

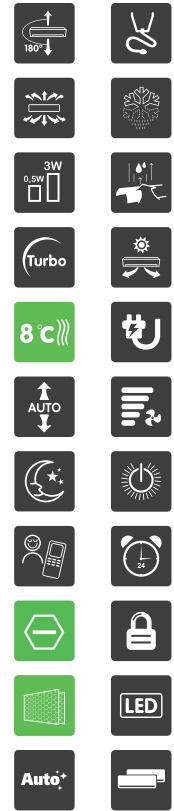


SPLIT LOMO

UNIDADES INTERIORES MULTI-SPLITS



Soporte opcional 3NGR9024
























● De serie
● Opcional

Una eficiencia energética que llega hasta un SEER de 6,3 y SCOP de 5,1 y clasificación A+++ consigue un gran ahorro energético durante todo el año.

| MODELO | | FM LOMO 7 | FM LOMO 24 | FM LOMO 9 | FM LOMO 12 | FM LOMO 18 |
|-------------------------------|------------------|---------------------------------------|---|---------------------------------------|---------------------------------------|---|
| Código | | 3NGR4000 | 3NGR4016 | 3NGR4001 | 3NGR4002 | 3NGR4003 |
| Potencia | Frio / Calor (W) | 2000 (450 - 3230) / 2600 (450 - 4100) | 6700 (2000 - 8200) / 7250 (2000 - 8500) | 2600 (450 - 3230) / 2800 (450 - 4100) | 3500 (600 - 3960) / 3600 (600 - 5130) | 5100 (1200 - 6200) / 5200 (1100 - 6000) |
| Conexiones | | Líquido / Gas (Pul.) | 1/4 / 3/8 | 1/4 / 3/8 | 1/4 / 3/8 | 1/4 / 1/2 |
| Caudal de aire | | (m³/h) | 330 - 550 | 800 - 1150 | 330 - 560 | 330 - 660 |
| Presión sonora | | (dB(A)) | 26 - 38 | 39 - 48 | 29 - 40 | 29 - 42 |
| Potencia sonora | | (dB(A)) | 39 - 52 | 53 - 64 | 39 - 53 | 40 - 55 |
| Ancho / Alto / Fondo | | (mm) | 790 / 275 / 200 | 1078 / 325 / 246 | 790 / 275 / 200 | 790 / 275 / 200 |
| Embalaje Ancho / Alto / Fondo | | (mm) | 866 / 367 / 271 | 1148 / 413 / 350 | 866 / 367 / 271 | 866 / 367 / 271 |
| Peso | | Neto / Bruto (kg) | 9 / 11 | 17 / 20,5 | 9 / 11 | 9 / 11 |

DESCRIPCIÓN DE FUNCIONES

- 
Swing amplio. El caudal de aire se distribuye de una manera más amplia por toda la estancia llegando antes a la temperatura de confort.
- 
Standby 0,5 W. El modo en espera produce un consumo prácticamente nulo.
- 
Turbo cooling. El ventilador trabaja a velocidad Turbo para conseguir la temperatura seleccionada de manera más rápida.
- 
Modo fuera de casa. Evita que la temperatura de la estancia baje por debajo de 8°C facilitando su climatización cuando sea necesario.
- 
Modo automático. El equipo funciona en modo frío o calor según la temperatura exterior y de la estancia consiguiendo un óptimo nivel de confort.
- 
Modo Sleep. Ajusta automáticamente el ventilador y la temperatura de la habitación para favorecer el sueño.
- 
I Feel. El mando inalámbrico cuenta con un sensor de temperatura que ajusta el funcionamiento del equipo en todo momento.
- 
Generador de iones. Elimina más del 90% de las bacterias, virus y esporas de moho debido a un incremento de los iones negativos proporcionando una mayor sensación de bienestar.
- 
Filtros purificadores. Se encargan de atrapar partículas suspendidas y limpian olores, impurezas, ácaros y bacterias.
- 
Auto Clean X-Fan. El ventilador de la unidad interior sigue funcionando, hasta eliminar la condensación, tras dar la orden de paro, con el fin de evitar la formación de moho.
- 
Autodiagnóstico. El sistema monitoriza constantemente el estado de la unidad interior y exterior y muestra un código de error en caso de avería.
- 
Desescarche inteligente. Minimiza el tiempo en el que deja de salir aire caliente por la unidad interior mientras se desescarcha la exterior.
- 
Deshumidificador. Se extrae la humedad de la estancia, secando el ambiente, mejorando el nivel de confort.
- 
Función pre-calefacción. Para evitar la salida de aire frío, el ventilador de la unidad interior no se activará hasta alcanzar la temperatura seleccionada.
- 
Reinicio automático. Tras un corte eléctrico el sistema se reiniciará y seguirá en la función seleccionada previa al fallo en el suministro.
- 
Ventilador multi-velocidad. La unidad permite ajustar diferentes niveles de velocidad del ventilador conforme a las necesidades.
- 
Panel retroiluminado. El panel frontal de la unidad interior muestra la temperatura y el modo seleccionado.
- 
Temporizador 24h. Establece el funcionamiento del equipo dentro de las 24h de un día, y así, hasta que se desactive la función.
- 
Bloqueo de funciones. Bloquea las funciones en el mando inalámbrico y en las unidades que tienen panel de control propio.
- 
Indicador LED. Pantalla LED iluminada que muestra información del funcionamiento de la unidad.
- 
Compatible Mono & Multi. La unidad es compatible en instalaciones monosplit o multisplit.

COTAS UNIDAD INTERIOR (Unidad: mm)

| | W | H | D |
|----------|------|-----|-----|
| 9K / 12K | 790 | 275 | 200 |
| 18K | 970 | 300 | 224 |
| 24K | 1078 | 325 | 246 |

