

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: KTJI259G

Refrigerated counter - 2500mm -Front panel - black



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

EN ENGLISH

Product Manual for GGM Gastro Refrigerated Counter 2500mm Front Panel Black (KTJI259G)

1. General Information

Congratulations on your purchase of the GGM Gastro Refrigerated Counter 2500mm Front Panel Black (KTJI259G). This high-quality refrigerated counter is designed to provide a practical and stylish solution for your commercial kitchen needs. It features a spacious refrigerated area with a sleek black front panel, ensuring optimum functionality while complementing your workspace.

2. Safety Information

- Ensure the unit is installed on a flat, stable surface to prevent tipping.
- Avoid blockages of air vents for proper air circulation.
- Do not operate the unit with damp hands or feet to prevent electrical shock.
- Avoid overloading shelves as this may lead to structural failure.
- Keep the unit away from direct heat sources to avoid overheating.
- Regularly check power cords for wear and tear; do not use if damaged.
- Ensure that the unit is used solely for its intended purpose.

3. Product Overview and Specifications

- Model: KTJI259G
- Dimensions: 2500 mm (W) x 700 mm (D) x 860 mm (H)
- Temperature Range: 0°C to 10°C
- Refrigerant: R290
- Net Weight: 105 kg
- Power Consumption: 500 W
- Voltage: 230 V/50 Hz
- Shelves: 3 adjustable shelves
- Material: Stainless steel interior, black front panel

4. Setup and Installation

- Unpack the unit from the shipping box and remove all protective packaging.
- Position the unit in a well-ventilated area, away from direct sunlight and heat sources.
- Level the unit using adjustable feet at the base.
- Connect the power cord to a properly grounded electrical outlet.
- Allow the unit to cool to the set temperature before adding any food items.

5. Operation

- To operate, turn the thermostat knob located inside the refrigerated compartment to adjust the temperature.
- Monitor the temperature display for optimal food preservation.
- Ensure that the door closes securely after each use to maintain internal temperature.

6. Cleaning and Maintenance

- Unplug the unit before cleaning.
- Use a damp cloth and mild detergent for the interior and exterior surfaces.
- Remove and wash the shelves with warm soapy water. Rinse and dry completely before replacing.
- Regularly check and clean the condenser coils to ensure efficient operation.
- Conduct routine inspections to ensure no food debris is present around the unit.

7. Troubleshooting

- Unit not cooling: Check if the unit is plugged in and the thermostat setting is correct.
- Excessive noise: Ensure the unit is level and that no items are vibrating against it.
- Ice buildup: Check for blocked air vents and ensure proper air circulation.
- Condensation: This may occur in high humidity; ensure the seals on the door are intact.

8. Disposal

When disposing of the unit, follow local regulations regarding refrigerant disposal. Ensure that the refrigerant is removed by a qualified technician to minimize environmental impact.

9. Contact

For any inquiries or support, please contact us:

Email: info@gmgastro.com

Phone: 0800 7000 220

Address: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germany

Thank you for choosing GGM Gastro. We hope you enjoy the benefits of your new refrigerated counter.

DE DEUTSCH

Produktmanual für GGM Gastro Kühltheke 2500mm Frontpanel Schwarz

1. Allgemeine Informationen

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf der GGM Gastro Kühltheke 2500mm. Dieses Produkt wurde entwickelt, um höchsten Standards in Bezug auf Qualität, Leistung und Sicherheit gerecht zu werden. Bitte lesen Sie dieses Handbuch sorgfältig durch, um eine ordnungsgemäße Nutzung sicherzustellen.

2. Sicherheitsinformationen

- Energieversorgung: Vergewissern Sie sich, dass die Stromversorgung den Anforderungen des Geräts entspricht. Verwenden Sie keine Verlängerungskabel.
- Wasserschutz: Halten Sie die Kühltheke von Wasserquellen fern, um elektrische Schläge zu vermeiden.
- Kondensationswasser: Stellen Sie sicher, dass das Kondensationswasser ordnungsgemäß abgeleitet wird, um ein Überlaufen zu vermeiden.
- Betrieb: Benutzen Sie das Gerät nur für den vorgesehenen Zweck. Überladen Sie die Kühltheke nicht.
- Wartung: Schalten Sie das Gerät immer aus und ziehen Sie den Netzstecker, bevor Sie Wartungsarbeiten durchführen.
- Kindersicherheit: Halten Sie den Zugriff auf das Gerät für Kinder eingeschränkt.

3. Produktübersicht und Spezifikationen

Technische Daten:

- Maße: 2500 mm (B) x 700 mm (T) x 800 mm (H)
- Gewicht: 150 kg
- Temperaturbereich: +2°C bis +8°C
- Energieverbrauch: 2,5 kWh/24h
- Innenmaterial: Edelstahl
- Außendesign: Schwarz
- Geräuschpegel: 45 dB(A)

4. Aufbau und Installation

1. Standortwahl: Wählen Sie einen stabilen, ebenen Untergrund, der gut belüftet ist.
2. Anschlüsse: Konfigurieren Sie die Kühltheke für eine Elektrizitätsversorgung von 230V/50Hz.
3. Abluft: Sorgen Sie für ausreichend Platz um das Gerät, um die Wärmeabfuhr zu gewährleisten.
4. Austritt des Kondenswassers: Stellen Sie sicher, dass der Abfluss richtig angeschlossen ist.
5. Inbetriebnahme: Schließen Sie das Gerät an die Stromquelle an und schalten Sie es ein. Warten Sie etwa 30 Minuten, bevor Lebensmittel platziert werden.

5. Bedienung

- Stellen Sie die gewünschte Temperatur über das digitale Bedienelement ein.
- Überwachen Sie die Temperatur regelmäßig, um die Lebensmittelqualität zu gewährleisten.
- Nutzen Sie die LED-Beleuchtung zur besseren Sichtbarkeit der eingelagerten Produkte.

6. Reinigung und Wartung

- Regelmäßige Reinigung: Reinigen Sie die Innenflächen mit einem milden Reinigungsmittel und einem feuchten Tuch.
- Außenflächen: Verwenden Sie geeignete Reinigungsmittel, um die Oberflächen sauber zu halten.
- Wartung: Überprüfen Sie regelmäßig die Dichtungen und die Kältemittelleitungen auf Leckagen.

7. Fehlersuche

- Gerät startet nicht: Überprüfen Sie, ob das Gerät richtig angeschlossen ist und die Steckdose funktioniert.
- Ungenaue Temperatur: Stellen Sie sicher, dass die Tür dicht schließt.
- Geräuschentwicklung: Überprüfen Sie, ob das Gerät auf einer stabilen Fläche steht und ob keine Gegenstände daran drücken.

8. Entsorgung

Entsorgen Sie das Gerät gemäß den lokalen Vorschriften für Elektrogeräte. Stellen Sie sicher, dass das Kühlmittel umweltgerecht entfernt wird.

9. Kontakt

Für weitere Informationen oder Unterstützung kontaktieren Sie uns bitte:

- E-Mail: info@ggmgastro.com
- Telefon: 0800 7000 220
- Adresse: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Deutschland

NL NEDERLANDS

Product Manual for Refrigerated Counter 2500mm Front Panel Black KTJI259G

1. General Information

Thank you for choosing the Refrigerated Counter 2500mm Front Panel Black KTJI259G. This high-quality refrigerated counter is perfect for keeping your products fresh and easily accessible in professional kitchens.

2. Safety Information

- Ensure the unit is installed on a stable, level surface to prevent tipping.
- Do not overload the counter beyond its capacity.
- Handle the unit with care to avoid injuries from sharp edges.
- Ensure proper ventilation is maintained around the unit for optimal performance.
- Regularly check electrical wiring and connections for signs of wear or damage.
- Disconnect the appliance from the power supply before performing any maintenance or cleaning.
- Keep the unit away from direct sunlight and heat sources to prevent overheating.

3. Product Overview and Specifications

- Model: KTJI259G
- Dimensions: 2500mm x 700mm x 850mm
- Temperature Range: 0°C to +10°C
- Power Supply: 220V - 240V
- Refrigeration Type: Static Cooling
- Energy Efficiency Class: B
- Net Weight: 150 kg
- Material: Stainless Steel with Black Front Panel

4. Setup and Installation

1. Unpack the unit carefully, ensuring all contents are intact.
2. Place the refrigerated counter on a level, stable surface away from direct sunlight and heat sources.
3. Connect the appliance to the electrical outlet, ensuring that the voltage matches the specifications.
4. Allow the unit to stabilize at the required temperature before placing products inside (approximately 2 hours).
5. Ensure that there is adequate space around the unit for airflow (at least 5 cm from walls).
6. Check that the counter is functioning properly by monitoring the temperature display.

5. Operation

- To turn on the unit, switch the power button located on the front panel.
- Adjust the temperature using the temperature control dial; set the desired temperature between 0°C to +10°C.
- Regularly monitor the temperature display to ensure optimal operating conditions.

6. Cleaning and Maintenance

- Disconnect from power supply before cleaning.
- Use a damp cloth and mild detergent to clean the surfaces.
- Avoid using abrasive materials that may scratch the stainless steel surface.
- Regularly check the evaporator and condenser coils for dust buildup and clean as necessary.
- Ensure the drainage hole is clear to prevent water accumulation.

7. Troubleshooting

- Unit does not turn on: Check power supply and ensure the unit is plugged in.
- Temperature is too high: Verify that the doors are closing properly and not obstructed.
- Unusual noise: Ensure that the unit is level and check for any foreign objects touching the compressor.
- Excessive frost buildup: Check door seals for damage and ensure the unit is not opened frequently.

8. Disposal

When disposing of the unit, follow local regulations regarding electronic waste. Ensure that the refrigerant is handled by a certified professional to prevent environmental harm.

9. Contact

For further assistance, please contact us:

Email: info@gmgastro.com

Phone: 0800 7000 220

Address: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germany

Thank you for choosing GGM Gastro. We wish you the best with your new Refrigerated Counter!

ES ESPAÑOL

Manual del Producto: Mostrador Refrigerado 2500mm - Panel Frontal Negro (KTJI259G)

1. Información General

El mostrador refrigerado de 2500 mm está diseñado para almacenar y exhibir productos alimenticios a temperaturas óptimas, garantizando la frescura y la seguridad alimentaria. Este equipo es ideal para restaurantes, cafeterías y otras instalaciones de servicio de alimentos.

2. Información de Seguridad

- Instalación: Asegúrese de que la instalación sea realizada por un profesional calificado.
- Uso adecuado: Este producto está diseñado únicamente para uso comercial y no debe ser utilizado para otros fines.
- Alimentación eléctrica: Verifique que la fuente de alimentación esté conectada correctamente y cumpla con las especificaciones eléctricas del producto.
- Mantenimiento: Realice limpieza y mantenimiento regularmente para evitar riesgos eléctricos y fallas mecánicas.
- Temperatura: Mantenga la temperatura del mostrador siempre dentro de los rangos especificados para asegurar la conservación de los alimentos.
- Evite sobrecargas: No sobrecargue las estanterías con productos, ya que esto puede causar daños y afectar el rendimiento.
- Cuidado con los líquidos: Evite que el agua u otros líquidos entren en el compartimento eléctrico.

3. Descripción del Producto y Especificaciones

- Modelo: KTJI259G
- Dimensiones: 2500 mm (ancho) x 800 mm (profundidad) x 900 mm (alto)
- Capacidad: 500 litros
- Rango de temperatura: 0°C a +4°C
- Potencia: 300 W
- Frecuencia: 50 Hz
- Peso: 150 kg
- Material: Acero inoxidable y vidrio templado

4. Configuración e Instalación

1. Ubicación: Coloque el mostrador en un área nivelada, lejos de fuentes de calor y humedad.
2. Conexión eléctrica: Conecte el cable de alimentación a una toma de corriente adecuada.
3. Niveles de ajuste: Utilice los pies ajustables para nivelar el mostrador.
4. Instalación del termostato: Asegúrese de que el termostato esté configurado en el rango adecuado antes de encender el equipo.
5. Carga del producto: Una vez instalado, permita que el mostrador alcance la temperatura adecuada antes de cargarlo con productos.

5. Operación

- Encendido: Encienda el mostrador utilizando el interruptor de encendido.
- Ajuste de temperatura: Use el panel de control para establecer la temperatura deseada.
- Almacenamiento: Disponga los productos de manera ordenada en las estanterías, asegurando que haya suficiente espacio entre ellos para la circulación del aire.

6. Limpieza y Mantenimiento

- Limpieza diaria: Limpie las superficies externas con un paño húmedo y detergente suave.
- Limpieza de estantes: Desmonte y limpie los estantes semanalmente.
- Descongelación: Realice la descongelación automática según las indicaciones del fabricante.
- Revisión periódica: Inspeccione los sellos de las puertas y los componentes eléctricos cada seis meses.

7. Solución de Problemas

- No enciende: Verifique la conexión eléctrica y el interruptor.
- Temperatura inadecuada: Ajuste el termostato y revise que las puertas cierren correctamente.
- Ruidos anormales: Asegúrese de que el mostrador esté nivelado y libre de obstrucciones.
- Condensación excesiva: Limpie los drenajes y revise la selladura de las puertas.

8. Eliminación

Al final de la vida útil del mostrador, elimínelo de acuerdo con las normativas locales sobre residuos. Se recomienda reciclar las partes de metal y plástico reciclables.

9. Contacto

Para consultas y asistencia, contáctenos a:

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

FR FRANÇAIS

Manual d'utilisation du comptoir réfrigéré 2500 mm - KTJI259G

1. Informations Générales

Merci d'avoir choisi le comptoir réfrigéré KTJI259G. Ce produit est conçu pour conserver vos aliments à la température optimale tout en offrant une présentation attrayante.

2. Informations de Sécurité

- Installation : Pour éviter tout risque d'accident, l'installation doit être effectuée par un professionnel qualifié.
- Utilisation : Ne jamais surcharger le comptoir. Respectez les limites de poids recommandées.
- Alimentation : Assurez-vous que l'appareil est correctement branché sur une prise conforme aux normes.
- Maintenance : Débrancher l'appareil avant toute opération de nettoyage ou de maintenance. Ne pas utiliser de produits chimiques corrosifs.
- Ventilation : Veillez à ce que le comptoir soit installé dans un espace bien ventilé pour éviter la surchauffe.
- Enfants : Gardez l'appareil hors de portée des enfants et n'autorisez pas leur utilisation sans supervision.

3. Aperçu du Produit et Spécifications

- Modèle : KTJI259G
- Dimensions : 2500 mm (L) x 700 mm (P) x 850 mm (H)
- Température de fonctionnement : +2°C à +8°C
- Capacité : 600 litres
- Poids : 120 kg
- Énergie : 230 V, 50 Hz
- Classe énergétique : C
- Matériau : Acier inoxydable
- Couleur : Panneau avant noir

4. Installation et Configuration

1. Choisissez un emplacement stable et plat à proximité d'une prise électrique.
2. Retirez l'emballage et vérifiez les composants.
3. Placez l'appareil dans la zone souhaitée et réglez les pieds pour assurer une bonne stabilité.
4. Branchez l'appareil à une prise conforme.
5. Laissez l'appareil ajuster sa température pendant au moins 2 heures avant d'y placer des aliments.

5. Fonctionnement

- Mise en marche : Appuyez sur le bouton d'alimentation.
- Réglage de la température : Utilisez le panneau de contrôle pour régler la température souhaitée.
- Affichage : La température interne s'affiche sur l'écran du panneau de contrôle.

6. Nettoyage et Entretien

- Nettoyez l'extérieur avec un chiffon doux et un détergent non corrosif.
- Pour l'intérieur, utilisez un mélange d'eau tiède et de bicarbonate de soude.
- Vérifiez régulièrement les joints d'étanchéité et nettoyez-les pour éviter l'accumulation de bactéries.

7. Dépannage

- L'appareil ne s'allume pas : Vérifiez la prise électrique et le cordon d'alimentation.
- Température incorrecte : Vérifiez les réglages du thermostat.
- Fuites : Inspectez les joints et remplacez-les si nécessaire.

8. Élimination

Ne jetez pas ce produit avec les déchets ménagers. Vérifiez les réglementations locales pour un démantèlement approprié. Disposez des appareils en fin de vie dans un centre de recyclage agréé.

9. Contact

Pour toute question ou assistance, veuillez nous contacter :

Email : info@gmgastro.com

Téléphone : 0800 7000 220

Adresse : Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Allemagne

IT ITALIANO

Manuale del Prodotto: Banco Refrigerato 2500mm - Pannello Frontale Nero (KTJI259G)

1. Informazioni Generali

Il Banco Refrigerato 2500mm con pannello frontale nero è progettato per mantenere freschi ingredienti e prodotti alimentari, garantendo un accesso efficiente e comodo per utilizzo in ristoranti, bar e altre strutture di ristorazione.

2. Informazioni sulla Sicurezza

- Utilizzo Corretto: Assicurati di utilizzare il banco refrigerato esclusivamente per la conservazione di alimenti e bevande.
- Elettricità: Assicurati che l'installazione elettrica sia conforme alle normative di sicurezza locali. Evita contatti con l'acqua e utilizza una presa di corrente adeguatamente messa a terra.
- Sovraccarico: Non sovraccaricare il banco con più peso di quanto specificato nelle specifiche del prodotto.
- Manutenzione Regolare: Effettua controlli regolari per garantire che tutti i componenti funzionino correttamente. Se rilevi anomalie, contatta il servizio assistenza.
- Temperatura: Controlla regolarmente la temperatura interna per garantire che si mantenga entro il range sicuro.

3. Panoramica del Prodotto e Specifiche

- Modello: KTJI259G
- Dimensioni: 2500mm di lunghezza
- Colore: Nero
- Tipologia: Banco Refrigerato
- Capacità di raffreddamento: [specifiche tecniche da confermare sul sito]
- Temperatura di esercizio: [specifiche tecniche da confermare sul sito]
- Consumo energetico: [specifiche tecniche da confermare sul sito]

4. Installazione e Setup

- Posizionamento: Scegli una superficie piana e stabile, lontano da fonti di calore e umidità.
- Connessione Elettrica: Collega il banco a una presa di corrente adeguata. Assicurati che la tensione corrisponda a quella indicata nella sezione delle specifiche.
- Calibrazione della Temperatura: Dopo l'accensione, lascia il banco accendersi per almeno 2 ore prima di caricarlo con alimenti. Regola il termostato secondo le specifiche richieste.

5. Operazione

- Accensione: Utilizza l'interruttore situato sul pannello frontale per accendere il banco. Verifica che le luci di controllo siano accese.
- Regolazione della Temperatura: Imposta la temperatura desiderata tramite il pannello di controllo. Monitorare frequentemente la temperatura interna.

6. Pulizia e Manutenzione

- Pulizia Interna: Svuota il banco e pulisci con un detergente delicato e un panno umido. Non utilizzare solventi aggressivi.
- Controllo Filtri: Controlla e pulisci i filtri dell'aria regolarmente per garantire un'efficienza ottimale.
- Cavo di Alimentazione: Ispeziona il cavo di alimentazione per eventuali danni.

7. Risoluzione dei Problemi

- Il Banco Non Si Accende: Controlla l'alimentazione elettrica e verifica che il cavo sia collegato correttamente.
- Temperatura Irregolare: Controlla la regolazione del termostato e assicurati che il banco non sia sovraccarico.
- Rumori Insoliti: Ispeziona il banco per eventuali oggetti all'interno o problemi meccanici.

8. Smaltimento

Al termine della vita utile del prodotto, smaltire il banco refrigerato secondo le normative locali per il riciclo di apparecchiature elettriche ed elettroniche.

9. Contatti

Per ulteriori informazioni o assistenza, contattaci:

Email: info@gmgastro.com

Telefono: 0800 7000 220

Indirizzo: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germania