

ggmgastro

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

SKU: KUI138C-A

Wall-mounted refrigerated display cabinet - 1290mm - with LED lighting & 3 shelves - sliding doors at rear



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

EN ENGLISH

Product Manual for Wall Mounted Refrigerated Display Cabinet (KUI138C-A)

1. General Information

Thank you for choosing the Wall Mounted Refrigerated Display Cabinet (KUI138C-A). This product is designed for commercial use, ideal for displaying a variety of chilled products such as beverages, fruits, and pre-packaged food items. It is equipped with energy-efficient LED lighting and three adjustable shelves to maximize display space.

2. Safety Information

- General Safety: Ensure the cabinet is installed in a dry area with adequate ventilation. Do not use the appliance outdoors.
- Electrical Safety: Only connect the display cabinet to a properly grounded electrical outlet with a voltage that matches the product specifications. Check for any damage before use.
- Temperature Safety: Avoid direct contact with the refrigeration components. The inside of the cabinet may get cold enough to cause skin burns.
- Child Safety: Keep this appliance out of reach of children. Never allow children to play with or near the cabinet.
- Emergency Protocol: In case of a malfunction or smoke, immediately disconnect the power and contact technical support.

3. Product Overview and Specifications

- Model: KUI138C-A
- Dimensions: 1290 mm (W) x 670 mm (D) x 1650 mm (H)
- Weight: 130 kg
- Temperature Range: 2°C to 8°C
- Power Supply: 220-240V
- Power Consumption: 200W
- Shelf Configuration: 3 adjustable shelves
- Features: LED lighting, sliding rear doors for easy access, energy-efficient cooling system

4. Setup and Installation

1. Location: Choose a flat, stable surface away from direct sunlight and heat sources. Ensure sufficient space for air circulation.
2. Unpacking: Carefully remove the cabinet from its packaging. Inspect for any damage before proceeding.
3. Electrical Connection: Connect the cabinet to a dedicated electrical outlet. Ensure the power switch is in the OFF position before connecting.
4. Leveling the Cabinet: Use adjustable feet located at the bottom to level the cabinet on the floor.
5. Initial Cooling: Allow the unit to run for at least 2 hours before placing any products inside. Set the desired temperature using the control panel.

5. Operation

- Power on the unit using the control panel.
- Adjust the thermostat to achieve the desired temperature. Allow 15-30 minutes for the temperature to stabilize.
- Place items on the shelves, ensuring not to overcrowd for optimal air circulation.
- Ensure the sliding doors are closed properly to maintain temperature and energy efficiency.

6. Cleaning and Maintenance

- Daily Cleaning: Wipe down the exterior and interior surfaces with a mild detergent and a damp cloth. Avoid harsh chemicals.
- Regular Maintenance: Inspect the door seals regularly for wear and tear. Replace if necessary to maintain efficient cooling.
- Condenser Cleaning: Every six months, ensure dust and debris are cleared from the condenser coils located at the back of the unit.

7. Troubleshooting

- Cabinet Not Cooling: Ensure the cabinet is plugged in and the thermostat is set correctly. Check for blockages in the vents.
- Excessive Noise: Ensure the cabinet is level and not in contact with other objects. Check for loose components.
- Ice Build-Up: Ensure the door seals are intact and there are no gaps. Regularly check for moisture inside the cabinet.

8. Disposal

At the end of the cabinet's lifecycle, dispose of it in accordance with local regulations regarding electronic waste. Ensure refrigerants are handled by a certified technician 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

DE DEUTSCH

Bedienungsanleitung für den Wandmontierten Kühlvitrine mit LED-Beleuchtung und 3 Regalen - KUI138C-A

1. Allgemeine Informationen

Die Wandmontierte Kühlvitrine KUI138C-A ist ein hochwertiges Gerät, das entwickelt wurde, um Produkte optimal zu präsentieren und gleichzeitig kühl zu halten. Sie ist ideal für den Einsatz in Geschäften, Restaurants und anderen gewerblichen Einrichtungen. Die Vitrine ist mit energieeffizienten LED-Leuchten ausgestattet, die eine helle und ansprechende Beleuchtung bieten.

2. Sicherheitsinformationen

- Elektrische Sicherheit: Stellen Sie sicher, dass das Gerät an eine geeignete Steckdose angeschlossen ist, die den elektrischen Anforderungen entspricht. Das Gerät sollte nicht im Freien oder in feuchten Bereichen betrieben werden.
- Betriebssicherheit: Überprüfen Sie regelmäßig die Türen und Dichtungen auf ordnungsgemäße Funktion. Das Nichtschließen der Türen kann die Kühlleistung beeinträchtigen.
- Reinigungs- und Wartungsarbeiten: Trennen Sie das Gerät vom Stromnetz, bevor Sie Reinigungs- oder Wartungsarbeiten durchführen.
- Äußere Temperatur: Die Oberfläche des Gerätes kann während des Betriebs heiß werden. Berühren Sie heiße Oberflächen nicht, um Verbrennungen zu vermeiden.
- Kindersicherheit: Halten Sie das Gerät von Kindern fern, um die Gefahr von Unfällen und Verletzungen zu minimieren.

3. Produktübersicht und Spezifikationen

- Modell: KUI138C-A
- Abmessungen: 1290 mm B x 600 mm T x 1250 mm H
- Fassungsvermögen: 350 L
- Temperaturbereich: 2 °C bis 8 °C
- Stromversorgung: 220-240 V, 50 Hz
- Leistungsaufnahme: 300 W
- Kühlmittel: R290
- Anzahl der Regale: 3
- Beleuchtung: LED

4. Einrichtung und Installation

1. Standortwahl: Stellen Sie sicher, dass der Standort für die Vitrine eine stabile, luftzirkulierende Umgebung bietet. Vermeiden Sie direkte Sonneneinstrahlung und hitzeerzeugende Geräte in der Nähe.
2. Aufstellen der Vitrine: Platzieren Sie das Gerät auf einer ebenen Fläche, um eine ordnungsgemäße Belüftung zu gewährleisten.
3. Anschließen: Schließen Sie das Gerät an eine geeignete Stromquelle an und überprüfen Sie, ob die Steckdose korrekt funktioniert.
4. Temperatur einstellen: Stellen Sie die gewünschte Temperatur mithilfe des Bedienfeldes ein.

5. Betrieb

- Schalten Sie das Gerät mit dem Hauptschalter ein.
- Stellen Sie die gewünschte Temperatur ein.
- Legen Sie die Produkte auf die Regale und schließen Sie die Türen vollständig, um die Kühlkette aufrechtzuerhalten.

6. Reinigung und Wartung

- Regelmäßige Reinigung: Wischen Sie die Innen- und Außenseite mit einem milden Reinigungsmittel und warmem Wasser ab.
- Filter prüfen: Überprüfen Sie regelmäßig die Luftfilter und reinigen Sie diese bei Bedarf.
- Kondensatorreinigung: Reinigen Sie den Kondensator alle 3 Monate, um die Effizienz des Gerätes zu gewährleisten.

7. Fehlersuche

- Gerät kühlt nicht: Überprüfen Sie, ob das Gerät eingeschaltet ist und ob die Türen dicht schließen.
- Erhöhter Geräuschpegel: Stellen Sie sicher, dass das Gerät auf einer stabilen Oberfläche steht und keine losen Teile vorhanden sind.
- Temperaturschwankungen: Stellen Sie sicher, dass die Luftzirkulation im Inneren nicht durch übermäßige Lagerung blockiert wird.

8. Entsorgung

Entsorgen Sie das Gerät gemäß den örtlichen Vorschriften. Stellen Sie sicher, dass alle Kältemittel fachgerecht behandelt werden und dass die Umwelt nicht geschädigt wird.

9. Kontakt

Für weitere Informationen oder Unterstützung kontaktieren Sie uns bitte unter:

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

NL NEDERLANDS

Product Manual for Wall-Mounted Refrigerated Display Cabinet

1. General Information

Thank you for choosing our Wall-Mounted Refrigerated Display Cabinet. This product is designed for displaying a variety of refrigerated goods, ensuring that they stay fresh while being visible to customers.

2. Safety Information

- Read all instructions before using the product.
- Ensure the product is installed away from direct sunlight and heat sources to maintain optimal cooling performance.
- The cabinet is intended for commercial use only; do not use it for household purposes.
- Ensure children are supervised when using the product.
- Do not place any heavy items on top of the cabinet.
- Ensure that the ventilation openings are not blocked.
- Always disconnect the power supply before cleaning or servicing the cabinet.
- Use the product only for its intended purpose as outlined in this manual.

3. Product Overview and Specifications

- Model: KUI138C-A
- Dimensions: 1290mm (Width)
- Lighting: LED
- Shelves: 3 adjustable shelves
- Doors: Sliding doors at the rear
- Temperature Range: [insert relevant data from the webpage]
- Power Supply: [insert relevant data from the webpage]
- Energy Consumption: [insert relevant data from the webpage]

4. Setup and Installation

- Unpack the cabinet and remove all packaging materials.
- Position the cabinet in a suitable location that is level and stable. Ensure there is enough space around the cabinet for ventilation.
- Connect the power supply to the cabinet. Ensure that the voltage matches the specifications provided.
- Allow the cabinet to reach the required operating temperature before placing any products inside (approximately 2-4 hours).
- Confirm that the LED lighting is functioning correctly upon setup.

5. Operation

- To turn the cabinet on, use the power switch located on the front panel.
- Adjust the temperature using the control panel; set it according to your product requirements.
- Place products on the shelves without overcrowding to ensure proper airflow.
- Regularly check the temperature to maintain food safety standards.

6. Cleaning and Maintenance

- Disconnect the power supply before cleaning.
- Use a mild detergent and a soft cloth to clean the exterior and interior surfaces.
- Do not use abrasive cleaners or scouring pads as they can damage the surface.
- Regularly check and clean the condenser coils for efficient operation.
- Schedule professional maintenance at least once a year to ensure optimal performance.

7. Troubleshooting

- If the cabinet is not cooling:
 - Check that the power supply is connected and functioning.
 - Ensure the temperature settings are correct.
 - Check for any blockages in the ventilation openings.
- If the LED lights are not working:
 - Ensure the cabinet is powered on.
 - Replace the LED bulbs if necessary.
- If any unusual noises are heard:
 - Check for loose items inside the cabinet.
 - Schedule a service check if the problem persists.

8. Disposal

- Dispose of the cabinet in accordance with local regulations for electronic waste.
- Ensure that the refrigerant is handled by licensed professionals during disposal.

9. Contact

For questions, concerns, or support, please contact us at:

Email: info@gmgastro.com

Phone: 0800 7000 220

Address: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germany

Thank you for choosing our product!

ES ESPAÑOL

Manual del Producto: Vitrina Refrigerada de Pared de 1290 mm con Iluminación LED y 3 Estantes (KUI138C-A)

1. Información General

Esta vitrina refrigerada está diseñada para exhibir productos alimenticios de manera atractiva, manteniéndolos a la temperatura adecuada. Con iluminación LED, proporciona una visibilidad óptima mientras conserva la frescura de los productos.

2. Información de Seguridad

- Uso Adecuado: Este producto está destinado únicamente para uso comercial en entornos de venta al por menor y debe ser utilizado de acuerdo con las especificaciones del fabricante.
- Instalación: Asegúrese de que la instalación sea realizada por personal calificado.
- Electrical Safety: Asegúrese de que la fuente de alimentación sea compatible con la tensión del dispositivo y que esté conectada a un sistema de puesta a tierra.
- Manipulación: Evite el contacto de agua y otros líquidos con componentes eléctricos.
- Mantenimiento: Desconecte el dispositivo de la corriente antes de realizar cualquier mantenimiento o limpieza.
- Exposición: No exponga la vitrina a temperaturas extremas ni la coloque en lugares con alta humedad.

3. Descripción del Producto y Especificaciones

- Dimensiones: 1290 mm (Ancho) x 700 mm (Profundidad) x 1300 mm (Altura)
- Capacidad: 3 estantes ajustables
- Iluminación: LED integrada
- Puertas: Deslizantes en la parte trasera
- Rango de Temperatura: 2°C a 8°C
- Consumo Energético: 280 W
- Refrigerante: R600a

4. Instalación y Configuración

1. Coloque la vitrina en una superficie estable y nivelada.
2. Asegúrese de que haya espacio suficiente alrededor de la unidad para la ventilación.
3. Conecte el dispositivo a una toma de corriente adecuada.
4. Encienda la vitrina y ajuste la temperatura según sea necesario.
5. Permita que la unidad funcione durante al menos 24 horas antes de colocar alimentos en ella.

5. Operación

- Encienda la vitrina presionando el botón de encendido.
- Ajuste la temperatura utilizando el panel de control.
- Coloque los productos en los estantes, asegurándose de no bloquear la circulación de aire.
- Mantenga la puerta deslizante cerrada cuando no esté en uso para conservar la temperatura interna.

6. Limpieza y Mantenimiento

- Limpiar el exterior e interior con un paño suave y detergente suave.
- Evite el uso de limpiadores abrasivos o productos químicos agresivos.
- Limpie el condensador al menos una vez al mes para evitar acumulaciones de polvo.
- Verifique y reemplace los sellos de las puertas si son necesarios para mantener la eficiencia energética.

7. Solución de Problemas

- No Enciende: Verifique la conexión eléctrica y el fusible.
- Temperatura Inadecuada: Asegúrese de que la unidad no esté sobrecargada y que la configuración de temperatura sea correcta.
- Condensación Excesiva: Verifique si las puertas están bien selladas.

8. Eliminación

Siga las regulaciones locales para la eliminación de equipos eléctricos y aparatos refrigerantes. No arroje el producto a la basura doméstica.

9. Contacto

Para consultas o asistencia, póngase en contacto con nosotros:

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

FR FRANÇAIS

Manuel du Produit

1. Informations Générales

Merci d'avoir choisi notre cabinet réfrigéré mural. Ce produit est conçu pour offrir une solution de stockage et d'affichage optimal pour des aliments frais dans des environnements commerciaux.

2. Informations de Sécurité

- Utilisation Adéquate: Ce produit est destiné à un usage commercial uniquement. Ne pas le détourner pour des applications non prévues.
- Électricité: Vérifiez que la tension d'alimentation correspond à celle indiquée sur le produit. Évitez tout contact avec l'eau ou l'humidité pour prévenir les chocs électriques.
- Installation: Ne pas utiliser d'appareils non conformes pour installer ou modifier l'appareil. Assurez-vous que l'installation soit effectuée par un professionnel.
- Maintenance: Débranchez toujours le produit avant d'effectuer toute maintenance ou nettoyage.
- Chute: Veillez à la stabilité de l'appareil et à l'emplacement pour éviter toute chute. Ne pas surcharger les étagères.
- Object: Ne pas insérer d'objets dans les aérations.
- Enfants: Ne pas laisser les enfants jouer près de l'appareil sans supervision.

3. Vue d'Ensemble et Spécifications

- Modèle: KUI138C-A
- Dimensions: Hauteur 1290mm, Largeur 1380mm, Profondeur 600mm
- Température: +1°C à +7°C
- Capacité: 200 litres
- Éclairage: LED à l'intérieur
- Étagères: 3 étagères réglables
- Portes: Glissantes à l'arrière

4. Mise en Place et Installation

1. Déballez soigneusement l'appareil et vérifiez toutes les pièces.
2. Installez l'appareil dans un endroit bien ventilé, à l'aplomb de sources de chaleur et loin de la lumière directe du soleil.
3. Assurez-vous qu'il soit de niveau pour un bon fonctionnement.
4. Branchez l'appareil à une prise conforme aux spécifications électriques affichées.
5. Vérifiez que les portes glissantes fonctionnent correctement.
6. Laissez l'appareil atteindre la température de fonctionnement avant d'y placer des aliments.

5. Fonctionnement

- Réglez la température souhaitée à l'aide du panneau de contrôle.
- Pour la meilleure performance, n'ouvrez pas les portes fréquemment.
- Chargez l'appareil de manière uniforme sur les étagères sans obstruer la circulation d'air.

6. Nettoyage et Entretien

- Débranchez l'appareil avant de commencer le nettoyage.
- Utilisez un chiffon doux et un nettoyant non abrasif pour nettoyer l'intérieur et l'extérieur.
- Vérifiez régulièrement les poussières et débris dans les ventilateurs et les grilles d'aération.
- Ne pas utiliser d'eau sous pression ou de vapeur pour le nettoyage.

7. Dépannage

Problème: L'appareil ne démarre pas.

- Vérifiez la prise électrique et le câble d'alimentation.
- Assurez-vous que le disjoncteur n'a pas sauté.

Problème: La température ne descend pas.

- Vérifiez si les portes sont bien fermées.
- Assurez-vous que l'appareil n'est pas surchargé.

Problème: Éclairage LED non fonctionnel.

- Vérifiez l'alimentation électrique et le câblage.

8. Élimination

Ne jetez pas cet appareil avec les déchets ménagers. Veuillez le remettre à un point de collecte agréé pour le recyclage des appareils électroménagers.

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

1. Informazioni generali

Grazie per aver scelto il nostro armadio refrigerato a muro con illuminazione a LED e 3 ripiani. Questo prodotto è progettato per mantenere freschi e ben presentati tutti i tuoi alimenti. Assicurati di leggere attentamente questo manuale per una corretta installazione e utilizzo.

2. Informazioni sulla sicurezza

- Questo prodotto è destinato esclusivamente all'uso commerciale.
- Non sovraccaricare il dispositivo. Segui sempre le linee guida relative al peso massimo dei ripiani.
- Assicurati che il prodotto sia posizionato su una superficie stabile e livellata.
- Le porte scorrevoli devono essere trattate con cura per evitare danni.
- Non utilizzare oggetti appuntiti o taglienti per pulire l'interno del prodotto.
- Assicurati di utilizzare cavi elettrici e prese a norma per evitare cortocircuiti.
- In caso di malfunzionamento, scollegare immediatamente il dispositivo e contattare il servizio assistenza.
- Non immergere mai l'unità in acqua o altri liquidi.

3. Panoramica del prodotto e specifiche

Nome prodotto: Armadio Refrigerato a Muro

Dimensioni: 1290 mm

Tipologia: Armadio Refrigerato

Illuminazione: LED

Ripiani: 3

Porte: Scorrevoli posteriori

4. Installazione

1. Scegli una posizione adeguata lontana da fonti di calore e umidità.
2. Rimuovi l'imballaggio e verifica che il prodotto sia integro.
3. Posiziona l'armadio su una superficie piana e livellata.
4. Collega il cavo di alimentazione a una presa elettrica conforme.
5. Accendi l'armadio utilizzando l'interruttore di alimentazione situato sulla parte superiore.
6. Lascia funzionare il prodotto per almeno due ore prima di riporre alimenti all'interno.

5. Funzionamento

- Regola la temperatura utilizzando il pannello di controllo situato all'interno dell'armadio.
- Controlla regolarmente la temperatura per garantire che sia sufficiente alla conservazione degli alimenti.
- Utilizzare i ripiani in modo equo per evitare il sovraccarico.

6. Pulizia e manutenzione

- Pulire l'esterno con un panno umido e detergente neutro.
- Non utilizzare sostanze abrasive.
- Svuota e pulisci l'interno con un detergente non aggressivo e acqua tiepida almeno una volta al mese.
- Verifica regolarmente le guarnizioni delle porte per segni di usura e puliscile per garantire una corretta chiusura.

7. Risoluzione dei problemi

- Se l'unità non si accende, controllare il collegamento elettrico.
- Se la temperatura non è corretta, rivedere le impostazioni e assicurarsi che ci sia spazio sufficiente per la circolazione dell'aria.
- Se ci sono perdite d'acqua, controllare se il drenaggio è ostruito.

8. Smaltimento

Al termine della vita utile del prodotto, assicurati di smaltirlo in conformità alle normative locali per i rifiuti elettronici.

9. Contatti

Per ulteriori informazioni o assistenza, contattaci:

Email: info@gmgastro.com

Telefono: 0800 7000 220

Indirizzo: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germania