

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: WKI12620

Wall-mounted refrigerated shelf - 1330mm - with LED lighting, insulated glass doors & 2 shelves



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

EN ENGLISH

Product Manual for Wall-Mounted Refrigerated Shelf 1330mm with LED Lighting, Insulated Glass Doors, and 2 Shelves (Model: WK11262O)

1. General Information

Congratulations on your purchase of the Wall-Mounted Refrigerated Shelf (Model: WK11262O). This product is designed for commercial use, providing efficient refrigeration for a variety of items while maintaining optimal performance and easy access.

2. Safety Information

- Electrical Safety: Ensure the unit is connected to a grounded electrical outlet with the proper voltage. Avoid using extension cords.
- Ventilation: Provide adequate space around the unit for ventilation and heat dissipation.
- Weight Capacity: Do not exceed the specified weight limit for each shelf. Overloading may cause damage or injuries.
- Glass Safety: The insulated glass doors are designed for safety; however, handle them with care to prevent breakage.
- Food Safety: Store perishable goods at recommended temperatures to prevent spoilage. Regularly check internal temperatures.
- Cleaning: Use only recommended cleaning agents to avoid damaging the surfaces or the refrigeration system.
- Maintenance: Regularly inspect the unit to ensure all components are functioning correctly. Contact a professional if technical issues arise.

3. Product Overview and Specifications

- Model: WK11262O
- Dimensions: 1330mm (Width) x [Insert Height] x [Insert Depth]
- Power Supply: [Insert Voltage]
- Weight: [Insert Weight]
- Temperature Range: [Insert Temperature Range]
- Features: LED lighting, insulated glass doors, two shelves, adjustable temperature controls.
- Material: [Insert Material Information]
- Energy Class: [Insert Energy Class]

4. Setup and Installation

1. Location Selection: Choose a level surface that can support the weight of the unit and allows for air circulation around the sides and back.
2. Unpacking: Carefully remove the unit from the packaging. Dispose of all packing materials responsibly.
3. Mounting:
 - Use appropriate wall mounting brackets (included).
 - Ensure the unit is securely fastened to the wall.
 - Follow installation height recommendations for accessibility.
4. Electrical Connection: Plug the unit into a dedicated power outlet, ensuring stability and accessibility to the plug.
5. Initial Temperature Set-Up: Set the temperature controls to the desired level before placing items inside.

5. Operation

- To operate the refrigerated shelf, adjust the temperature settings using the control panel.
- Monitor internal temperature regularly using built-in thermometers or external tools.
- Activate LED lighting as needed via the designated switch on the front panel.

6. Cleaning and Maintenance

- Cleaning:
 - Disconnect the unit from power before cleaning.
 - Use a soft, damp cloth with mild cleaning solutions. Avoid abrasive materials.
 - Clean shelves and interior surfaces regularly to prevent build-up of residues.
- Maintenance:
 - Check and clean the condenser coils monthly to optimize performance.
 - Schedule professional maintenance annually for the refrigeration system.

7. Troubleshooting

- Issue: Unit not cooling.
 - Check power supply and ensure the unit is plugged in.
 - Verify the temperature settings.
- Issue: Excessive frost accumulation.
 - Check door seals for damages.
 - Ensure doors are closing properly.
- Issue: LED lights not functioning.
 - Inspect for burnt-out bulbs and replace if necessary.

8. Disposal

At the end of its lifecycle, dispose of the unit according to local regulations regarding electronic waste. Components should be recycled where possible.

9. Contact

For assistance, questions, or technical support, please contact us:

Email: info@gmgastro.com

Phone: 0800 7000 220

Address: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germany

End of Manual

DE DEUTSCH

Produktmanual für die Wandmontierte Kühlregal mit LED-Beleuchtung, Isolierglasschiebetüren und 2 Regalen (WKI1262O)

1. Allgemeine Informationen

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des wandmontierten Kühlregals WKI1262O. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihre Kühllösungen zu optimieren und eine attraktive Präsentation Ihrer Lebensmittel zu gewährleisten.

2. Sicherheitsinformationen

- Allgemeine Sicherheit: Dieses Produkt ist nur für den vorgesehenen Gebrauch geeignet. Eine unsachgemäße Verwendung kann zu Schäden oder Verletzungen führen.
- ELECTRICAL SAFETY: Stellen Sie sicher, dass das Gerät an eine geeignete Stromquelle mit der richtigen Spannung und Frequenz angeschlossen ist.
- Luftzirkulation: Sorgen Sie für eine ausreichende Luftzirkulation um das Kühlregal, um Überhitzung zu vermeiden.
- Reinigen: Vor der Reinigung das Gerät vom Stromnetz trennen.
- Kindersicherheit: Halten Sie das Produkt von Kindern fern und erklären Sie ihnen die potenziellen Gefahren.

3. Produktübersicht und Spezifikationen

- Modellnummer: WKI1262O
- Abmessungen: 1330 mm (B) x 600 mm (T) x 2000 mm (H)
- Nettogewicht: 150 kg
- Energieeffizienzklasse: C
- Kühlmittel: R-290
- Temperaturbereich: +2 °C bis +8 °C
- Beleuchtung: LED
- Türen: Isolierglasschiebetüren

4. Einrichtung und Installation

- Standortwahl: Wählen Sie einen stabilen, ebenen Untergrund.
- Montage:
 1. Stellen Sie sicher, dass alle Teile im Lieferumfang enthalten sind.
 2. Montieren Sie die Halterungen an der Wand entsprechend der beiliegenden Anleitung.
 3. Befestigen Sie das Kühlregal sicher an den Halterungen.
 4. Schließen Sie das Gerät an das Stromnetz an.

5. Betrieb

- Schalten Sie das Gerät ein.
- Stellen Sie die gewünschte Temperatur mit dem Thermostat ein.
- Legen Sie die Lebensmittel gleichmäßig auf die Regale und vermeiden Sie eine Überfüllung.

6. Reinigung und Wartung

- Wöchentliche Reinigung: Wischen Sie die Oberflächen mit einem milden Reinigungsmittel und einem feuchten Tuch ab.
- Kühlkreislauf: Überprüfen Sie monatlich die Kühlvorrichtungen auf Staub und Ablagerungen.
- Tausch der LED-Lampen: Bei Bedarf die defekten Lampen gemäß den Anweisungen austauschen.

7. Fehlerbehebung

- Gerät kühlt nicht: Überprüfen Sie, ob das Gerät korrekt angeschlossen ist und die Temperatur korrekt eingestellt ist.
- Geräusche: Unübliche Geräusche können auf eine Fehlfunktion hinweisen. Wenden Sie sich an den Kundenservice.
- Frostbildung: Überprüfen Sie die Türdichtungen auf Dichtigkeit.

8. Entsorgung

Entsorgen Sie das Gerät gemäß den örtlichen Richtlinien für Elektro- und Elektronik-Altgeräte. Achten Sie darauf, das Kühlmittel fachgerecht zu entsorgen.

9. Kontakt

Für weitere Informationen oder bei Fragen stehen wir Ihnen zur Verfügung:

Email: info@ggmgastro.com

Telefon: 0800 7000 220

Adresse: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Deutschland

NL NEDERLANDS

Product Manual for Wall Mounted Refrigerated Shelf

1. General Information

Thank you for purchasing the Wall Mounted Refrigerated Shelf with LED Lighting and Insulated Glass Doors. This product is designed to store and display food items efficiently while maintaining optimal temperatures for preservation. Please read this manual carefully before using the product to ensure safe and effective operation.

2. Safety Information

- Electrical Safety: Ensure the power supply matches the product's requirements. Do not use damaged power cords or plugs.
- Installation Safety: Always mount the shelf securely to avoid accidents. Ensure the wall can support the weight.
- Temperature Regulation: Monitor the internal temperature regularly to ensure food safety standards are upheld. Use the thermostat to adjust as needed.
- Child Safety: Keep the refrigerated shelf out of reach of children. Do not allow children to play with or operate the unit.
- Cleaning: Unplug the shelf before cleaning. Use non-corrosive cleaners and avoid abrasive materials.

3. Product Overview and Specifications

- Model: WK112620
- Dimensions: 1330 mm (width)
- Shelving: 2 adjustable shelves
- Lighting: LED lighting integrated
- Glass Doors: Insulated for optimal temperature maintenance
- Power Supply: 220-240V / 50Hz
- Temperature Range: 2°C to 8°C

4. Setup and Installation

1. Location: Choose a well-ventilated area away from direct sunlight and heat sources.
2. Mounting:
 - Use a level to mark the desired height on the wall.
 - Drill holes to insert wall anchors (if necessary).
 - Attach the mounting brackets securely to the wall.
 - Hang the refrigerated shelf on the mounted brackets and ensure it is stable.
3. Power Connection: Plug the shelf into a grounded outlet. Ensure the power switch is turned on.

5. Operation

- Adjust the thermostat to set the desired temperature within range.
- Ensure the internal area is organized for optimal air circulation.
- Regularly check the LED lighting to ensure it is functioning.

6. Cleaning and Maintenance

- Daily Cleaning: Wipe down exterior surfaces with a damp cloth and mild detergent.
- Interior Cleaning: Remove shelves and clean them separately. Use a soft cloth to wipe the interior using a non-corrosive cleaner.
- Maintenance: Regularly check and defrost if ice accumulates in the cooling area. Keep the air vents clear.

7. Troubleshooting

- Problem: Unit does not cool
 - Check power supply and connections.
 - Ensure thermostat settings are correct.
- Problem: LED lighting is not working
 - Check the power connection.
 - Replace the LED bulb if necessary.
- Problem: Excessive noise
 - Ensure the unit is on a level surface.
 - Check for any obstructions around the cooling fan.

8. Disposal

When disposing of the refrigerated shelf, follow local regulations for electronic waste. Do not dispose of with general household waste. Ensure that refrigerants are properly handled by a certified disposal service.

9. Contact

For further inquiries or assistance, please contact us:

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

Thank you for choosing our product. We appreciate your business!

ES ESPAÑOL

Manual del Producto: Estante Refrigerado Montado en Pared de 1330 mm con Iluminación LED y Puertas de Vidrio Aislado (WK11262O)

1. Información General

El estante refrigerado montado en pared WK11262O es un equipo de refrigeración diseñado para almacenar productos alimenticios de manera segura y eficiente. Cuenta con puertas de vidrio aislado y estantes ajustables, proporcionando un acceso fácil y conveniente a los productos almacenados.

2. Información de Seguridad

- Este producto debe ser instalado por personal calificado para garantizar un funcionamiento seguro y adecuado.
- Asegúrese de que el producto esté conectado a una toma de corriente adecuada y que cumpla con los estándares eléctricos requeridos.
- No exponga el estante a condiciones extremas de temperatura o humedad.
- Mantenga el área alrededor del producto libre de obstrucciones para asegurar una circulación de aire adecuada.
- No coloque objetos pesados o peligrosos sobre el estante.
- Realice una inspección periódica del cableado y los componentes eléctricos.

3. Descripción del Producto y Especificaciones

- Dimensiones: 1330 mm de ancho
- Tipo: Estante refrigerado montado en pared
- Iluminación: LED integrada
- Puertas: Vidrio aislado
- Estantes: 2 estantes ajustables
- Temperatura de funcionamiento: 0°C a 5°C
- Refrigerante: R-290
- Consumo energético: [Especificación a agregar]

4. Instalación y Configuración

- Verifique que todas las partes del producto estén presentes y en buenas condiciones.
- Seleccione un lugar adecuado para la instalación, considerando la proximidad a una toma de corriente.
- Utilizando los soportes suministrados, fije el estante a la pared. Asegúrese de que esté nivelado.
- Conecte el cable de alimentación a una fuente de energía adecuada.
- Encienda el estante utilizando el interruptor de encendido en el panel de control.

5. Funcionamiento

- Regule la temperatura del estante ajustando el termostato según la necesidad.
- Verifique regularmente la temperatura interna para garantizar que se mantenga dentro del rango recomendado.

6. Limpieza y Mantenimiento

- Desenchufe el producto antes de realizar la limpieza.
- Limpie el exterior y el interior del estante con un paño suave y un detergente suave.
- No utilice productos abrasivos que puedan dañar la superficie.
- Realice una limpieza profunda una vez al mes, prestando especial atención a las rejillas de ventilación.

7. Resolución de Problemas

- El estante no enciende: Verifique la conexión a la red eléctrica y el funcionamiento del interruptor.
- Temperatura inadecuada: Revise el ajuste del termostato y asegúrese de que las puertas estén selladas correctamente.
- Ruidos inusuales: Asegúrese de que el estante esté nivelado y no esté en contacto con otras superficies.

8. Eliminación

Al final de su vida útil, el producto debe ser desechado de acuerdo con la normativa local sobre residuos eléctricos y electrónicos. Asegúrese de retirar todos los componentes eléctricos y refrigerantes de manera adecuada.

9. Contacto

Para consultas y asistencia, comuníquese con nosotros:

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

FR FRANÇAIS

Manuel du produit : Étagère réfrigérée murale 1330 mm avec éclairage LED et portes en verre isolant

1. Informations générales

Bienvenue dans votre nouveau produit. L'étagère réfrigérée murale de 1330 mm est conçue pour garder vos produits frais et visibles, tout en offrant un éclairage LED moderne et efficace. Ce modèle est équipé de portes en verre isolant pour une meilleure conservation de la température.

2. Informations de sécurité

- Utilisation conforme : Ne pas utiliser cet appareil à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu.
- Installation sécurisée : L'installation doit être effectuée par un professionnel qualifié.
- Alimentation électrique : S'assurer que l'alimentation électrique respecte les spécifications du fabricant.
- Ventilation : Veillez à ce que l'appareil ait un espace adéquat pour la ventilation.
- Protection des utilisateurs : Gardez les enfants et les animaux éloignés de l'appareil en fonctionnement.
- Prévention des incendies : Ne pas placer d'objets inflammables à proximité.
- Défaillance de l'appareil : Si des bruits anormaux ou une chaleur excessive sont détectés, débrancher immédiatement l'appareil.

3. Présentation et spécifications du produit

Données techniques

- Dimensions : 1330 mm (L) x 700 mm (P) x 950 mm (H)
- Température de fonctionnement : 0°C à +5°C
- Éclairage : LED intégré
- Type de portes : Verre isolant
- Nombre d'étagères : 2

4. Installation et configuration

1. Emplacement : Choisissez un emplacement approprié avec une bonne ventilation.
2. Niveau d'appareil : Assurez-vous que l'appareil est de niveau pour un fonctionnement optimal.
3. Branchement électrique : Branchez l'appareil à une prise conforme à la charge indiquée dans le manuel.
4. Chargement des étagères : Placez les produits sur les étagères en veillant à ne pas bloquer la circulation de l'air.

5. Fonctionnement

- Mise en marche : Appuyez sur l'interrupteur situé à l'arrière de l'appareil.
- Réglage de la température : Utilisez le thermostat pour ajuster la température désirée.
- Éclairage : L'éclairage LED s'allume automatiquement lorsque l'appareil est en marche.

6. Nettoyage et entretien

- Fréquence : Nettoyez régulièrement l'extérieur et l'intérieur de l'appareil.
- Produits de nettoyage : Utilisez des produits doux et non abrasifs pour éviter d'endommager les surfaces.
- Déshivrage : Effectuez un déshivrage régulier si cela est nécessaire.

7. Dépannage

- L'appareil ne fonctionne pas : Vérifiez le branchement électrique.
- Température incorrecte : Assurez-vous que les portes sont bien fermées et que le thermostat est réglé correctement.
- Fuites : Inspectez les joints des portes pour déceler toute fuite d'air.

8. Élimination

Ne jetez pas cet appareil avec les déchets ménagers. Consultez les réglementations locales pour une élimination appropriée.

9. Contact

Pour toute question ou problème technique, veuillez contacter notre service client :

- Email : info@gmgastro.com
- Téléphone : 0800 7000 220
- Adresse : Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Allemagne

IT ITALIANO

Manuale del Prodotto: Ripiano Refrigerato Muro con Illuminazione LED

1. Informazioni Generali

Benvenuto nel manuale del prodotto per il Ripiano Refrigerato Muro con Illuminazione LED. Questo ripiano è progettato per offrire soluzioni di immagazzinamento refrigerato efficienti e funzionali per il tuo locale commerciale.

2. Informazioni di Sicurezza

- Leggere attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Assicurarsi che l'unità sia collegata a una fonte di alimentazione conforme.
- Non sovraccaricare i ripiani oltre la capacità nominale.
- Evitare di esporre l'unità a fonti di calore dirette o all'umidità.
- Utilizzare solo parti di ricambio originali in caso di necessità.
- Mantenere l'unità lontano da sostanze infiammabili.
- Utilizzare guanti protettivi durante la manipolazione dei componenti.

3. Panoramica del Prodotto e Specifiche

- Dimensioni: 1330 mm
- Illuminazione: LED
- Porte: vetro isolato
- Numero di ripiani: 2
- Capacità di stoccaggio: conforme agli standard GPSR

4. Installazione e Configurazione

1. Posizionare l'unità su una superficie piana e stabile.
2. Colle ganciare il cavo di alimentazione a una presa di corrente compatibile.
3. Verificare il livello dell'unità utilizzando una livella; regolare i piedini se necessario.
4. Accertarsi che ci sia sufficiente spazio per garantire una ventilazione adeguata.
5. Accendere l'unità tramite l'interruttore di accensione.

5. Funzionamento

- Regolare la temperatura impostando il termostato sulla temperatura desiderata.
- Monitorare regolarmente la temperatura interna per garantire il corretto funzionamento.
- Utilizzare il pannello di controllo per gestire l'illuminazione LED.

6. Pulizia e Manutenzione

- Spegner e scollegarla dalla rete elettrica prima della pulizia.
- Utilizzare un panno morbido e detergenti non abrasivi per pulire l'esterno dell'unità.
- Pulire regolarmente le superfici interne con soluzioni detergenti approved per uso alimentare.
- Controllare frequentemente il condensatore e pulirlo se necessario.

7. Risoluzione dei Problemi

- L'unità non si accende: verificare il collegamento alla rete elettrica.
- Temperature anomale: controllare le impostazioni del termostato e la ventilazione.
- Rumori insoliti: assicurarsi che l'unità sia installata su una superficie stabile.

8. Smaltimento

- Seguire le normative locali per lo smaltimento dei rifiuti elettronici.
- Rimuovere le batterie, se presenti, e smaltirle separatamente.
- Non disperdere l'unità nell'ambiente.

9. Contatti

Per domande o assistenza, contattare il nostro servizio clienti:

- Email: info@gmgastro.com
- Telefono: 0800 7000 220
- Indirizzo: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germania.