFICIENCIA

Máximo ahorro de energía hasta 18 SEER.



## **FUNCIÓN TURBO**

Rápido enfriamiento a máxima capacidad.



OPERACIÓN SILENCIOSA Niveles de ruido más bajos.



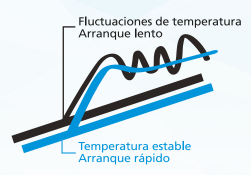
## **AUTO-ARRANQUE**

Función de Auto-Arranque con memoria de últimos parámetros.



#### **GOLDFIN**

Serpentines con recubrimiento anticorrosivo que incrementa la vida útil del equipo.











#### PRODUCTO CERTIFICADO



Garantiza que el producto ha sido sometido a pruebas que aseguran el funcionamiento preciso



Garantiza que el producto cumple con los requisitos de seguridad estándar.



Norma Oficial Mexicana: certifica que el producto cumple con los estándares técnicos de seguridad y desempeño.

	Modelo	Capacidad Nominal	Características Eléctricas	Dimensiones	Peso	Eficiencia Energética
0000	FTKS12SL116 RKS12SL116	12000 BTUh	115-1-60	845×289×209 mm 848×540×320 mm	10.5 kg 29 kg	18 SEER, 10.4 EER
	FTKS12SL216 RKS12SL216	12000 BTUh	208/230-1-60	845×289×209 mm 776×540×320 mm	10.5 kg 30.5 kg	18 SEER, 10.43 EER
	FTKS18SL216 RKS18SL216	18000 BTUh	208/230-1-60	970×300×224 mm 955×700×396 mm	14 kg 41.5 kg	18 SEER, 9.89 EER
	FTKS24SL216 RKS24SL216	24000 BTUh	208/230-1-60	1078x325x246 mm 955x700x396 mm	17 kg 46 kg	18 SEER, 10.95 EER

Modelo	Capacidad Nominal	Características Eléctricas	Dimensiones	Peso	Eficiencia Energética
FTXS12SL116 RXS12SL116	12000 BTUh	115-1-60	845×289×209 mm 848×540×320 mm	10.5 kg 30.5 kg	18 SEER, 10.05 EER 9 HSPF
FTXS12SL216 RXS12SL216	12000 BTUh	208/230-1-60	845×289×209 mm 776×540×320 mm	10.5 kg 31.5 kg	18 SEER, 10.43 EER 9 HSPF
FTXS18SL216 RXS18SL216	18000 BTUh	208/230-1-60	970×300×224 mm 955×700×396 mm	14 kg 44 kg	18 SEER, 9.89 EER 9 HSPF
FTXS24SL216 RXS24SL216	24000 BTUh	208/230-1-60	1078x325x246 mm 955x700x396 mm	17 kg 47 kg	18 SEER, 10.95 EER 10 HSPF

Nuestro compromiso de mejorar continuamente puede significar cambios en las especificaciones sin previo aviso.

#### www.daikin.com.mx

SÍGUENOS EN @DaikinMexico ( >









**ESPACIO PARA DATOS LOCALES** 

