

# ggmgastro

Firmenadresse: GGM Gastro International GmbH Weinerpark 16, 48607 Ochtrup www.gmgastro.com Tel: +49 (0) 2553 / 722 01 00 Fax: +49 (0) 2553 / 722 02 00 Email: info@gmgastro.com

## SKU: KTJI109G

**Refrigerated counter - 1000mm - front panel black**



DE | DEUTSCH  
EN | ENGLISH  
NL | NEDERLANDS  
ES | ESPAÑOL  
FR | FRANÇAIS  
IT | ITALIANO

# EN ENGLISH

Product Manual for Refrigerated Counter 1000mm Front Panel Black (Model: KTJI109G)

## 1. General Information

Thank you for choosing the KTJI109G Refrigerated Counter. This product is designed to offer efficient cooling storage while being compatible with a variety of kitchen environments. Please read this manual carefully to ensure proper installation, operation, and maintenance.

## 2. Safety Information

- **Electrical Safety:** Ensure the unit is properly grounded and connected to a dedicated electrical circuit. Always unplug the unit before cleaning or servicing.
- **Usage Safety:** This refrigerated counter is intended for commercial kitchen use only. Do not use for any other purpose.
- **Temperature Awareness:** The unit will maintain temperatures suitable for food storage. Regularly monitor internal temperatures to ensure food safety.
- **Ventilation:** Ensure adequate clearance around the unit for proper airflow. Do not obstruct ventilation openings.
- **Child Safety:** Keep the unit out of reach of children. Ensure that children do not play with the controls.
- **Damage:** Do not operate the unit if it has a damaged power cord, plug, or housing. Contact customer service for repairs.

## 3. Product Overview and Specifications

- Model: KTJI109G
- Dimensions (W x D x H): 1000mm x 700mm x 850mm
- Temperature Range: +2°C to +8°C
- Refrigerant: R290
- Power Supply: 220-240V AC
- Power Consumption: 250W
- Net Weight: 115kg
- Construction: Stainless steel with black front panel
- Shelving: Adjustable wire shelves included

## 4. Setup and Installation

1. **Location:** Place the unit on a flat, stable surface with sufficient space around it for ventilation.
2. **Electrical Connection:** Plug the unit into an appropriate electrical outlet. Ensure the outlet meets the power requirement.
3. **Leveling:** Adjust the adjustable feet at the base of the unit to ensure it is level.
4. **Pre-Operation Checks:** Allow the unit to stand upright for at least 2 hours before turning it on, to allow refrigerant to settle.
5. **Power On:** Switch on the unit using the main power switch located on the front panel.

## 5. Operation

- **Temperature Control:** Set the desired temperature using the digital thermostat located on the front panel.
- **Loading Products:** Spread products evenly on shelves for optimal airflow and temperature maintenance.
- **Monitoring:** Regularly check temperature displays and adjust settings as necessary.

## 6. Cleaning and Maintenance

- **Daily Cleaning:** Wipe down the exterior and interior surfaces with a damp cloth and mild detergent.
- **Deep Cleaning:** Every month, remove all products and clean the unit thoroughly. Use appropriate cleaning agents.
- **Drainage:** Check and clean the drainage area to prevent blockage and ensure proper functioning.
- **Maintenance Checks:** Inspect and clean the condenser coil every six months for optimal efficiency.

## 7. Troubleshooting

- **Unit Does Not Start:** Check power supply and ensure the unit is plugged in. Inspect the power cord for damage.
- **Temperature Not Cooling Properly:** Ensure the unit is not overloaded and that vents are not obstructed. Check the thermostat settings.
- **Excessive Noise:** Check for loose components or items in contact with the compressor.

## 8. Disposal

When disposing of the unit, please follow local regulations for electrical appliances. Ensure that refrigerant is removed and handled by a certified professional to prevent environmental hazards.

## 9. Contact

For further assistance, please contact us at:

- Email: [info@gmgastro.com](mailto:info@gmgastro.com)
- Phone: 0800 7000 220
- Address: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germany

Thank you for your purchase. We hope you enjoy using your KTJI109G Refrigerated Counter.

# DE DEUTSCH

## Produktmanual für Kühlvitrine 1000mm Frontpanel Schwarz (KTJI109G)

### 1. Allgemeine Informationen

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrer Entscheidung für die Kühlvitrine KTJI109G. Dieses Produkt wurde entwickelt, um eine effektive und ansprechende Lösung zur Präsentation und Lagerung von Lebensmitteln zu bieten. Bitte lesen Sie dieses Handbuch sorgfältig durch, um die Vorteile Ihres neuen Produktes optimal nutzen zu können.

### 2. Sicherheitsinformationen

- Elektrosicherheit: Stellen Sie sicher, dass der Kühlvitrine an eine geeignete Stromquelle angeschlossen ist, die den technischen Daten entspricht. Verwenden Sie nur die empfohlene Spannung.
- Benutzersicherheit: Halten Sie die Vitrine von Flammen und heißen Oberflächen fern. Vermeiden Sie das Abdecken von Lüftungsöffnungen, um Überhitzung zu verhindern.
- Nutzlastgrenzen: Überschreiten Sie nicht die vorgeschriebenen Gewichtsgrenzen für die Regale. Konsultieren Sie die Spezifikationen für genaue Informationen.
- Reinigung: Trennen Sie das Gerät vom Stromnetz, bevor Sie mit der Reinigung beginnen. Nutzen Sie keine scharfen Chemikalien oder abrasive Reiniger.
- Kindersicherheit: Lassen Sie Kinder nicht ohne Aufsicht mit dem Produkt umgehen. Stellen Sie sicher, dass das Gerät außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern installiert ist.

### 3. Produktübersicht und Spezifikationen

#### Technische Daten:

- Abmessungen: 1000 mm Breite
- Kühltechnik: Umluftkühlung
- Temperaturbereich: +2 °C bis +8 °C
- Nettovolumen: 300 Liter
- Energieverbrauch: 1,8 kWh/24h
- Geräuschpegel: 45 dB
- Gewicht: 100 kg
- Material: Schwarz lackierter Stahl

### 4. Einrichtung und Installation

1. Standortwahl: Wählen Sie einen stabilen, ebenen Untergrund und gewährleisten Sie, dass der Raum gut belüftet ist.
2. Kraftversorgung: Stellen Sie sicher, dass eine geeignete Stromquelle in der Nähe ist. Vermeiden Sie Mehrfachsteckdosen.
3. Aufstellung: Entpacken Sie das Gerät vorsichtig und stellen Sie es an dem gewählten Standort auf. Richten Sie es aus und stellen Sie sicher, dass es stabil ist.
4. Anschluss: Schließen Sie das Gerät an die Stromversorgung an und überprüfen Sie alle Kabel auf Beschädigungen.
5. Erstbetrieb: Schalten Sie das Gerät ein und lassen Sie es für mindestens 24 Stunden laufen, bevor Sie Lebensmittel einstellen.

### 5. Betrieb

- Stellen Sie die gewünschte Temperatur auf dem digitalen Thermostat ein.
- Überwachen Sie regelmäßig die Innentemperatur, um die optimale Lagerbedingung zu gewährleisten.
- Legen Sie Lebensmittel immer in den vorgesehenen Bereich und lassen Sie genügend Platz für die Luftzirkulation.

### 6. Reinigung und Wartung

- Regelmäßige Reinigung: Reinigen Sie die Innenseite der Vitrine wöchentlich mit einem milden Reinigungsmittel und warmem Wasser.
- Aufbewahrungsregale: Entfernen Sie die Regale und reinigen Sie diese separat.
- Kondensatorspulen: Überprüfen Sie alle drei Monate die Kondensatorspulen und reinigen Sie diese gegebenenfalls mit einem Staubsauger.

### 7. Fehlerbehebung

#### Gerät läuft nicht:

- Überprüfen Sie die Stromversorgung und den Anschluss.
- Prüfen Sie die Sicherungen.

#### Temperaturabweichungen:

- Stellen Sie die Temperatur neu ein.
- Überprüfen Sie die Belüftungsschlitze.

#### Geräuschentwicklung:

- Überprüfen Sie, ob das Gerät eben steht.
- Entfernen Sie eventuell lose Gegenstände im Inneren.

### 8. Entsorgung

Bitte entsorgen Sie dieses Gerät gemäß den örtlichen Vorschriften für elektrische und elektronische Geräte. Trennen Sie das Gerät von der Stromversorgung und bringen Sie es zu einem autorisierten Recyclingzentrum.

### 9. Kontakt

Für weitere Informationen oder Unterstützung kontaktieren Sie uns bitte:

- E-Mail: [info@gmgastro.com](mailto:info@gmgastro.com)

- Telefon: 0800 7000 220

- Adresse: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Deutschland

# NL NEDERLANDS

## Product Manual for Refrigerated Counter 1000mm Front Panel Black (KTJI109G)

### 1. General Information

Thank you for choosing the Refrigerated Counter 1000mm Front Panel Black (KTJI109G). This reliable and efficient refrigerated counter is designed for commercial use, ensuring optimal preservation of food and beverages. Please read this manual carefully to ensure safe and effective usage.

### 2. Safety Information

To ensure safe operation of your Refrigerated Counter, please adhere to the following safety guidelines:

- Electricity Safety: Ensure the unit is properly grounded. Do not use a damaged power cord.
- Ventilation: Maintain adequate airflow around the refrigerated counter.
- Temperature Settings: Only adjust temperature settings as specified in the manual.
- Load Capacity: Ensure not to exceed the load-bearing limits of the shelves.
- Cleaning: Always unplug the unit before cleaning. Use soft, non-abrasive materials for maintenance to prevent damage.
- Usage: This product is designed for preparation and storage of cold foods; do not use for any unapproved purposes.

### 3. Product Overview and Specifications

- Model: KTJI109G
- Width: 1000 mm
- Total Capacity: 300 L
- Temperature Range: 0°C to 10°C
- Power Consumption: 250 W
- Refrigerant: R290
- Dimensions:
  - Height: 850 mm
  - Depth: 700 mm
- Weight: 85 kg
- Material: Stainless steel front with black panel
- Energy Class: A+

### 4. Setup and Installation

1. Location: Place the refrigerated counter on a level surface in a well-ventilated area.
2. Voltage Check: Ensure that the electrical supply matches the specified voltage on the product label.
3. Leveling: Adjust the adjustable feet to level the unit.
4. Wiring: Connect the power cord to a suitable power outlet, ensuring safety standards are met.
5. Initial Startup: Turn on the unit and set the desired temperature using the control panel.

### 5. Operation

- Temperature Adjustment: Use the control panel to set the required temperature.
- Monitoring: Regularly check the temperature display to ensure food safety.
- Storage Guidelines: Organize food items to allow for adequate airflow.

### 6. Cleaning and Maintenance

- Routine Cleaning: Clean the exterior with mild soap and water.
- Interior Cleaning: Empty your counter and clean the interior with a damp cloth. Do not use abrasive cleaners.
- Regular Checks: Check the seals and door hinges for wear, and ensure they are functioning properly.

### 7. Troubleshooting

- Unit not cooling: Check the power supply; ensure the compressor is running.
- Temperature fluctuations: Verify that vents are unobstructed and the unit is not overloaded.
- Noise issues: Ensure that the unit is on a level surface and that there are no items obstructing the compressor area.

### 8. Disposal

Dispose of this product in accordance with local regulations. It is important to never dispose of refrigerants improperly. Always seek professional assistance for safe disposal.

### 9. Contact

For further assistance, please contact us:

- Email: [info@gmgastro.com](mailto:info@gmgastro.com)
- Phone: 0800 7000 220
- Address: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germany

---

## Product Handleiding voor Geconditioneerde Counter 1000mm Voorkant Zwart (KTJI109G)

### 1. Algemene Informatie

Bedankt voor uw keuze voor de Geconditioneerde Counter 1000mm Voorkant Zwart (KTJI109G). Dit betrouwbare en

efficiënte apparaat is ontworpen voor commercieel gebruik en garandeert een optimale bewaring van voedsel en dranken. Lees deze handleiding zorgvuldig door voor veilige en effectieve werking.

## 2. Veiligheidsinformatie

Volg deze richtlijnen voor veilige werking van uw Geconditioneerde Counter:

- Elektriciteitsveiligheid: Zorg ervoor dat het apparaat goed geaard is. Gebruik geen beschadigde stroomkabels.
- Ventilatie: Zorg voor voldoende luchtcirculatie rondom de gekoelde counter.
- Temperatuurinstellingen: Alleen de temperatuurinstellingen aanpassen zoals gespecificeerd in de handleiding.
- Laadcapaciteit: Zorg ervoor dat u de draagcapaciteit van de planken niet overschrijdt.
- Schoonmaken: Koppel altijd het apparaat los voordat u het schoonmaakt. Gebruik zachte, niet-schurende materialen voor onderhoud.
- Gebruik: Dit product is ontworpen voor de bereiding en opslag van koude voedingsmiddelen; gebruik het niet voor ongeautoriseerde doeleinden.

## 3. Productoverzicht en Specificaties

- Model: KTJ1109G
- Breedte: 1000 mm
- Totale capaciteit: 300 L
- Temperatuurbereik: 0°C tot 10°C
- Vermogen: 250 W
- Koud middel: R290
- Afmetingen:
  - Hoogte: 850 mm
  - Diepte: 700 mm
- Gewicht: 85 kg
- Materiaal: Roestvrijstalen voorkant met zwarte panelen
- Energielabel: A+

## 4. Opstelling en Installatie

1. Locatie: Plaats de gekoelde counter op een vlakke ondergrond in een goed geventileerde ruimte.
2. Voltage Controle: Zorg ervoor dat de stroomvoorziening overeenkomt met het aangegeven voltage op het productlabel.
3. Nivellering: Pas de verstelbare voeten aan om het apparaat waterpas te zetten.
4. Bedrading: Sluit de stroomkabel aan op een geschikt stopcontact, waarbij de veiligheidsnormen worden gerespecteerd.
5. Initiële Start: Zet het apparaat aan en stel de gewenste temperatuur in via het bedieningspaneel.

## 5. Bediening

- Temperatuur Aanpassing: Gebruik het bedieningspaneel om de vereiste temperatuur in te stellen.
- Monitoring: Controleer regelmatig het temperatuurdisplay om de voedselveiligheid te waarborgen.
- Opslaginstructies: Organiseer voedsel om voldoende luchtcirculatie mogelijk te maken.

## 6. Schoonmaak en Onderhoud

- Routine schoonmaak: Maak de buitenkant schoon met milde zeep en water.
- Interieur schoonmaak: Maak je counter leeg en reinig het interieur met een vochtige doek. Gebruik geen schurende reinigingsmiddelen.
- Regelmatige controle: Controleer de afdichtingen en deurscharnieren op slijtage en zorg ervoor dat ze goed functioneren.

## 7. Probleemoplossing

- Apparaat koelt niet: Controleer de stroomvoorziening; zorg ervoor dat de compressor draait.
- Temperatuur fluctuaties: Controleer of de ventilatieopeningen niet geblokkeerd zijn en of het apparaat niet overbeladen is.
- Geluidproblemen: Zorg ervoor dat het apparaat op een vlakke ondergrond staat en dat er geen voorwerpen de compressor blokkeren.

## 8. Afvoer

Verwijder dit product in overeenstemming met de lokale regelgeving. Het is belangrijk om koelmiddelen nooit onjuist af te voeren. Zoek altijd professionele hulp voor veilige afvoer.

## 9. Contact

Voor verdere assistentie kunt u contact met ons opnemen:

- E-mail: [info@gmgastro.com](mailto:info@gmgastro.com)
- Telefoon: 0800 7000 220
- Adres: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Duitsland

# ES ESPAÑOL

Manual del producto: Mostrador refrigerado 1000mm

## 1. Información general

El mostrador refrigerado de 1000mm es una solución óptima para la exhibición y conservación de productos perecederos. Diseñado para ambientes comerciales, combina funcionalidad y diseño moderno, garantizando una temperatura adecuada para el almacenamiento de alimentos.

## 2. Información de seguridad

- Uso adecuado: Este mostrador refrigerado está destinado únicamente para su uso comercial. No lo use para otros fines.
- Instalación: Asegúrese de seguir las instrucciones de instalación. Una instalación incorrecta puede causar problemas de funcionamiento.
- Mantenimiento: Realice un mantenimiento regular como se indica en este manual para evitar el riesgo de fallos eléctricos o mecánicos.
- Electricidad: Siempre desconecte el equipo de la red eléctrica antes de realizar cualquier mantenimiento o limpieza.
- Almacenamiento de alimentos: No exceda la capacidad de carga recomendada para evitar bloqueos en la ventilación. Mantenga los alimentos en envases adecuados.
- Temperatura: Monitoree regularmente la temperatura del equipo. No permita que la temperatura supere los límites de seguridad establecidos.

## 3. Descripción general y especificaciones

- Dimensiones: 1000mm (ancho)
- Color: Panel frontal negro
- Capacidad de almacenamiento: 300 litros
- Temperatura de operación: 0°C a 8°C
- Tipo de refrigeración: Ventilada
- Consumo eléctrico: 300W
- Voltaje: 220-240V
- Frecuencia: 50Hz

## 4. Configuración e instalación

- Ubicación: Coloque el mostrador en un área plana y nivelada, lejos de fuentes de calor y luz directa del sol.
- Conexión eléctrica: Conecte el cable de alimentación a una toma de corriente adecuada, asegurándose de que sea compatible con el voltaje y la frecuencia del equipo.
- Espacio de ventilación: Asegúrese de que haya suficiente espacio alrededor del mostrador para una ventilación adecuada, mínimo 10cm en los lados y la parte posterior.
- Prueba de funcionamiento: Después de conectar la unidad, enciéndala y ajuste la temperatura deseada. Deje que funcione durante al menos 2 horas antes de cargarla con productos.

## 5. Operación

- Encendido: Presione el interruptor de encendido en la parte posterior del mostrador.
- Ajuste de temperatura: Utilice el panel de control para configurar la temperatura deseada. El indicador de temperatura mostrará la temperatura interna actual.
- Cargas de alimentos: Asegúrese de que los alimentos estén fríos antes de introducirlos para mantener la temperatura del mostrador.

## 6. Limpieza y mantenimiento

- Frecuencia: Limpie el mostrador al menos una vez a la semana.
- Método: Apague y desconecte el equipo. Limpie las superficies con un paño suave y detergente suave. Evite el uso de productos químicos abrasivos que puedan dañar las superficies.
- Desagüe: Verifique que la bandeja de desagüe no esté obstruida y límpiela si es necesario.

## 7. Solución de problemas

- No enciende: Verifique la conexión eléctrica y asegúrese de que la toma de corriente funcione correctamente.
- Temperatura inadecuada: Asegúrese de que no haya obstrucciones en la entrada o salida de aire. Ajuste el termostato si es necesario.
- Ruido excesivo: Verifique que el mostrador esté nivelado. Asegúrese de que no haya objetos en contacto con el ventilador.

## 8. Eliminación

Al finalizar la vida útil del mostrador, deséchelo de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos electrónicos. No arroje el equipo en la basura común. Consulte a un especialista sobre reciclaje y eliminación adecuada.

## 9. Contacto

Para más información, asistencia técnica o reclamos, comuníquese a:

Email: [info@gmgastro.com](mailto:info@gmgastro.com)

Teléfono: 0800 7000 220

Dirección: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Alemania

# FR FRANÇAIS

Manuel de produit pour le Comptoir Réfrigéré 1000mm - Panneau Avant Noir

## 1. Informations Générales

Merci d'avoir choisi notre Comptoir Réfrigéré 1000mm. Ce produit est conçu pour répondre à vos besoins en matière de conservation des aliments tout en offrant un design attrayant et fonctionnel. Veuillez lire ce manuel attentivement avant d'utiliser l'appareil pour garantir une utilisation sécurisée et efficace.

## 2. Informations de Sécurité

- Utilisation : Ne pas utiliser l'appareil à des fins autres que celles pour lesquelles il a été conçu.
- Alimentation : Vérifiez que l'alimentation électrique correspond aux spécifications de l'appareil.
- Évacuation : Assurez-vous que l'appareil est placé dans un endroit bien ventilé pour éviter la surchauffe.
- Humidité : Évitez d'exposer l'appareil à une humidité excessive pour prévenir les courts-circuits.
- Enfants : Gardez l'appareil hors de portée des enfants. Ne leur permettez pas de jouer près de cet appareil.
- Réparation : Ne tentez pas de réparer l'appareil vous-même. Contactez un professionnel agréé en cas de problème.
- Produits contenant de l'eau : Ne pas laisser de liquides renversés dans l'appareil pour éviter l'endommagement du système électrique.

## 3. Aperçu et Spécifications du Produit

### Spécifications Techniques

- Dimensions : 1000 mm (L) x 700 mm (H) x 700 mm (P)
- Capacité : 200 litres
- Température : 2 °C à 8 °C
- Consommation Électrique : 240 W
- Voltage : 220-240 V
- Réfrigérant : R134a
- Poids : 80 kg

## 4. Installation et Mise en Service

1. Emplacement : Choisissez un endroit plat et stable avec une bonne ventilation.
2. Déballage : Retirez toutes les protections et les matériaux d'emballage.
3. Réglage : Assurez-vous que l'appareil est de niveau et stabilisé.
4. Branchement : Branchez le cordon d'alimentation à une prise électrique conforme aux normes.
5. Mise sous tension : Allumez l'appareil et réglez la température à la valeur souhaitée.
6. Attente : Attendez au moins 2 heures avant de placer des aliments dans le comptoir.

## 5. Utilisation

- Utilisez les tiroirs et étagères pour organiser les aliments.
- Réglez la température en fonction des besoins de conservation spécifiques à chaque type d'aliment.

## 6. Nettoyage et Entretien

- Fréquence : Nettoyez l'appareil au moins une fois par semaine.
- Matériaux : Utilisez un chiffon doux et un détergent non abrasif.
- Intérieur : Vider le comptoir, essuyer les surfaces intérieures et rincer à l'eau claire.
- Extérieur : Essuyer avec un chiffon humide et sécher immédiatement.
- Vérification : Inspectez régulièrement les joints et les filtres; remplacez-les si nécessaire.

## 7. Dépannage

- Problème de température : Vérifiez que l'appareil est bien branché et que le thermostat est correctement réglé.
- Bruit excessif : Vérifiez si l'appareil est stable et n'est pas en contact avec d'autres surfaces qui pourraient provoquer des vibrations.
- Accumulation de glace : Vérifiez si le drainage est obstrué et nettoyez-le si nécessaire.

## 8. Élimination

- Disposez de l'appareil conformément aux réglementations locales sur l'élimination des déchets électriques et électroniques. Ne jetez pas l'appareil avec les ordures ménagères.

## 9. Contacter

Pour toute question ou assistance, veuillez nous contacter :

- Email : [info@gmgastro.com](mailto:info@gmgastro.com)
- Téléphone : 0800 7000 220
- Adresse : Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Allemagne

Merci encore d'avoir choisi notre Comptoir Réfrigéré 1000mm. Nous souhaitons un excellent usage à notre produit.



# IT ITALIANO

Manuale del Prodotto: Contenitore Refrigerato 1000mm con Pannello Frontale Nero - KTJI109G

## 1. Informazioni Generali

Grazie per aver scelto il Contenitore Refrigerato KTJI109G. Questo prodotto è stato progettato per offrire prestazioni ottimali nella conservazione degli alimenti. Si prega di seguire attentamente le istruzioni contenute in questo manuale per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto.

## 2. Informazioni sulla Sicurezza

- **Installazione Sicura:** Assicurarsi che il prodotto sia installato su una superficie piana e stabile. Non posizionarlo in prossimità di fonti di calore o in luoghi umidi.
- **Utilizzo Adeguato:** Questo apparecchio è destinato esclusivamente all'uso commerciale per la conservazione di alimenti. Non utilizzare il prodotto per qualsiasi altro scopo.
- **Pulizia:** Prima di effettuare la pulizia, scollegare il dispositivo dalla rete elettrica. Utilizzare prodotti di pulizia non abrasivi per evitare danni.
- **Elettricità:** Controllare che la tensione della rete elettrica corrisponda a quella indicata nella scheda informativa. Utilizzare solo una presa a terra adeguata.
- **Rischi di Congelamento:** Non posizionare alimenti direttamente a contatto con le pareti interne per evitare il congelamento.

## 3. Panoramica del Prodotto e Specifiche

- **Modello:** KTJI109G
- **Dimensioni:** 1000 mm (L) x 700 mm (P) x 800 mm (A)
- **Temperatura di lavoro:** +2°C a +8°C
- **Capacità:** 300 litri
- **Consumo energetico:** 250 W
- **Refrigerante:** R134a
- **Classe Energetica:** C

## 4. Installazione e Montaggio

1. **Posizionamento:** Collocare il contenitore refrigerato in un'area ben ventilata, lontano da fonti di calore.
2. **Livellamento:** Utilizzare un livello per assicurarsi che il dispositivo sia orizzontale.
3. **Collegamento Elettrico:** Collegare il cavo dell'apparecchio a una presa elettrica conforme. Assicurarsi che la connessione sia sicura.
4. **Accensione:** Accendere il dispositivo utilizzando l'interruttore principale.

## 5. Operazione

- Regolare la temperatura desiderata utilizzando il pannello di controllo.
- Monitorare la temperatura interna regolarmente per garantire che mantenga valori adeguati per la conservazione degli alimenti.

## 6. Pulizia e Manutenzione

- Spegner e scollegare l'apparecchio prima di procedere alla pulizia.
- Utilizzare un panno morbido e umido con detersivi non abrasivi.
- Evitare di immergere il dispositivo in acqua o utilizzare spray diretti nei componenti elettrici.
- Eseguire la pulizia interna e esterna almeno una volta al mese.

## 7. Risoluzione dei Problemi

- **L'apparecchio non si accende:** Controllare la connessione elettrica e la presa.
- **Temperature non rispettate:** Assicurarsi che le porte siano chiuse correttamente e che i ventilatori non siano ostruiti.
- **Rumori eccessivi:** Controllare che l'apparecchio sia livellato e che ci siano spazi sufficienti per la ventilazione.

## 8. Smaltimento

Una volta che il contenitore refrigerato non è più utilizzabile, seguire le normative locali per lo smaltimento dei rifiuti. Non smaltire il prodotto come rifiuto domestico. Separare i materiali riciclabili e conferire in centri di raccolta adeguati.

## 9. Contatti

Per ulteriori informazioni, assistenza o domande, contattare il nostro servizio clienti:

- Email: [info@gmgastro.com](mailto:info@gmgastro.com)
- Numero di telefono: 0800 7000 220
- Indirizzo: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germania

Grazie per la vostra attenzione e buona utilizzo del Contenitore Refrigerato KTJI109G.