

Serie SL  
**Sistema Minisplit**  
**DAIKIN *INVERTER***



CONFORT PARA TODA LA VIDA



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.



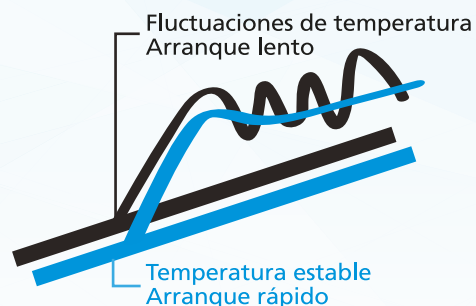
### AUTO-ARRANQUE

Función de Auto-Arranque con memoria de últimos parámetros.



### GOLDFIN

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



■ Tecnología **INVERTER** ■ Sistema convencional



Únicamente para equipos de 1 T.R.

#### PRODUCTO CERTIFICADO



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



Intertek

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.

Sólo Frío

| Modelo                    | Capacidad Nominal | Características Eléctricas | Dimensiones                       | Peso               | Eficiencia Energética |
|---------------------------|-------------------|----------------------------|-----------------------------------|--------------------|-----------------------|
| FTKS12SL116<br>RKS12SL116 | 12000 BTUh        | 115-1-60                   | 845x289x209 mm<br>848x540x320 mm  | 10,5 kg<br>29 kg   | 18 SEER,<br>10,4 EER  |
| FTKS12SL216<br>RKS12SL216 | 12000 BTUh        | 208/230-1-60               | 845x289x209 mm<br>776x540x320 mm  | 10,5 kg<br>30,5 kg | 18 SEER,<br>10,43 EER |
| FTKS18SL216<br>RKS18SL216 | 18000 BTUh        | 208/230-1-60               | 970x300x224 mm<br>955x700x396 mm  | 14 kg<br>41,5 kg   | 18 SEER,<br>9,89 EER  |
| FTKS24SL216<br>RKS24SL216 | 24000 BTUh        | 208/230-1-60               | 1078x325x246 mm<br>955x700x396 mm | 17 kg<br>46 kg     | 18 SEER,<br>10,95 EER |

Bomba de Calor

| Modelo                    | Capacidad Nominal | Características Eléctricas | Dimensiones                       | Peso               | Eficiencia Energética         |
|---------------------------|-------------------|----------------------------|-----------------------------------|--------------------|-------------------------------|
| FTXS12SL116<br>RXS12SL116 | 12000 BTUh        | 115-1-60                   | 845x289x209 mm<br>848x540x320 mm  | 10,5 kg<br>30,5 kg | 18 SEER, 10,05 EER<br>9 HSPF  |
| FTXS12SL216<br>RXS12SL216 | 12000 BTUh        | 208/230-1-60               | 845x289x209 mm<br>776x540x320 mm  | 10,5 kg<br>31,5 kg | 18 SEER, 10,43 EER<br>9 HSPF  |
| FTXS18SL216<br>RXS18SL216 | 18000 BTUh        | 208/230-1-60               | 970x300x224 mm<br>955x700x396 mm  | 14 kg<br>44 kg     | 18 SEER, 9,89 EER<br>9 HSPF   |
| FTXS24SL216<br>RXS24SL216 | 24000 BTUh        | 208/230-1-60               | 1078x325x246 mm<br>955x700x396 mm | 17 kg<br>47 kg     | 18 SEER, 10,95 EER<br>10 HSPF |

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

[www.daikin.com.mx](http://www.daikin.com.mx)

SÍGUENOS EN @DaikinMexico



ESPACIO PARA DATOS LOCALES



DAIKIN es una compañía Japonesa, líder mundial en aire acondicionado. Ofrecemos soluciones innovadoras para satisfacer las necesidades de nuestros clientes en el área residencial, comercial e industrial.