

Comodidad todo el año

El diseño de la Serie SL es un sistema altamente inteligente, con varios modos de operación diseñados para reducir el consumo de energía y, al mismo tiempo, ofrecer mayor comodidad. La serie SL ofrece la frescura que necesitas en verano y la calidez que demanda el invierno.



Goldfin



Recubrimiento de pintura UV



Reinicio automático



Tecnología Daikin Inverter



Desafía tus límites

Mini-Split Daikin SL 18 SEER



Diseño elegante y moderno

Las unidades mini-split de Daikin ofrecen un diseño discreto y moderno. La curvatura de la unidad combina muy bien con la pared creando una presencia discreta que se adapta a prácticamente todas las decoraciones interiores. Además, el diseño compacto y liviano, combinado con una tubería y cableado largo y flexible, facilitan la instalación.



Alta eficiencia

Máximo ahorro energético de hasta 18 SEER.



Operación silenciosa

Cuando se activa, los niveles de sonido disminuyen en 2-3 dB para un calentamiento y enfriamiento más confortable.

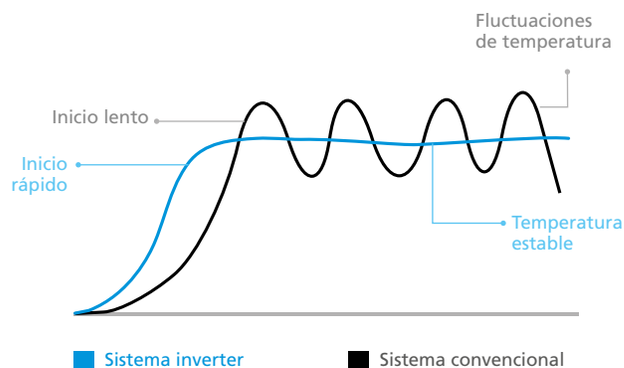


Modo Turbo

Rápido enfriamiento a máxima capacidad.

Confort superior

Con compresor Inverter, la serie SL ofrece un confort superior con una temperatura constante mientras ahorra energía. Su avanzado motor permite cambiar la velocidad del ventilador sin esfuerzo, lo que resulta en un control preciso del aire y un mejor confort de sonido.



R-410A

INVERTER



Especificaciones técnicas / SL 18 SEER

Sólo Frío

Modelos	Capacidad Nominal	Carac. Eléctricas	Dimensiones	Peso Neto	Eficiencia energética
FTKS09SL116 RKS09SL116	9,000 BTUh	115-1-60	790x275x200 mm 848x540x320 mm	9.5 Kg 27.5 Kg	18 SEER 10 EER
FTKS09SL216 RKS09SL216	9,000 BTUh	208/230-1-60	790x275x200 mm 776x540x320 mm	9.5 Kg 29 Kg	18 SEER 10.59 EER
FTKS12SL116 RKS12SL116	12,000 BTUh	115-1-60	845x289x209 mm 848x540x320 mm	10.5 Kg 29 Kg	18 SEER 10.4 EER
FTKS12SL216 RTKS12SL216	12,000 BTUh	208/230-1-60	845x289x209 mm 776x540x320 mm	10.5 Kg 30.5 Kg	18 SEER 10.43 EER
FTKS18SL216 RKS18SL216	18,000 BTUh	208/230-1-60	970x300x224 mm 955x700x396 mm	14 Kg 41.5 Kg	18 SEER 9.89 EER
FTKS24SL216 RKS24SL216	24,000 BTUh	208/230-1-60	1078x325x246 mm 955x700x396 mm	17 Kg 46 Kg	18 SEER 10.95 EER

Bomba de Calor

Modelos	Capacidad Nominal	Carac. Eléctricas	Dimensiones	Peso Neto	Eficiencia energética
FTXS09SL116 RXS09SL116	9,000 BTUh	115-1-60	790x275x200 mm 848x540x320 mm	9.5 Kg 28.5 Kg	18 SEER 10 EER 9 HSPF
FTXS09SL216 RXS09SL216	9,000 BTUh	208/230-1-60	790x275x200 mm 776x540x320 mm	9.5 Kg 29 Kg	18 SEER 10.59 EER 9 HSPF
FTXS12SL116 RXS12SL116	12,000 BTUh	115-1-60	845x289x209 mm 848x540x320 mm	10.5 Kg 29 Kg	18 SEER 10.05 EER 9 HSPF
FTXS12SL216 RTXS12SL216	12,000 BTUh	208/230-1-60	845x289x209 mm 776x540x320 mm	10.5 Kg 30.5 Kg	18 SEER 10.43 EER 9 HSPF
FTXS18SL216 RXS18SL216	18,000 BTUh	208/230-1-60	970x300x224 mm 955x700x396 mm	14 Kg 44 Kg	18 SEER 9.89 EER 9 HSPF
FTXS24SL216 RXS24SL216	24,000 BTUh	208/230-1-60	1078x325x246 mm 955x700x396 mm	17 Kg 47 Kg	18 SEER 10.95 EER 10 HSPF



Norma Oficial Mexicana: Certifica que el producto cumple con los estándares de seguridad y rendimiento.



Garantiza que el producto cumple con los estándares de seguridad.



Certifica que el producto ha sido probado y funciona de forma precisa y consistente.

*Nuestro compromiso con las mejoras continuas puede significar cambios en las especificaciones sin previo aviso.



Daikin es el líder mundial en aire acondicionado. Nos dedicamos a ofrecer productos excepcionales y soluciones innovadoras para el hogar, el negocio y la industria.

Desafía tus límites
www.daikinlatam.com