

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: WKBL107D

Wall-mounted refrigerated shelf with insulated hinged doors - 1002mm - 440 liters - with LED lighting & 4 shelves



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

EN ENGLISH

Product Manual: Wall Mounted Refrigerated Shelf with Insulated Hinged Doors

1. General Information

Thank you for purchasing the Wall Mounted Refrigerated Shelf with Insulated Hinged Doors. This product is designed to provide efficient refrigeration and easy access to stored items. With a capacity of 440 liters, it is perfect for commercial kitchens that require ample refrigeration space while optimizing storage efficiency.

2. Safety Information

- **Electrical Safety:** Ensure the refrigerator is connected to a properly grounded outlet that matches the product specifications.
- **Temperature:** The refrigerator operates best between 0°C and 5°C. Regularly monitor the internal temperature using a thermometer to prevent spoilage of goods.
- **Child Safety:** Ensure that the product is installed in a location that is out of reach of children to prevent accidents.
- **Weight Capacity:** Do not exceed the shelf weight limit to avoid structural failure.
- **Ventilation:** Ensure that the unit is installed with adequate space around it for proper ventilation. Avoid blocking vents or placing near heat sources.
- **Cleaning:** Always unplug the unit before cleaning or performing maintenance to avoid electrical hazards.
- **Chemical Safety:** Only use approved cleaning agents to clean the unit. Avoid using corrosive cleaners that can damage the surfaces.

3. Product Overview and Specifications

- **Model:** WKBL107D
- **Dimensions:** 1002mm (L) x 800mm (W) x 2000mm (H)
- **Capacity:** 440 liters
- **Temperature Range:** 0°C to 5°C
- **Shelves:** 4 adjustable shelves
- **Lighting:** LED lighting for enhanced visibility
- **Energy Efficiency:** Designed for optimal energy consumption
- **Refrigerant:** R290

4. Setup and Installation

1. **Location:** Choose a dry, well-ventilated area away from direct sunlight and heat sources.
2. **Unboxing:** Carefully remove the unit from the packaging, ensuring not to damage any components.
3. **Leveling:** Use adjustable feet to ensure the unit is level on the floor.
4. **Electrical Connection:** Plug the unit into a grounded electrical outlet with the specified voltage.
5. **Ventilation Space:** Leave at least 100mm of space around the unit for airflow.
6. **Load Shelves:** Once installed, adjust the shelves to your preferred height for optimal storage.
7. **Temperature Setting:** Initial temperature setting should be checked and adjusted according to the intended use.

5. Operation

- **Powering On:** Switch on the refrigerator using the power button located at the front panel.
- **Temperature Control:** The temperature can be adjusted using the digital display and buttons. Set the desired temperature and monitor periodically.
- **Load Management:** Place food items in an organized manner, ensuring proper airflow around the items.

6. Cleaning and Maintenance

- **Daily Cleaning:** Wipe down surfaces with a damp cloth and mild detergent.
- **Internal Cleaning:** Monthly, disconnect the power and remove all items. Clean the interior with warm soapy water.
- **Filter Maintenance:** Check and clean the air filter every three months or as needed to ensure efficiency.
- **Defrosting:** Defrost the unit when frost builds up to maintain optimal performance.

7. Troubleshooting

- **Unit Not Cooling:** Check if the power supply is connected and the temperature settings are correct. Inspect for blockages in vents.
- **No Power:** Verify the electrical outlet and the power cable for damage.
- **Frost Build-Up:** Check door seals for leaks. Ensure doors are not left ajar for extended periods.
- **Unusual Noises:** Ensure the unit is level and check for loose components.

8. Disposal

Dispose of the unit in accordance with local regulations for electronic appliances. Ensure all refrigerant has been safely removed by a professional before disposal.

9. Contact

For further assistance or inquiries, please contact us at:

- **Email:** info@gmgastro.com
- **Phone:** 0800 7000 220
- **Address:** Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germany

Thank you for choosing the Wall Mounted Refrigerated Shelf with Insulated Hinged Doors. We hope it meets your refrigeration needs effectively.

DE DEUTSCH

Produktmanual für die Wandmontierte Kühlregal mit Isolierten Schwenktüren

1. Allgemeine Informationen

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf Ihres Wandmontierten Kühlregals mit Isolierten Schwenktüren. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen eine effektive und zuverlässige Kühlung für Ihre Gastronomie- oder Einzelhandelsbedürfnisse zu bieten.

2. Sicherheitsinformationen

- Das Kühlregal darf nur gemäß den Anweisungen in diesem Manual betrieben werden.
- Stellen Sie sicher, dass das Gerät korrekt installiert ist und nicht beschädigt ist, bevor Sie es in Betrieb nehmen.
- Halten Sie das Kühlregal von direkter Sonneneinstrahlung und Hitzequellen fern.
- Das Gerät muss auf einem stabilen und ebenen Untergrund stehen.
- Achten Sie darauf, das Gerät nicht mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten zu überfluten.
- Öffnen Sie die Türen nicht zu lange, um die Effizienz zu gewährleisten.
- Schalten Sie das Gerät vor Wartungsarbeiten immer aus und trennen Sie es vom Stromnetz.

3. Produktübersicht und Spezifikationen

- Modell: WKBL107D
- Kapazität: 440 Liter
- Abmessungen: 1002 mm (B) x 600 mm (T) x 1890 mm (H)
- Anzahl der Regale: 4
- Beleuchtung: LED
- Material: Edelstahl und Glas

4. Einrichtung und Installation

1. Stellen Sie sicher, dass der Installationsort die empfohlenen Anforderungen an Stromversorgung und Belüftung erfüllt.
2. Entfernen Sie das Kühlregal aus der Verpackung und überprüfen Sie auf Beschädigungen.
3. Platzieren Sie das Gerät an dem gewünschten Standort.
4. Nivellieren Sie das Kühlregal, indem Sie die Füße anpassen, um sicherzustellen, dass es stabil steht.
5. Schließen Sie das Kühlregal an eine geeignete Netzsteckdose an.
6. Schalten Sie das Gerät ein und überprüfen Sie, ob alle Funktionen ordnungsgemäß arbeiten.

5. Betrieb

- Stellen Sie die Temperatur des Kühlregals auf den gewünschten Wert ein.
- Lagern Sie die Waren im Regal gleichmäßig verteilt, um eine optimale Kühlung zu gewährleisten.
- Überwachen Sie regelmäßig die Temperaturanzeige.

6. Reinigung und Wartung

- Schalten Sie das Kühlregal während der Reinigung aus.
- Verwenden Sie milde Reinigungsmittel und ein feuchtes Tuch für die Reinigung der Innen- und Außenseiten.
- Reinigen Sie regelmäßig die Lüftungsschlitze, um die Luftzirkulation zu gewährleisten.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Dichtungen der Türen auf Verschleiß.

7. Fehlersuche

- Das Gerät kühlt nicht: Überprüfen Sie, ob das Gerät korrekt angeschlossen ist und ob die Temperatur korrekt eingestellt ist.
- Übermäßiges Geräusch: Stellen Sie sicher, dass das Kühlregal auf einer stabilen, ebenen Fläche steht.
- Wasseransammlungen: Überprüfen Sie den Abfluss auf Verstopfungen.

8. Entsorgung

Entsorgen Sie das Kühlregal gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektrogeräte. Entfernen Sie alle Kühlmittel gemäß den gesetzlichen Vorschriften und bringen Sie das Gerät zu einer zugelassenen Recyclingstelle.

9. Kontakt

Für weitere Informationen oder Unterstützung kontaktieren Sie uns bitte:

E-Mail: info@gmgastro.com

Telefonnummer: 0800 7000 220

Adresse: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Deutschland

Vielen Dank, dass Sie sich für unser Produkt entschieden haben!

NL NEDERLANDS

Producthandleiding voor de Wandgemonteerde Gekoelde Plank met Geïsoleerde Scharnierdeuren

1. Algemene Informatie

Bedankt voor de aanschaf van de wandgemonteerde gekoelde plank met geïsoleerde scharnierdeuren. Dit product is ontworpen voor efficiënte koude opslag en biedt een ideale oplossing voor restaurants, cafés en andere commerciële keukens.

2. Veiligheidsinformatie

- Algemene veiligheid: Dit apparaat is alleen bedoeld voor commercieel gebruik. Houd het uit de buurt van kinderen.
- Elektrische veiligheid: Zorg ervoor dat het apparaat is aangesloten op een geaard stopcontact met de juiste spanning.
- Verwarmde oppervlakken: Vermijd direct contact met verwarmde oppervlakken van het apparaat.
- Koelmiddelen: Volg de voorschriften van de fabrikant indien onderhoud of controle van het koelmiddel nodig is.
- Vermijd vocht: Plaats het apparaat niet in een natte of vochtige omgeving om elektrische schokken te voorkomen.
- Brandveiligheid: Plaats geen brandbare materialen dichtbij het apparaat en houd het vrij van ongewenste stoffen.

3. Productoverzicht en specificaties

- Model: WKBL107D
- Afmetingen: 1002 mm
- Capaciteit: 440 liter
- Aantal schappen: 4 schappen
- Verlichting: LED-verlichting
- Deuren: Geïsoleerde scharnierdeuren

4. Opstelling en Installatie

1. Kies een geschikte locatie aan de muur met voldoende ruimte rondom het apparaat voor ventilatie.
2. Zorg ervoor dat de muur sterk genoeg is om het gewicht van de koelkast te dragen.
3. Gebruik een waterpas om de plank horizontaal te plaatsen.
4. Bevestig de wandmontagebeugels aan de muur met schroeven (schroeven zijn niet inbegrepen).
5. Hang de gekoelde plank aan de beugels.
6. Sluit het apparaat aan op een geaard stopcontact en controleer de werking.

5. Bediening

- Zet het apparaat aan met de aan/uit-schakelaar.
- Stel de gewenste temperatuur in met de temperatuurregelaar.
- Voeg producten toe aan de planken en sluit de deuren goed af om de temperatuur te behouden.

6. Reiniging en Onderhoud

- Reinig de binnen- en buitenkant regelmatig met een milde zeepoplossing.
- Zorg ervoor dat de deurafdichtingen schoon zijn om een goede afsluiting te waarborgen.
- Spray met een desinfectiemiddel geschikt voor gebruik in de voedselindustrie na schoonmaak.
- Controleer regelmatig op ijsvorming en ontdooi het apparaat indien nodig.

7. Probleemoplossing

- Apparaat gaat niet aan: Controleer de stroomvoorziening en het stopcontact.
- Temperatuur niet goed: Controleer of de deur goed gesloten is en of de temperatuur goed is ingesteld.
- Vorming van condens: Zorg ervoor dat het apparaat goed geventileerd is.

8. Afvoer

Bij het afvoeren van het apparaat dient u de lokale wet- en regelgeving voor het afvoeren van elektrische en elektronische apparatuur te volgen. Neem contact op met de lokale afvalverwerkingsdienst om de juiste procedures te volgen.

9. Contact

Voor verdere vragen of ondersteuning kunt u contact met ons opnemen:

- E-mail: info@gmgastro.com
- Telefoonnummer: 0800 7000 220
- Adres: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Duitsland

ES ESPAÑOL

Manual del Producto: Estante Refrigerado Montado en Pared con Puertas Aisladas con Bisagra

1. Información General

El estante refrigerado montado en pared está diseñado para ofrecer almacenamiento eficiente y accesible de productos perecederos en entornos comerciales. Con sus puertas aisladas y retroiluminación LED, este producto combina funcionalidad y estética, facilitando la visibilidad de los contenidos.

2. Información de Seguridad

- Uso Apropriado: Este producto está destinado únicamente para el almacenamiento de alimentos y bebidas en entornos comerciales. No lo utilice para otros fines.
- Refrigeración: Asegúrese de que la unidad esté conectada a una fuente de alimentación adecuada antes de ponerla en funcionamiento.
- Mantenimiento: Realice un mantenimiento regular para evitar fallos operativos. Desenchufe la unidad antes de realizar cualquier mantenimiento.
- Cuidado con el agua: Evite que el agua entre en contacto con componentes eléctricos.
- Carga: No sobrecargue las estanterías; respete la capacidad máxima de carga indicada para evitar daños.

3. Descripción del Producto y Especificaciones

- Modelo: WKBL107D
- Capacidad: 440 litros
- Dimensiones: 1002 mm
- Puertas: Aisladas con bisagra
- Número de estantes: 4 estantes
- Iluminación: LED

4. Configuración e Instalación

1. Ubicación: Seleccione una ubicación adecuada, preferiblemente cercana a una toma de corriente.
2. Montaje:
 - Fije el soporte mural a la pared usando los tornillos incluidos.
 - Asegúrese de que el soporte esté nivelado.
3. Conexión Eléctrica: Conecte el cable de la unidad a la fuente de alimentación (220-240V).
4. Prueba de Funcionamiento: Encienda la unidad y verifique que se está refrigerando correctamente.

5. Operación

- Regule la temperatura utilizando el termostato según las necesidades de almacenamiento.
- Abra y cierre las puertas suavemente para garantizar un cierre hermético y una refrigeración eficiente.

6. Limpieza y Mantenimiento

- Limpieza: Apague la unidad antes de limpiarla. Utilice un paño húmedo y un detergente suave para limpiar las superficies internas y externas.
- Revisión: Al menos una vez al mes, revise el sistema de refrigeración y limpie las bobinas traseras y el drenaje.

7. Solución de Problemas

- No enfría: Verifique la conexión eléctrica y la configuración del termostato.
- Condensación excesiva: Asegúrese de que las puertas se cierren herméticamente y no estén obstruidas.
- Ruidos inusuales: Compruebe si hay objetos en contacto con el compresor o ventilador.

8. Eliminación

- Dispose del producto de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos electrónicos y convencionales. Recicle los materiales siempre que sea posible.

9. Contacto

Si tiene preguntas o necesita asistencia, comuníquese con nosotros:

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

FR FRANÇAIS

Manuel de Produit

1. Informations Générales

Merci d'avoir choisi notre étagère réfrigérée murale avec portes isolées et éclairage LED. Ce produit est conçu pour offrir une solution de rangement efficace et réfrigérée, tout en ajoutant une fonctionnalité esthétique à votre espace.

2. Informations de Sécurité

- Utilisation Appropriée: Cet appareil est destiné à un usage professionnel uniquement. Ne pas utiliser à des fins domestiques.
- Électricité: Vérifiez que l'alimentation électrique correspond à la tension spécifiée. L'appareil doit être raccordé à une prise électrique conforme aux normes.
- Manipulation: Utilisez toujours des gants de protection lors de la manipulation de l'appareil pour éviter les blessures.
- Températures: Ne pas toucher les surfaces froides de l'appareil sans protection. Les températures peuvent causer des brûlures au contact prolongé.
- Risque d'incendie: Ne placez pas d'objets inflammables à proximité de l'appareil.
- Entretien: Éteignez toujours l'appareil avant toute opération d'entretien.

3. Vue d'Ensemble et Spécifications

Caractéristiques Techniques

- Dimensions: 1002 mm
- Capacité: 440 litres
- Nombre d'étagères: 4 étagères
- Éclairage: Éclairage LED intégré
- Type de portes: Portes isolées avec charnières
- Poids: À vérifier dans le manuel d'expédition

4. Installation et Mise en Place

1. Emplacement: Choisissez un endroit plat et stable, loin de la chaleur directe et de l'humidité.
2. Alimentation: Assurez-vous que la prise électrique est accessible et conforme aux normes de sécurité.
3. Montage: Fixez l'appareil au mur à l'aide des supports fournis. Utilisez un niveau pour garantir une installation droite.
4. Ventilation: Assurez-vous qu'il y a un espace suffisant pour la ventilation sur les côtés et l'arrière de l'appareil.
5. Branchement: Connectez l'appareil à l'alimentation électrique et allumez-le.

5. Fonctionnement

- Réglage des Températures: Utilisez le thermostat intégré pour ajuster la température à votre convenance.
- Chargement: Évitez de surcharger les étagères pour maintenir une circulation d'air adéquate.
- Éclairage: L'éclairage LED s'allume automatiquement lors de l'ouverture des portes.

6. Nettoyage et Entretien

- Fréquence: Nettoyez l'intérieur et l'extérieur régulièrement pour maintenir l'hygiène.
- Produits de Nettoyage: Utilisez un chiffon humide et un détergent doux pour éviter d'endommager les surfaces.
- Dégivrage: Dégivrez l'appareil lorsqu'une accumulation de glace est visible. Ne pas utiliser d'objets tranchants.

7. Dépannage

- L'appareil ne fonctionne pas: Vérifiez la connexion électrique et le disjoncteur.
- Température insuffisante: Vérifiez que les portes sont bien fermées et non obstruées.
- Bruits étranges: Assurez-vous qu'aucun objet n'entrave le ventilateur.

8. Élimination

Déchargez et déconnectez l'appareil des sources d'alimentation avant de le jeter. Disposez de l'appareil conformément aux réglementations locales concernant les déchets d'équipements électriques et électroniques.

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 per Mensola refrigerata a parete con porte isolanti e cerniere, 1002mm, 440 litri, con illuminazione LED e 4 ripiani WKBL107D

1. Informazioni generali

La mensola refrigerata a parete WKBL107D è progettata per la conservazione di alimenti freschi e bevande. Grazie al design compatto e alle porte a cerniera isolanti, è ideale per ristoranti, bar e negozi di alimentari.

2. Informazioni sulla sicurezza

- Utilizzare l'apparecchio solo per il suo scopo previsto.
- Non sovraccaricare la mensola per garantire una buona circolazione dell'aria.
- Tenere l'apparecchio lontano da fonti di calore e umidità.
- Assicurarsi che il dispositivo sia collegato a una presa elettrica adeguata e che la tensione corrisponda a quella indicata sulla targhetta del prodotto.
- Non utilizzare acqua o altri liquidi per pulire il dispositivo mentre è collegato alla corrente.
- In caso di anomalie nel funzionamento, scollegare immediatamente l'apparecchio.

3. Panoramica del prodotto e specifiche

Specifiche tecniche:

- Dimensioni: 1002 mm
- Capacità: 440 litri
- Tipo di illuminazione: LED
- Numero di ripiani: 4

4. Installazione e configurazione

- Scegliere un luogo asciutto e ben ventilato per l'installazione.
- Assicurarsi che l'apparecchio sia livellato utilizzando le regolazioni del piede.
- Collegare l'unità a una presa di corrente appropriata.
- Rimuovere tutti i materiali di imballaggio prima dell'uso.
- Accendere l'apparecchio e impostare la temperatura desiderata.

5. Funzionamento

- Regolare la temperatura dell'unità tramite il pannello di controllo frontale.
- Controllare regolarmente la temperatura interna per garantire una conservazione adeguata.
- Si consiglia di non aprire frequentemente le porte per mantenere la temperatura interna.

6. Pulizia e manutenzione

- Pulire l'esterno e l'interno dell'unità con un panno umido e detergente neutro.
- Non utilizzare materiali abrasivi o sostanze chimiche aggressive.
- Assicurarsi che le guarnizioni delle porte siano pulite e prive di residui.

7. Risoluzione dei problemi

- Il frigorifero non si accende: Controllare la connessione elettrica.
- Temperatura non raggiunta: Verificare che le porte siano ben chiuse e nessun cibo stia ostruendo le ventole.
- Condensa interna: Controllare le guarnizioni delle porte e assicurarsi che la ventola non sia ostruita.

8. Smaltimento

- Non smaltire il prodotto nei rifiuti domestici.
- Portare l'apparecchio presso un centro di raccolta autorizzato per il riciclaggio e lo smaltimento in modo ecocompatibile.

9. Contatti

Per ulteriori informazioni e supporto tecnico:

Email: info@gmgastro.com

Telefono: 0800 7000 220

Indirizzo: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germania