



**DATA SUBMITTAL – SPLIT PARED ALTA  
LM018CO-130P433-E - LM018CI-130P433-E  
UNA ZONA MINI-SPLIT SOLO FRÍO**

Proyecto: \_\_\_\_\_  
Ubicación: \_\_\_\_\_  
Numero de Referencia: \_\_\_\_\_  
Designación de Sistema: \_\_\_\_\_

Ingeniero: \_\_\_\_\_  
Arquitecto: \_\_\_\_\_  
Fecha: \_\_\_\_\_

**CARACTERÍSTICAS**

**Unidad Externa: LM018CO-130P433-E**

**Unidad Interna: LM018CI-130P433-E**

**Numero de Catalogo Condensadora: 22F57**

**Numero de Catalogo Evaporadora: 22F56**



- Tubería de cobre de 3 metros incluido
- Gold Fin

- Arranque automático
- Control inalámbrico incluido
- Control de emergencia
- Memoria de posición de la rejilla
- Pantalla LED oculta
- Función 'I Feel'

**TUBERIA**

|  |                 |
|--|-----------------|
| Líneas de Refrigeración y pautas de elevación y distancia      |                 |
| Máximo tiro de tuberías pies. (metros)                         | 49.2 ft. (15 m) |
| Elevación máxima - Unidad Externa Debajo/Arriba Pies. (metros) | 16.4 ft. (5 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-130P433-E - LM018CI-130P433-E**  
**UNA ZONA MINI-SPLIT SOLO FRÍO**

**ESPECIFICACIONES UNIDAD EXTERNA**

| DESEMPEÑO                                  |                           |
|--|---------------------------|
| Capacidad Enfriamiento (Btu/h)             | 17,998                    |
| EER(W/W)                                   | 2.85                      |
| SEER(BTUH/W)                               | 12.8                      |
| Capacidad Calefaccion (Btu/h)              | /                         |
| COP  | /                         |
|  |                           |
| Volumen de Aire Total Unidad Externa (CFM) | 1165                      |
| Rango de Operación de temperaturas         |                           |
| Enfriamiento                               | 64 °F(18°C) - 109°F(43°C) |
| Calefacción                                | /                         |
| DATOS ELÉCTRICOS                           |                           |
| Fuente Eléctrica (V/Hz/ϕ)                  | 208-230/60/1              |
| Ampacidad mínima circuito (A)              | /                         |
| Protección máxima sobre corriente (A)      | /                         |
| Motor Ventilador Externo RLA (A)           | 0.4                       |
| Compresor RLA (A)                          | 6.35                      |
| No. of Compressors                         | 1                         |

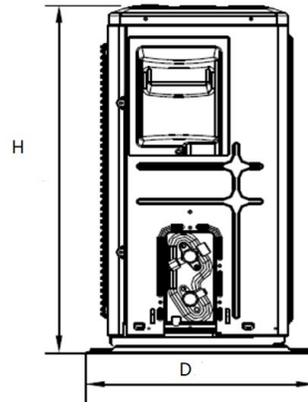
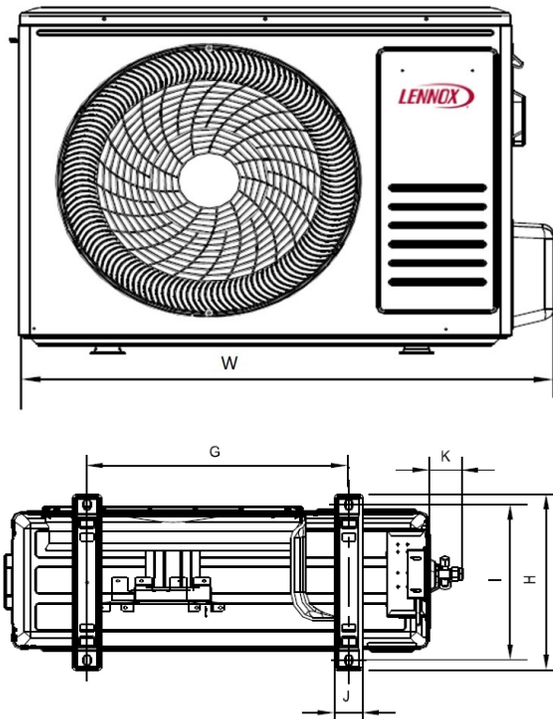
| INFORMACIÓN GENERAL          |                     |
|------------------------------|---------------------|
| (%) Conexión                 | 100%                |
| # Max. # Unidades Internas   | 1                   |
| Nivel de Ruido (dBA)         | 58                  |
| Refrigerante                 | R-410A              |
| Carga refrigerante (fabrica) | 1.92 lbs. 30.69 oz. |

| DIMENSIONES            |          |    |
|------------------------|----------|----|
| Dimensiones (in)       | Alto     | 22 |
|                        | Ancho    | 32 |
|                        | Profundo | 12 |
| Peso con embalaje (lb) |          | 82 |
| Peso neto (lb)         |          | 71 |

**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)**



| Model | LM018CO-130P433-E |     |
|-------|-------------------|-----|
|       | Inch              | mm  |
| W     | 32.17             | 817 |
| D     | 11.81             | 300 |
| H     | 21.77             | 553 |

**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-130P433-E - LM018CI-130P433-E  
UNA ZONA MINI-SPLIT SOLO FRÍO**

**ESPECIFICACIONES UNIDAD INTERNA**

| DESEMPEÑO  |       |     |
|--|-------|-----|
| Flujo de Aire (CFM)                                | Turbo | /   |
|  | Alta  | 500 |
|  | Media | 458 |
|  | Baja  | 375 |
| Máxima Presión Estática Externa (Pulgadas de Agua) |       | -   |
| Nivel de ruido (dBA)                               | Turbo | /   |
|  | Alta  | 44  |
|  | Media | 40  |
|  | Baja  | 36  |

**DATOS ELECTRICOS**

|                              |              |
|------------------------------|--------------|
| Fuente alimentación (V/Hz/φ) | 208-230/60/1 |
| Amperaje (RLA)               | 0.28         |
| Potencia de salida (W)       | 23           |

**DIMENSIONES**

|                           |          |       |
|---------------------------|----------|-------|
| Dimensiones (in)          | Alto     | 8     |
|                           | Ancho    | 36    |
|                           | Profundo | 12    |
| Peso transporte/neto (lb) |          | 22/29 |

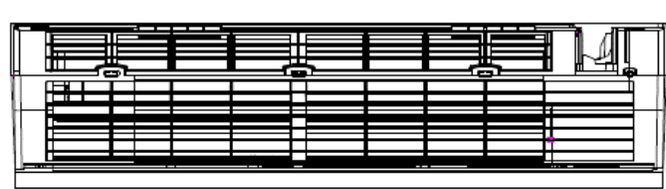
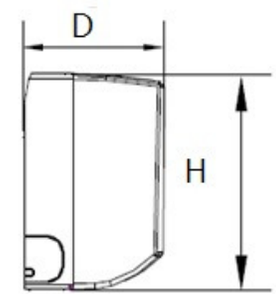
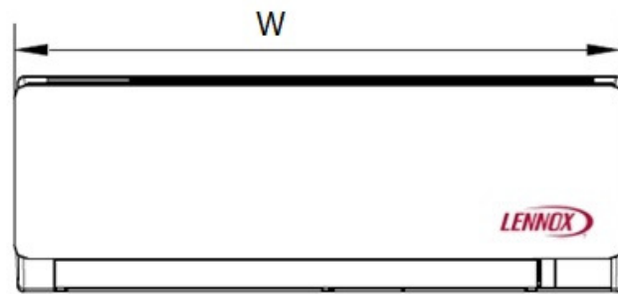
**ESPECIFICACIONES CONTROL REMOTO INALÁMBRICO**

|                           |                             |
|---------------------------|-----------------------------|
| <b>23X58</b>              |                             |
| Voltaje suministro        | Baterías 2 - AAA (Incluido) |
| Rango de trabajo          | 61 °F(16°C) - 88 °F(31°C)   |
| Rango de recepción máximo | 20 ft.(6m)                  |

**DISPLAY**



**DIBUJOS DIMENSIONALES EVAPORADORA - INCHES (MM)**



| Model | LM018CI-130P433-E |     |
|-------|-------------------|-----|
|       | Inch              | mm  |
| W     | 35.83             | 910 |
| D     | 11.57             | 294 |
| H     | 8.11              | 206 |

**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.