



Air Conditioning

頑張る
Perseverancia

Diseño elegante y moderno

Las unidades mini-split interiores de Daikin ofrecen un diseño discreto y moderno. La suave curva de la unidad combina perfectamente con la pared, lo que resulta en una presencia discreta que coincide con prácticamente todos los decorados interiores.



Goldfin



Recubrimiento de pintura UV



Control remoto inalámbrico



Desafía tus límites

Mini-Split Daikin CL 10 SEER

Confort eficiente

En su interior, el diseño de la Serie CL es un sistema altamente inteligente, con varios modos de operación diseñados para reducir el consumo energético sin dejar de ofrecer una gran comodidad. Además, con su bomba de calor de la solución de calefacción y refrigeración todo en uno, la Serie CL proporciona un confort perfecto: el frescor que necesitamos en verano y la calidez que demanda el invierno.



Reinicio automático

Si se produce un corte de energía cuando la unidad está en funcionamiento, volverá automáticamente a las mismas condiciones de funcionamiento cuando se restablezca la energía.



Operación silenciosa

Cuando se activa, los niveles de sonido caen en 2-3 dB para una calefacción y refrigeración más suaves.

Controla la temperatura con precisión

Las bombas de calor son actualmente la forma más rentable de calefacción usando electricidad. Brindan un control fácil y preciso de la temperatura para una mayor comodidad durante todo el año. En invierno, una bomba de calor extrae el calor del aire exterior y lo lleva al hogar para mantenerlo caliente y cómodo. En verano, el proceso se revierte. La bomba de calor extrae el calor del aire interior y lo libera para mantener fresco y seco el hogar.



Seguro y sin preocupaciones

A diferencia del calentamiento por gas, no hay llamas ni superficies calientes que los niños o las mascotas puedan tocar y quemarse.



Tecnología Daikin

La serie CL emplea un refrigerante R-410A sin potencial de agotamiento del ozono que optimiza la conservación de la energía.

R-410A

Especificaciones técnicas / Serie CL

Sólo Frío

Modelos	Capacidad Nominal	Carac. Eléctricas	Dimensiones	Peso Neto	Eficiencia Energética
FT-N12CL116 R-N12CL116	12,000 BTUh	115-1-60	79x20x28 cm 78x54x32 cm	9 Kg 27 Kg	2.98 EER
FT-N12CL216 R-N12CL216	12,000 BTUh	208/230-1-60	79x20x28 cm 78x54x32 cm	9 Kg 27 Kg	2.93 EER
FT-N18CL216 R-N18CL216	18,000 BTUh	208/230-1-60	97x30x22 cm 85x54x32 cm	14 Kg 34 Kg	2.99 EER
FT-N24CL216 R-N24CL216	24,000 BTUh	208/230-1-60	108x32x25 cm 91x68x38 cm	16 Kg 48 Kg	2.93 EER

Bomba de Calor

Modelos	Capacidad Nominal	Carac. Eléctricas	Dimensiones	Peso Neto	Eficiencia Energética
FTYN12CL116 RYN12CL116	12,000 BTUh	115-1-60	79x20x28 cm 78x54x32 cm	9 Kg 28 Kg	2.83 EER
FTYN12CL216 RYN12CL216	12,000 BTUh	208/230-1-60	79x20x28 cm 78x54x32 cm	9 Kg 28 Kg	2.85 EER
FTYN18CL216 RYN18CL216	18,000 BTUh	208/230-1-60	97x30x22 cm 85x54x32 cm	14 Kg 37 Kg	2.74 EER
FTYN24CL216 RYN24CL216	24,000 BTUh	208/230-1-60	108x32x25 cm 91x65x37 cm	16 Kg 50 Kg	2.80 EER

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



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



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