



**DATA SUBMITTAL – SPLIT PARED ALTA
LM018CO-100P432-1- LM018CI-100P432-1
UNA ZONA MINI-SPLIT SOLO FRÍO**

Proyecto: _____
Ubicación: _____
Numero de Referencia: _____
Designación de Sistema: _____

Ingeniero: _____
Arquitecto: _____
Fecha: _____

CARACTERÍSTICAS

Unidad Externa: **LM018CO-100P432-1**

Unidad Interna: **LM018CI-100P432-1**

Numero de Catalogo Condensadora: **Y6921**

Numero de Catalogo Evaporadora: **Y6920**



- Tubería de cobre de 3 metros incluido

- Arranque automático
- Motor de cuatro velocidades
- Display LED
- Control inalámbrico incluido
- Función 'I Feel'

TUBERIA

Líneas de Refrigeración y pautas de elevación y distancia	
Máximo tiro de tuberías pies. (metros)	82 ft. (25 m)
Elevación máxima - Unidad Externa Debajo/Arriba Pies. (metros)	32.8 ft. (10 m)
Diámetro línea de líquido pulgadas (in.)	1/4"
Diámetro línea de succión pulgadas (in.)	1/2"

GARANTÍA DE PRODUCTO

Cinco años de garantía limitada*

ACCESORIOS OPCIONALES



Nota – Debido al compromiso continuo de Lennox a la calidad, las especificaciones, clasificaciones y dimensiones están sujetos a cambios sin previa vista y sin incurrir cualquiera responsabilidad. La instalación, ajuste, alteración, servicio o mantenimientos incorrectos pueden causar daños personales. La instalación y el servicio deben ser realizados por un instalador calificado y agencia de servicio.



**DATA SUBMITTAL – SPLIT PARED ALTA
LM018CO-100P432-1- LM018CI-100P432-1
UNA ZONA MINI-SPLIT SOLO FRÍO**

ESPECIFICACIONES UNIDAD EXTERNA

DESEMPEÑO	
Capacidad Enfriamiento (Btu/h)	18,000
EER(W/W)	2.99
SEER(BTUH/W)	/
Capacidad Calefaccion (Btu/h)	/
COP	/

Volumen de Aire Total Unidad Externa (CFM)	1,059
Rango de Operación de temperaturas	
Enfriamiento	64°F(18°C) - 109°F(43°C)
Calefacción	/

DATOS ELÉCTRICOS	
Fuente Eléctrica (V/Hz/ϕ)	Suministrado por Unidad Interna
Ampacidad mínima circuito (A)	/
Protección máxima sobre corriente (A)	/
Motor Ventilador Externo RLA (A)	.48
Compresor RLA (A)	7.9
No. of Compressors	1

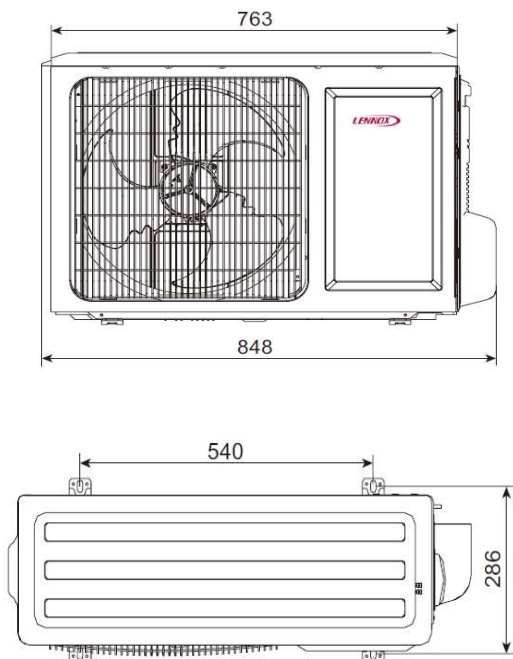
INFORMACIÓN GENERAL	
(%) Conexión	100%
# Max. # Unidades Internas	1
Nivel de Ruido (dBA)	53
Refrigerante	R-410A
Carga refrigerante (fabrica)	1.72 lbs. 27.5 oz.

DIMENSIONES		
Dimensiones (in)	Alto	21.3
	Ancho	33.4
	Profundo	12.6
Peso con embalaje (lb)	79.4	
Peso neto (lb)	73.9	

NOTAS

Datos de Capacidad en enfriamiento y calefacción medidos a las siguientes condiciones:
 Enfriamiento: 80°F BS / 67°F BH (Inter), 95°F BS/75°F(Exter)
 Calefacción: 68°F BS / 59°F BH (Inter), 44.6°F BS/ 42.8°F BH (Exter)

DIBUJOS DIMENSIONALES CONDENSADORA - INCHES (MM)



ODU	Inch	mm
W	33.4	848
H	21.3	540
D	12.6	320
W1	30	763
W2	10	257
W3	21.26	540
W4	11.3	286

Nota – Debido al compromiso continuo de Lennox a la calidad, las especificaciones, clasificaciones y dimensiones están sujetos a cambios sin previa vista y sin incurrir cualquiera responsabilidad. La instalación, ajuste, alteración, servicio o mantenimientos incorrectos pueden causar daños personales. La instalación y el servicio deben ser realizados por un instalador calificado y agencia de servicio.



**DATA SUBMITTAL – SPLIT PARED ALTA
LM018CO-100P432-1- LM018CI-100P432-1
UNA ZONA MINI-SPLIT SOLO FRÍO**

ESPECIFICACIONES UNIDAD INTERNA

DESEMPEÑO			
Flujo de Aire (CFM)	Turbo		530
	Alta		503
	Media		486
	Baja		450
Máxima Presión Estática Externa (Pulgadas de Agua)			-
Nivel de ruido (dBA)	Turbo		47
	Alta		44
	Media		40
	Baja		36

DATOS ELECTRICOS

Fuente alimentación (V/Hz/φ)	220/60/1
Amperaje (RLA)	.35
Potencia de salida (W)	35

DIMENSIONES

Dimensiones (in)	Alto	11.8
	Ancho	38.2
	Profundo	8.8
Peso transporte/neto (lb)		29.8/36.4

ESPECIFICACIONES CONTROL REMOTO INALÁMBRICO

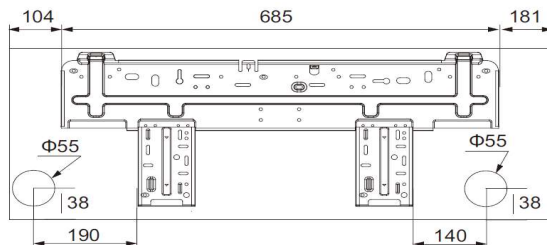
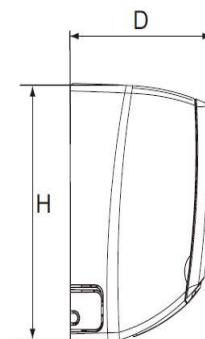
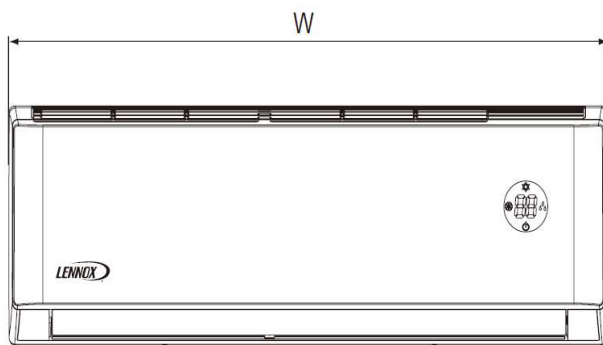
Y6185	
Voltaje suministro	Baterías 2 - AAA (Incluido)
Rango de trabajo	61°F(16°C) - 86°F(30°C)
Rango de recepción máximo	26 ft.(8m)

DISPLAY

The image shows a remote control with a color display. The display shows '26°C' and '88°F'. A legend explains the icons and functions on the display:

- Función de calefacción 8°C**: Heating function icon.
- Modo de operación**: Operation mode icons (Auto, Fan, Turbo, etc.).
- Modo automático**: Auto mode icon.
- Modo de enfriamiento**: Cooling mode icon.
- Modo de secado**: Dry mode icon.
- Modo de ventilación**: Fan mode icon.
- Modo calentamiento**: Heating mode icon.
- Reloj**: Clock icon.
- Modo reposo**: Sleep mode icon.
- Luz**: Light icon.
- Ajuste de la velocidad del ventilador**: Fan speed adjustment icon.
- Enviar señal**: Signal icon.
- Modo turbo**: Turbo mode icon.
- Operación de ventilación**: Fan operation icon.
- Función de saludable**: Health function icon.
- Modo X - fan**: X-fan mode icon.
- Temperatura ajustada**: Temperature setpoint icon.
- Tiempo ajustado**: Timer icon.
- Temporizador activado / Temporizador desactivado**: Timer status icon.
- Bloqueo infantil**: Child lock icon.
- Dirección arriba y abajo**: Up/down arrow icon.
- Tipo de temperatura mostrada**: Temperature type icon (Interior/Exterior).

DIBUJOS DIMENSIONALES EVAPORADORA - INCHES (MM)



IDU	Inch	mm
W	38.2	970
H	11.8	300
D	8.8	224

Nota – Debido al compromiso continuo de Lennox a la calidad, las especificaciones, clasificaciones y dimensiones están sujetos a cambios sin previa vista y sin incurrir cualquiera responsabilidad. La instalación, ajuste, alteración, servicio o mantenimientos incorrectos pueden causar daños personales. La instalación y el servicio deben ser realizados por un instalador calificado y agencia de servicio.