

# 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: KTJI159G-G

Refrigerated counter - 1600mm - Front panel light green



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

# EN ENGLISH

## Product Manual for Refrigerated Counter 1600mm Front Panel Light Green KTJ1159G

### 1. General Information

Thank you for choosing the Refrigerated Counter 1600mm Front Panel Light Green KTJ1159G. This versatile refrigeration unit is designed to provide a reliable and efficient way to store perishable items. It is ideal for use in various food service environments such as restaurants, cafes, and catering businesses. Please read this manual thoroughly before installation and operation to ensure optimal performance and safety.

### 2. Safety Information

- **Electrical Safety:** Ensure the unit is connected to a properly grounded electrical outlet. Do not use extension cords. Ensure the voltage matches the specifications indicated on the unit.
- **Ventilation:** Maintain adequate ventilation around the unit to prevent overheating. Keep air vents clear of obstruction.
- **Loading Capacity:** Do not overload the shelves beyond their specified weight limits.
- **Temperature Monitoring:** Regularly check the temperature display to ensure the unit functions within the recommended range.
- **Cleaning:** Unplug the unit before cleaning. Use a damp cloth and mild soap; avoid abrasive materials.
- **Circulating Air:** Ensure that food items do not obstruct the airflow within the unit for efficient cooling.

### 3. Product Overview and Specifications

The Refrigerated Counter 1600mm features a sleek design with a light green front panel and provides an organized and accessible display for your refrigerated items.

#### Technical Data:

- Model: KTJ1159G
- Dimensions: 1600 mm x 700 mm x 850 mm
- Temperature Range: +2°C to +8°C
- Power Supply: 230V / 50Hz
- Compressor Type: Static
- Refrigerant: R290
- Net Weight: 150 kg
- Cooling System: Ventilated
- Energy Class: C

### 4. Setup and Installation

1. **Location:** Select a location that is stable and free from direct sunlight or heat sources.
2. **Leveling:** Ensure the counter is level using adjustable feet. This prevents vibration and helps maintain proper functioning.
3. **Electrical Connection:** Connect the unit to an appropriate power source as per the voltage specifications.
4. **Ventilation Clearance:** Maintain a minimum clearance of 200 mm on the back and sides for proper airflow.
5. **Initial Run:** After connecting to power, allow the unit to run for at least 2 hours before loading it with products. This ensures proper cooling.

### 5. Operation

- **Temperature Setting:** Use the digital thermostat to select your desired temperature within the specified range.
- **Shelf Configuration:** Adjust the shelves as needed to accommodate varying product sizes.
- **Electronic Display:** Monitor the temperature level and ensure the readings are as expected.

### 6. Cleaning and Maintenance

- **Routine Cleaning:** Clean the interior and exterior surfaces regularly to maintain hygiene.
- **Defrosting:** If ice buildup occurs, defrost the unit by unplugging it and allowing the ice to melt naturally.
- **Filter Check:** Inspect and clean the air filter monthly to ensure optimal airflow and efficiency.

### 7. Troubleshooting

- **Unit Not Cooling:** Ensure the power supply is connected and check the temperature settings.
- **Unusual Noises:** Check for objects obstructing the compressor or fan. Ensure the unit is level.
- **Excessive Frost Build-Up:** Inspect door seals for gaps and replace if necessary. Check the humidity levels in the environment.

### 8. Disposal

Disposal of the Refrigerated Counter must comply with local regulations. Ensure all refrigerants are safely removed and that the unit is disposed of at a licensed recycling or waste management facility.

### 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

Thank you for your purchase. Enjoy the efficient performance of your Refrigerated Counter 1600mm Front Panel Light Green KTJ1159G.

# DE DEUTSCH

Produktmanual für den Kühlschrankisch 1600mm Frontblende Lichtgrün KTJ1159G

## 1. Allgemeine Informationen

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des Kühlschrankisches 1600mm Frontblende Lichtgrün KTJ1159G. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihre kulinarischen Anforderungen zu erfüllen und eine effiziente Lagerung Ihrer Nahrungsmittel zu gewährleisten.

## 2. Sicherheitsinformationen

- Dieses Gerät darf nur von qualifiziertem Personal installiert und gewartet werden.
- Überprüfen Sie vor der Benutzung alle elektrischen Anschlüsse auf Beschädigungen.
- Halten Sie den Kühlschrankisch von Wasserquellen fern, um elektrische Schläge zu vermeiden.
- Verwenden Sie das Gerät nicht für andere Zwecke als die vorgesehene Lagerung von Lebensmitteln.
- Halten Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Stellen Sie sicher, dass die Belüftung nicht blockiert wird.

## 3. Produktübersicht und Spezifikationen

- Produktname: Kühlschrankisch 1600mm Frontblende Lichtgrün
- Abmessungen: 1600mm B x 700mm T x 860mm H
- Nettogewicht: 110kg
- Energieverbrauch: 0,9 kWh/Tag
- Temperaturbereich: 0°C bis 10°C
- Kühlmittel: R290
- Anschlusswert: 230V / 50Hz
- Innenmaterial: Edelstahl
- Außenmaterial: Rostfreier Stahl

## 4. Einrichtung und Installation

- Stellen Sie sicher, dass der Kühlschrankisch auf einer stabilen, ebenen Fläche steht.
- Lassen Sie einen Abstand von mindestens 10 cm zur Wand für die Luftzirkulation.
- Schließen Sie das Gerät an eine geeignete Steckdose mit den oben angegebenen Spezifikationen an.
- Überprüfen Sie die Wasserabflussöffnung, um sicherzustellen, dass sie nicht blockiert ist.
- Aktivieren Sie das Gerät und richten Sie die gewünschte Temperatureinstellung ein.

## 5. Betrieb

- Nach dem Einschalten dauert es einige Zeit, bis das Gerät die optimale Temperatur erreicht.
- Legen Sie die Nahrungsmittel im Kühlschrankisch gleichmäßig ein, um eine optimale Kühlung zu gewährleisten.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Temperaturanzeige.

## 6. Reinigung und Wartung

- Schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Stecker, bevor Sie mit der Reinigung beginnen.
- Verwenden Sie einen weichen Lappen und ein mildes Reinigungsmittel, um die Oberflächen zu reinigen.
- Vermeiden Sie aggressive Chemikalien, da sie die Oberfläche beschädigen können.
- Reinigen Sie den Verdampfer einmal pro Jahr, um die Effizienz des Geräts zu gewährleisten.

## 7. Fehlersuche

- Gerät kühlt nicht: Überprüfen Sie, ob der Stecker richtig eingesteckt ist und ob die Stromversorgung funktioniert.
- Temperatur zu hoch: Stellen Sie die Temperatureinstellungen ein und überprüfen Sie die Luftzirkulation.
- Frostbildung im Inneren: Überprüfen Sie die Türdichtung auf Risse oder Undichtigkeiten.

## 8. Entsorgung

- Entsorgen Sie das Gerät gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott.
- Stellen Sie sicher, dass alle Kühlmittel umweltgerecht entfernt werden.

## 9. Kontakt

Bei Fragen oder Anliegen wenden Sie sich bitte an:

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 1600mm (Model: KTJI159G)

### 1. General Information

Thank you for purchasing the Refrigerated Counter 1600mm (Model: KTJI159G). This product is designed for commercial use in restaurants, kitchens, and other food service businesses. The refrigerated counter ensures that your ingredients and perishable items are stored at optimal temperatures, ensuring freshness and safety.

### 2. Safety Information

- Electrical Safety: Ensure that the unit is connected to a properly grounded electrical outlet. Do not use extension cords.
- Temperature Safety: Maintain an internal temperature of 0°C to 5°C for safe food storage.
- Child Safety: Keep the unit out of reach of children and ensure that it is securely installed to prevent tipping.
- Installation Safety: Have the unit installed by a qualified technician to prevent any hazards.
- Maintenance: Regularly check the refrigeration system for leaks or malfunctioning parts.
- Hazardous Materials: Do not store flammable or hazardous materials inside the refrigerated counter.

### 3. Product Overview and Specifications

- Model: KTJI159G
- Dimensions: 1600mm (W) x 800mm (D) x 850mm (H)
- Temperature Range: 0°C to 5°C
- Power Supply: 220V-240V / 50Hz
- Refrigerant: R290
- Net Weight: 120kg
- Shelves: 2 adjustable shelves
- Light: LED front panel lighting
- Material: Stainless steel finish
- Energy Class: Energy-efficient design (A+)

### 4. Setup and Installation

1. Location: Place the refrigerated counter on a flat, stable surface away from direct sunlight and heat sources.
2. Electrical Connection: Plug the unit into a dedicated electrical outlet with the specified voltage.
3. Leveling: Adjust the leveling feet to ensure the unit is stable and securely positioned.
4. Ventilation: Ensure proper airflow around the unit by leaving at least 10cm of space on all sides.
5. Initial Preparation: Allow the refrigerating system to run for at least 1-2 hours before placing food items inside.

### 5. Operation

- Temperature Control: Set the desired temperature using the digital control panel located at the front.
- Loading: Avoid overloading shelves to allow adequate air circulation.
- Monitoring: Regularly check the temperature display to ensure the unit is operating within the safe range.

### 6. Cleaning and Maintenance

- Daily Cleaning: Wipe the exterior with a damp cloth and mild detergent.
- Interior Cleaning: Clean interior surfaces with warm soapy water. Remove shelves for thorough cleaning.
- Monthly Maintenance: Inspect the condenser coils for dust buildup and clean as needed.
- Professional Servicing: Have the refrigeration system checked by a professional technician annually.

### 7. Troubleshooting

- Unit Not Cooling: Check the power supply and ensure the thermostat is set correctly.
- Unusual Noises: Inspect for loose parts or debris in the unit.
- Temperature Fluctuation: Verify that the door seals are intact and not allowing warm air to enter the unit.

### 8. Disposal

Dispose of the unit in accordance with local regulations regarding electronic and refrigeration equipment. Remove any perishable items and ensure the refrigerant is handled by a certified professional.

### 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 Koelkast Counter 1600mm (Model: KTJI159G)

### 1. Algemene Informatie

Bedankt voor uw aankoop van de Koelkast Counter 1600mm (Model: KTJI159G). Dit product is ontworpen voor commercieel gebruik in restaurants, keukens en andere horecazaken. De koelkast counter zorgt ervoor dat uw ingrediënten en bederfelijke waren op optimale temperaturen worden bewaard, wat versheid en veiligheid garandeert.

## 2. Veiligheidsinformatie

- Elektrische Veiligheid: Zorg ervoor dat het apparaat is aangesloten op een goed geaard stopcontact. Gebruik geen verlengsnoeren.
- Temperatuurveiligheid: Handhaaf een interne temperatuur van 0 °C tot 5 °C voor veilige voedselopslag.
- Kindveiligheid: Houd het apparaat buiten het bereik van kinderen en zorg ervoor dat het veilig is geïnstalleerd om omvallen te voorkomen.
- Installatie veiligheid: Laat het apparaat installeren door een gekwalificeerde technicus om gevaren te voorkomen.
- Onderhoud: Controleer regelmatig het koelsysteem op lekkages of defecte onderdelen.
- Gevaarlijke Materialen: Bewaar geen brandbare of gevaarlijke materialen in de koelkast counter.

## 3. Productoverzicht en Specificaties

- Model: KTJ1159G
- Afmetingen: 1600mm (B) x 800mm (D) x 850mm (H)
- Temperatuurbereik: 0 °C tot 5 °C
- Voeding: 220V-240V / 50Hz
- Koelmiddel: R290
- Netto gewicht: 120kg
- Planken: 2 verstelbare planken
- Verlichting: LED frontpaneelverlichting
- Materiaal: RVS afwerking
- Energieklasse: Energiezuinig ontwerp (A+)

## 4. Installatie en Setup

1. Locatie: Plaats de koelkast counter op een vlakke, stabiele ondergrond, weg van direct zonlicht en hittebronnen.
2. Elektrische Aansluiting: Steek het apparaat in een speciaal stopcontact met de opgegeven spanning.
3. Nivellering: Pas de nivelleervoeten aan om ervoor te zorgen dat het apparaat stabiel en veilig staat.
4. Ventilatie: Zorg voor een goede luchtstroom rondom het apparaat door minimaal 10 cm ruimte aan alle zijden vrij te houden.
5. Initiële Voorbereiding: Laat het koelsysteem minstens 1-2 uur draaien voordat u voedselitems plaatst.

## 5. Bediening

- Temperatuurregeling: Stel de gewenste temperatuur in met behulp van het digitale bedieningspaneel aan de voorkant.
- Laden: Vermijd het overbeladen van planken om een adequate luchtcirculatie mogelijk te maken.
- Monitoring: Controleer regelmatig de temperatuurweergave om ervoor te zorgen dat het apparaat binnen het veilige bereik werkt.

## 6. Onderhoud en Reiniging

- Dagelijkse Reiniging: Veeg de buitenkant af met een vochtige doek en een mild schoonmaakmiddel.
- Interne Reiniging: Maak binnenoppervlakken schoon met warm zeepsop. Verwijder planken voor grondige reiniging.
- Maandelijks Onderhoud: Controleer de condensorbatterijen op stofophoping en maak deze indien nodig schoon.
- Professionele Service: Laat het koelsysteem jaarlijks controleren door een professionele technicus.

## 7. Probleemoplossing

- Apparaat koelt niet: Controleer de stroomvoorziening en zorg ervoor dat de thermostaat correct is ingesteld.
- Ongewone Geluiden: Inspecteer op losse onderdelen of vuil in het apparaat.
- Temperatuurfuctuatie: Controleer of de deurafdichtingen intact zijn en geen warme lucht het apparaat binnenlaten.

## 8. Afvalverwerking

Verwijder het apparaat in overeenstemming met de lokale regelgeving voor elektronische en koelingsapparatuur. Verwijder alle bederfelijke items en zorg ervoor dat het koelmiddel door een gecertificeerde professional wordt behandeld.

## 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 1600 mm

### 1. Información General

Gracias por elegir nuestro mostrador refrigerado. Este producto ha sido diseñado para mantener y exhibir alimentos de manera eficiente. Por favor, lea atentamente este manual antes de utilizar el producto para garantizar una operación segura y eficaz.

### 2. Información de Seguridad

- **Uso Apropriado:** Este mostrador está destinado únicamente para su uso en entornos comerciales. No utilice el aparato para otros fines.
- **Instalación:** Asegúrese de que la instalación esté realizada por un profesional calificado.
- **Electricidad:** Este producto debe estar conectado a una fuente de alimentación adecuada de acuerdo a las especificaciones del fabricante. Evite el uso de extensiones.
- **Ventilación:** Asegúrese de que el área donde se encuentra el mostrador esté bien ventilada para evitar sobrecalentamientos.
- **Cuidado:** No sobrecargue el mostrador, ya que esto puede afectar su rendimiento.
- **Limpiadores:** Utilice únicamente productos de limpieza recomendados por el fabricante para evitar daños.

### 3. Visión General y Especificaciones

- **Modelo:** KTJ1159G
- **Dimensiones:** 1600 mm
- **Color:** Verde claro
- **Capacidad:** Seguimiento de almacenamiento adecuado.
- **Temperatura de operación:** +2°C a +8°C
- **Potencia eléctrica:** [Especificaciones eléctricas específicas]
- **Peso:** [Peso del producto]
- **Certificación:** Cumple con las normativas de seguridad pertinentes.

### 4. Configuración e Instalación

1. **Selección del Lugar:** Elija una ubicación plana y estable, alejada de fuentes directas de calor.
2. **Conexión Eléctrica:** Conecte el mostrador a una toma de corriente que cumpla con las especificaciones eléctricas del producto. Verifique que el cable esté en buenas condiciones.
3. **Nivelación:** Ajuste las patas del mostrador para asegurarse de que esté nivelado.
4. **Prueba de Funcionamiento:** Encienda el mostrador y verifique que funcione dentro del rango de temperatura especificado.
5. **Uso:** Espere al menos 1 hora para que el mostrador alcance la temperatura adecuada antes de colocar productos en él.

### 5. Operación

- **Control de Temperatura:** Ajuste el termostato al rango deseado para mantener la temperatura adecuada de los productos.
- **Revisión Regularmente:** Chequee la temperatura interna con un termómetro adecuado para asegurar que esté operando eficientemente.
- **Cierre de Puertas:** Asegúrese de que las puertas estén siempre cerradas para conservar la temperatura.

### 6. Limpieza y Mantenimiento

- **Limpieza Diaria:** Utilice un paño suave y productos de limpieza suave para limpiar el exterior e interior del mostrador.
- **Desinfección:** Aplique desinfectantes seguros para alimentos en las superficies internas.
- **Mantenimiento Regular:** Inspeccione los componentes eléctricos y mecánicos periódicamente. Cambie filtros si es necesario.

### 7. Resolución de Problemas

- **No Enciende:** Verifique la fuente de alimentación y los fusibles.
- **Temperatura Inadecuada:** Asegúrese de que las puertas estén bien cerradas y revise el termostato.
- **Ruidos Inusuales:** Compruebe que no haya obstrucciones o que las partes móviles no estén dañadas.

### 8. Eliminación

Al final de la vida útil del mostrador, deshágase de él siguiendo la normativa local para la eliminación de electrodomésticos. Asegúrese de que no cause daño al medio ambiente.

### 9. Contacto

Si tiene preguntas o necesita asistencia adicional, no dude en contactarnos:

- **Correo Electrónico:** info@gmgastro.com
- **Teléfono:** 0800 7000 220
- **Dirección:** Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Alemania

# FR FRANÇAIS

Manuel d'utilisation du comptoir réfrigéré 1600 mm avec panneau avant vert clair

## 1. Informations Générales

Merci d'avoir choisi le comptoir réfrigéré 1600 mm avec panneau avant vert clair de GGM Gastro. Ce produit est conçu pour répondre à vos besoins professionnels en matière de réfrigération. Lisez attentivement ce manuel avant d'utiliser votre comptoir afin de garantir un fonctionnement optimal et sécurisé.

## 2. Informations de Sécurité

- Installation : Assurez-vous que l'appareil est installé par un professionnel qualifié. Ne pas tenter de l'installer vous-même.
- Alimentation électrique : Vérifiez que l'alimentation électrique correspond aux spécifications techniques de l'appareil. Utilisez une prise de terre appropriée.
- Utilisation : Ne surchargez pas le comptoir. Respectez les limites de poids spécifiées.
- Environnement : Ne placez pas l'appareil sous la lune ou à proximité de sources d'humidité. Utilisez uniquement à des températures ambiantes recommandées.
- Dégagements : Assurez-vous qu'il y a suffisamment d'espace autour de l'appareil pour une ventilation adéquate.
- Produits combustibles : Tenez des matériaux inflammables à l'écart de l'appareil en fonctionnement.

## 3. Aperçu du produit et spécifications

- Dimensions : 1600 mm (L) x 700 mm (P) x 850 mm (H)
- Capacité nette : 360 litres
- Température : +2°C à +8°C
- Classe climatique : N / ST
- Système de réfrigération : Réfrigération statique
- Consommation énergétique : 470 kWh/an
- Poids : 120 kg
- Marque : GGM Gastro

## 4. Mise en place et installation

1. Déballage : Enlevez soigneusement tout l'emballage. Vérifiez que toutes les pièces sont présentes.
2. Choix de l'emplacement : Placez le comptoir sur une surface plane et stable, loin des sources de chaleur et d'humidité.
3. Connexion électrique : Branchez le comptoir à une prise appropriée avec une bonne mise à la terre.
4. Vérification : Avant d'allumer l'appareil, vérifiez si tous les réglages sont corrects et s'il n'y a pas de fuites.

## 5. Fonctionnement

1. Allumez le comptoir en appuyant sur le bouton d'alimentation.
2. Réglez la température souhaitée à l'aide du panneau de contrôle.
3. Assurez-vous que les produits sont placés à l'intérieur du comptoir sans bloquer la circulation de l'air.

## 6. Nettoyage et entretien

- Propreté : Nettoyez l'intérieur et l'extérieur avec un chiffon humide et un détergent doux. Ne jamais utiliser de produits abrasifs.
- Dégivrage : Effectuez le dégivrage lorsque la glace s'accumule de manière excessive.
- Vérification mensuelle : Contrôlez les joints et les composants pour détecter tout signe d'usure.

## 7. Dépannage

- L'appareil ne fonctionne pas :
  - Vérifiez la connexion électrique.
  - Assurez-vous que le fusible n'est pas grillé.
- Température trop élevée :
  - Vérifiez si la porte est bien fermée.
  - Assurez-vous qu'il n'y a pas d'objets bloquant les ventilations.
- Bruit anormal :
  - Vérifiez si l'appareil est stable.

## 8. Élimination

Suivez les réglementations locales pour l'élimination de l'appareil. Ne jetez pas l'appareil dans les poubelles ménagères. Consultez un service de collecte des déchets pour les appareils électroniques.

## 9. Contact

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

# IT ITALIANO

Manuale del Prodotto: Banco Refrigerato 1600mm

## 1. Informazioni Generali

Il banco refrigerato è progettato per conservare alimenti freschi in modo efficiente e sicuro. Ideale per ristoranti, bar e catering, questo apparecchio offre una capacità eccezionale e prestazioni elevate, garantendo una conservazione ottimale degli alimenti.

## 2. Informazioni sulla Sicurezza

- Utilizzare il prodotto solo per l'uso previsto.
- Non esporre il banco a temperature estremamente basse o alte.
- Assicurarsi che l'apparecchio sia installato su una superficie piana e stabile.
- Non coprire le ventole di ventilazione per garantire un'adeguata circolazione dell'aria.
- Non utilizzare cortocircuiti e verificare che il cavo di alimentazione sia in buone condizioni prima di ogni utilizzo.
- Mantenere il dispositivo lontano da fonti di calore e fiamme libere.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini.

## 3. Panoramica del Prodotto e Specifiche Tecniche

- Modello: KTJ1159G
- Dimensioni: 1600 mm
- Colore: Verde chiaro
- Capacità: [specificare la capacità in litri]
- Gamma di temperatura: [specificare la gamma di temperatura]
- Potenza: [specificare la potenza in watt]
- Classe energetica: [specificare la classe energetica]
- Peso: [specificare il peso]

## 4. Installazione e Configurazione

- Scegliere un luogo adatto per l'installazione, garantendo spazio sufficiente per la ventilazione.
- Collocare il banco su una superficie piana e stabile.
- Controllare che il cavo di alimentazione raggiunga facilmente una presa elettrica.
- Accendere l'interruttore di alimentazione per iniziare il funzionamento.
- Regolare la temperatura desiderata tramite il pannello di controllo.

## 5. Operazione

- Assicurarsi che il banco sia collegato e acceso.
- Impostare la temperatura desiderata tramite il termostato.
- Caricare gli alimenti solo dopo aver raggiunto la temperatura di esercizio.
- Monitorare la temperatura regolarmente per garantire la sicurezza alimentare.

## 6. Pulizia e Manutenzione

- Spegnerne il banco e scollegarlo dalla presa elettrica prima della pulizia.
- Utilizzare un panno umido e detergenti non abrasivi per pulire la superficie.
- Evitare di utilizzare prodotti chimici aggressivi.
- Ispezionare periodicamente le guarnizioni della porta e pulirle per garantire una chiusura ermetica.

## 7. Risoluzione dei Problemi

- Il banco non si accende: controllare la presa di corrente e il cavo di alimentazione.
- La temperatura non è stabile: controllare se le ventole sono ostruite o se ci sono perdite nelle guarnizioni.
- Condensa eccessiva: assicurarsi che il banco non sia sovraccarico e che ci sia una corretta circolazione dell'aria.

## 8. Smaltimento

- Non smaltire il prodotto con i rifiuti domestici.
- Seguire le normative locali per il corretto smaltimento dei dispositivi elettrici e elettronici.
- Contattare un centro di riciclaggio autorizzato per la disposizione del prodotto.

## 9. Contatti

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

Telefono: 0800 7000 220

Indirizzo: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germania