



**Nevera profesional Coreco AGR-50** gama GN FIT. Una opción de nevera de un cuerpo opaco de gran calidad con 964 L de capacidad, control digital de temperatura, alarma por alta temperatura de condensación, evaporación automática y sobre todo muy eficiente en la gestión del consumo de energía.

## Catálogo de neveras industriales

El **AGR-50 de Coreco** es la solución perfecta para cocinas con limitaciones de espacio que no quieren renunciar al frío profesional. Con una capacidad de **301 litros**, estantes GN 1/1 y diseño compacto, este armario ofrece alto rendimiento en un formato reducido, ideal para instalaciones con necesidades de refrigeración básicas pero constantes.

### Características técnicas del AGR-50

- Rango de temperatura: +2°C / +6°C
- Capacidad: 301 litros

- 
- Dimensiones: 430 mm ancho x 700 mm fondo x 2040 mm alto
  - Estantes: 3 GN 1/1
  - Guías: 3 niveles
  - Refrigerante: R290
  - Potencia frigorífica: 201 W
  - Potencia eléctrica: 203 W
  - Clase energética: D
  - Clase climática: 5 (40°C 40%)
  - Voltaje: 230V/50Hz

## ¿Necesitas frío profesional en espacios reducidos?

No todo el mundo dispone de metros cuadrados de sobra. Para quienes montan una cocina compacta o buscan una solución eficiente para un rincón de frío extra, el AGR-50 responde. **Pequeño por fuera, profesional por dentro**, encaja en cualquier entorno gastronómico con prestaciones de alto nivel.

## Nevera industrial AGR-50: refrigeración eficiente sin ocupar espacio

Su diseño vertical y fondo de solo 700 mm lo hacen ideal para espacios reducidos. Los **3 estantes GN 1/1** permiten organización precisa y acceso rápido al producto. A ello se suma su bajo consumo gracias al **refrigerante R290** y un sistema de control digital que regula temperatura, desescarches y alarmas de condensación.

Para un bar, food truck o pequeña cocina, **los 301 litros netos** del AGR-50 dan mucho de sí. Además, su formato estrecho permite incorporar más de uno si tu negocio crece. Es un **producto escalable y profesional**.


---

## ¿Qué debes tener en cuenta para elegir un armario refrigerado compacto?

- **Capacidad útil real:** 301 litros en GN 1/1
- **Ubicación del equipo:** fondo de 700 mm = encaja en cocinas estrechas
- **Consumo energético:** eficiente y con gas ecológico R290
- **Gestión digital de temperatura y alarmas**
- **Construcción en acero inoxidable y acabados pro**

## ¿Por qué lo recomienda EquipoH?

Porque sabemos lo que cuesta encontrar frío fiable para espacios pequeños. El **AGR-50** es robusto, duradero y muy versátil. Ideal para cocinas urbanas, food trucks o bares que valoran la calidad aunque no dispongan de grandes instalaciones.

 (si lo deseas contáctanos en el chat de la parte inferior derecha de tu pantalla o via mail en: [contacto@equipoh.com](mailto:contacto@equipoh.com) y te lo presupuestaremos con descuento.

## ¿QUÉ DESTACAMOS DE LA GAMA REFRIGERACIÓN Y CONGELADOS GN 1/1 - GN 2/1 DE CORECO?

En una cocina profesional, cada segundo y cada bandeja cuenta. Los armarios refrigerados CORECO **compatibles con Gastronorm 1/1 y 2/1** están diseñados para encajar con tu operativa diaria, sin inventos ni adaptaciones. Todo funciona como debe, desde la **mise en place** hasta el pase final.

### ● **Compatibilidad total GN 1/1 y GN 2/1**

Perfectos para usar con tus bandejas, carros y hornos. La versatilidad que necesitas, sin adaptaciones extra.

### ● **Cerradura con llave incluida (de serie)**

Evita pérdidas, controla el acceso y protege tus ingredientes premium. Sin costes

ocultos.

## ● **Rango de temperatura bien definido**

Desde +8 °C hasta temperaturas negativas en las gamas AGR, ACG, AGRE y ACGE. Perfecto para productos frescos, sin comprometer rendimiento ni conservación.

## ● **Buena potencia frigorífica desde fábrica**

Con **potencias superiores a 400W en muchos modelos**, estos armarios están pensados para profesionales que meten producto fresco a diario y necesitan enfriamiento rápido.

## ● **Eficiencia energética real**

Aunque no todos los modelos indican clase energética, sí utilizan gases refrigerantes con **bajo GWP** (Potencial de Calentamiento Global), lo cual implica:

- Menor impacto ambiental
- Consumos optimizados
- Ahorro a largo plazo

## ● **Robustos y bien equipados desde el primer día**

- Estanterías y guías **incluidas de serie**
- **Fabricación nacional** (sí, es CORECO)
- Sin “extras” disfrazados: todo viene listo para trabajar

## ● **¿Por qué elegir CORECO?**

- **Marca nacional, servicio nacional:** Si algo falla, sabes que hay repuestos y SAT en tu zona. Nada de esperar semanas.

- 
- **Consumo energético optimizado:** Clase energética eficiente (D o superior). Menor consumo, mayor ahorro. Si buscas los datos de kWh/año, están bien visibles.
  - **100% acero inoxidable:** Interior y exterior. Durabilidad, higiene y buena imagen.

### ● **Confianza que se nota desde el primer día**

- **Mantenimiento sencillo:** Esquinas redondeadas, estantes extraíbles y materiales pensados para facilitar la limpieza.
- **Servicio técnico garantizado por 9grup/equipoh:** Si lo gestiona 9grup, puedes respirar tranquilo. Servicio ágil, cercano y experto

### **Ficha técnica:**

- Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura): 430 x 2040 x 770